



TECHNIQUE DU BÂTIMENT

ENGAGÉ, PROFESSIONNEL, SÉRIEUX



TOTALEMENT ÉQUIPÉ L'ASSORTIMENT

Technique du bâtiment: chez Engel, trouvez tout ce qu'il vous faut et tout ce qui existe. Notre catalogue contient des articles de marque de tous les fabricants connus et reconnus. La richesse de sa gamme fait d'Engel le commerçant spécialisé pour les professionnels de la construction, de l'artisanat et de l'industrie. Nous agrandissons notre palette de marchandises en permanence et offrons à chaque branche les services dont elle a besoin pour manier ou transformer les matériaux.



TOTALEMENT ORGANISÉ LES SERVICES

Au cœur des prestations Engel: un conseil compétent à la clientèle. Mettre son expérience au service d'un projet est la meilleure garantie de succès! Pour la préfabrication dans le domaine de la technique du bâtiment, cela signifie décharger les clients le plus efficacement possible dans leur travail quotidien. Engel propose de nombreux services qui garantissent aux professionnels de l'installation des processus de travail rapides et clairs. De la prise de mesures sur le chantier à la livraison de systèmes de conduites et de cloisons préassemblées en passant par la réalisation de plans de préfabrication, Engel assure toutes les phases de travail et fournit un équipement domotique complet et sur mesure pour chaque client.

TOTALEMENT SIMPLE COMMANDE + LIVRAISON

Nous renouvelons le présent catalogue de technique du bâtiment tous les deux ans. L'ensemble des prix actualisés ainsi que les nouveautés du catalogue sont consultables sur www.engel.ch. Notre site Internet permet de commander rapidement et économiquement l'article désiré. Engel accorde **un rabais supplémentaire de 1%** pour toute commande passée dans la boutique en ligne: shop.engel.ch.

Quel que soit le mode de commande, en ligne, par téléphone ou par fax, un article en stock vous sera livré dans les **24 heures** dans toute la zone de livraison Engel.

Conditions générales de vente et de livraison de Engel SA

Acceptation des conditions de vente et de livraison Pour chaque commande l'acheteur accepte ces conditions de vente et de livraison. Par principe, des conditions générales d'achat de clients ne peuvent pas être reconnues.

Prix et demandes d'offre Les prix dans nos catalogues (y compris le e-shop) sont des prix indicatifs. Sur demande, vous recevez une offre calculée au plus juste, par téléphone, par fax, par e-mail ou par poste. Les prix offerts ne sont valables que pour les quantités et dans les termes mentionnés dans l'offre. Nos prix s'entendent sans TVA.

Livraison S'effectue, autant que possible, par notre service de camions. Au besoin, des petites livraisons sont envoyées par la poste.

Taxes postales Au besoin, les livraisons jusqu'à 30 kg sont effectuées par la poste suisse. Pour cela, frs 18.— (+TVA) seront facturés. A partir d'une valeur de marchandises de frs 500.—, les taxes postales sont supprimées. Tous frais supplémentaires éventuels pour envoi express, marchandises encombrantes etc., sont à la charge du client.

Frais de transport Dans notre rayon de vente, les livraisons faites par nos camions sont effectuées franco domicile dès une valeur de commande de frs 200.— sans déchargement, sans frais de transport supplémentaires. En dessous de frs 200.— un montant de frs 25.— sera facturé par livraison. Tous les montants s'entendent sans TVA.

Frais supplémentaires de transport (RPLP, Diesel, etc.) 4 % du montant facturé, avec un montant min. de frs 30.—. Ce calcul des frais est en vigueur pour tous les secteurs et tous les types de véhicules. Toutes les valeurs s'entendent sans TVA.

Emballage Pour l'emballage un forfait de frs 4.40 est facturé. Une liste de prix distincte est appliquée dans le domaine de l'acier/métaux.

Grue Si la livraison doit être déchargée par grue, une participation aux frais de frs 18.— par mouvement de grue sera facturée.

Délais de livraison Les délais de livraison sont aussi courts que possible. Des demandes de dommages et intérêts par suite de livraisons retardées ou fausses ne peuvent pas être prises en considération.

Expédition Lors de livraisons par camion, le transport sur place se fait uniquement lorsqu'il peut s'effectuer avec un camion normal. Le déchargement effectué par le client se fait à ses risques.

Exigences spéciales à la logistique Les livraisons avec délai fixe (+/- 15 min.) seront facturées frs 80.— ; les délais d'attente sur place (dès 15 min.) seront facturés à frs 120.—/h.

Participation aux frais de transport Pour chaque retrait d'articles sur les gammes Acier et Technique du Bâtiment dans nos magasins/stocks, une participation aux frais de transport de 1.5% du montant facturé sera rajoutée (Minimum frs 2.—).

Valeur minimale par facture Elle est de frs 25.— Toute commande d'une valeur de marchandise inférieure à frs 25.— engendre automatiquement une facture d'un montant minimum de frs 25.— (+ TVA).

Conditions de paiement 30 jours net. L'acheteur est responsable de tous les frais causés par un règlement tardif. Lors de retard dans les paiements, les intérêts moratoires seront facturés.

Réserve de propriété Les livraisons sont faites sous réserve des droits de propriété jusqu'au paiement de la marchandise. Si une telle réserve n'est pas possible, notamment en cas de transformation de la marchandise, le client s'engage à procurer au

fournisseur tous les droits prévus par la loi pour garantir ses prétentions. Engel SA est expressément autorisée par le client à faire inscrire aux frais de ce dernier, la réserve de propriété dans le Registre des pactes de réserve de propriété, respectivement à faire inscrire à ses frais également, une éventuelle hypothèque légale d'artisan.

Garantie Les marchandises présentant des défauts reconnus de matériel ou de construction, sont remplacées dans un délai de 6 ou 12 mois, à compter de la livraison. Nous rejetons toutes autres prétentions en réparation de dommages. Pour les parties remplacées ou réparées, le délai de garantie est à nouveau de 6 ou 12 mois, dès le remplacement. Nous ne sommes pas des fabricants, par conséquent nos prestations et délais de garantie ne s'étendent en aucun cas au-delà de ceux garantis par les usines. Toutes revendications demandant une réparation de dommages, la diminution, la suppression ou la résiliation du contrat sont exclues, si elles ne sont pas spécifiées formellement. Exclues sont aussi des revendications de l'auteur de la commande quant au remplacement de dommages qui ne se sont pas produits en rapport direct avec l'objet livré, tels que perte de production, perte de la jouissance, pertes de mandats, gains perdus, ainsi que tous les autres dommages directs ou indirects.

Indication de provenance En principe, tous nos produits proviennent de fournisseurs (fabricants ou commerçants) de Suisse ou de l'UE. Nous ne pouvons garantir la traçabilité que jusqu'à ces fournisseurs. Des demandes de traçabilité plus complètes doivent être présentées par écrit et seront facturées en fonction du temps nécessaire.

Réclamations Le contrôle des envois doit être fait à réception de la marchandise. Les réclamations sont à formuler par écrit dans les 8 jours au plus tard. Pour toutes avaries ou pertes de marchandises, le destinataire doit faire dresser un procès-verbal avant de prendre possession de l'envoi et l'adresser à l'expéditeur (gare/poste/camion).

Marchandise en retour Des renvois de marchandises ne sont acceptés qu'après entente préalable, en parfait état, propre et en emballage original. Les marchandises de fabrication spéciale et des articles hors assortiment ne peuvent pas être repris. Le numéro et la date de la facture doivent être indiqués pour la marchandise retournée. En compensation des désagréments causés et une éventuelle remise en état de la marchandise, une déduction de manutention d'au moins 20 % sera effectuée sur la note de crédit.

Changement de commande et annulation Les annulations et modifications de commandes ne peuvent être prises en considération qu'avec notre consentement par écrit. Les frais déjà occasionnés seront facturés et sont à supporter par le client. Les ordres de marchés doivent être honorés dans les délais convenus.

Illustrations et dimensions Les illustrations, dimensions et indications contenues dans nos catalogues sont sans engagement. Elles correspondent à l'état lors de l'impression ou de la dernière mise à jours des données. Toutes les mesures, dimensions et croquis se basent sur les derniers développements de construction de nos fournisseurs. Pour d'éventuels différences ou changements, aucune responsabilité de notre part ne peut être assumée. Des changements éventuels de modèles sont réservés.

Droits d'auteur et de propriété Tous les données catalogues sont notre propriété. Tous les droits d'auteur sont la propriété de la société Engel SA. Toute reproduction d'illustrations, textes et numéros de ces catalogues ainsi que le droit de cession à des tiers sont interdits, sans consentement par écrit de Engel SA.

For juridique Le for juridique est Bienne.

Bienne, mars 2022 FE

i Registre principal et table des matières

1 Passages de mur



2 Appareils



3 Robinetterie de bâtiment



4.1 EUROTUBI Système de presse acier inoxydable



4.2 GEBERIT
Mapress, Mepla, PushFit, FlowFit



4.3 NUSSBAUM RN
Bronze, Optipress, Optiflex



4.4 GF JRG - raccords filetés
iFit, Instaflex, Sanipex, PVC



4.6 NYFFENEGGER
Sudofit, Sudofit industrie



4.7 RARIC - raccords filetés
acier inoxydable, bronze, laiton, acier



4.8 Tuyaux de gaz galvanisés
Tuyaux en cuivre, Lignes longue distance



5 Systèmes de parois
en applique



6 Evacuation



7 Pompes
Rubans chauffants



8 Ventilation



9 Pièces de raccordement
pour tubes



10 Isolations



11 Colliers et étiquettes



12 Accessoires



+		- Open-Flex	9.74	- R Raccords pour robinetterie	3.157
+GF+		- courts pour tubes PE	9.53	- R Robinets à boisseau sphérique	3.156-3.157
- Douille d'appui	9.65	- courts réduits	9.60	Bandages	
- JRG	3.44, 3.76	- courts égaux	9.60	- Thermoflex	10.19
- Raccord	4.4.05	- longs	4.2.61, 9.52, 9.61	- en PVC	10.31
A		- pour tubes en acier	9.52	- isolant en PE	6.92
ABA Colliers de serrage	12.18	- rapides	4.2.88, 4.2.90, 9.03-9.04	Bandes	
ACO		- réduits	9.08, 9.19, 9.52-9.53	- adhésives en PVC	10.31, 12.13
- Anneau	6.132	- égaux	4.8.07, 9.08	- adhésives en aluminium	7.27
- Canaux de douche	6.134	Accus	4.2.33, 4.2.76, 4.2.81	- adhésives en tissu	7.27
- Corbeilles à gravier	6.128	Adaptateurs	3.32, 3.68, 3.113, 4.2.97, 4.4.38, 4.4.47	- autoadhésives	10.05, 10.10, 10.13, 10.16
- Corps d'avaloir	6.127, 6.129-6.130	Adaptateurs		- d'isolation et de séparation	5.03, 5.82
- Corps de vidange	6.132	- de compensation	6.121	- d'étanchéité	9.64
- Couverts à fentes	6.129	- de drainage	6.121	- de films	6.93
- Filtres à cheveux	6.133	- de fixation pour paroi	3.68	- de rétraction à froid	8.23
- Grilles	6.128, 6.135	- doubles	9.26	- de serrage pour brides	4.4.154, 8.23
- Grilles passerelles	6.129	- en laiton	9.26	- en laine de verre	12.09
- Grilles standards	6.132	- en matière plastique	11.43	- perforées	11.41
- Manchettes d'étanchéité	6.131	- en set	3.68	- pour tuyaux	11.34
- Rallonges	6.128, 6.131	- sertis TKM nickelés	4.4.137	- électro-soudables	6.36
- Rehausse	6.128, 6.132	Agrafes	11.28	Barres d'impact	11.25
- Siphons anti-odeurs	6.132	Amortisseurs		Batteries	
ADHESIVE		- acoustique	6.166	- de distribution	3.160
- Bandes adhésives	12.13	- de bruit	8.15, 8.17	- de distribution complètes	3.66-3.67
- Ruban de réparation EPR	12.13	Anneaux		Billes de dérivation d'insonorisation	6.94
AL275	12.19	- d'étanchéité	1.12-1.13, 1.15, 4.1.27, 4.2.28, 4.3.32	Blocs	
AL441	12.20	- d'étanchéité pour raccords	4.4.157	- de renforcement petits	6.138
AL500	12.21	- de Support PG por PE	4.2.100	- de renforcement petits PE	6.138
ALADIN		- de fixation	9.76	Bobines de filasse pour distributeurs de filasse	12.10
- Anneaux d'étanchéité	1.12-1.13, 1.15	- de montage	4.4.150	Bouchon mâle	9.29
- Bagues d'étanchéité	1.15	- de soutien	6.162	Bouchons	3.54, 3.56, 4.2.124, 4.4.25, 4.4.57, 4.4.69
ALLOTHERM		- à gravier	6.106		4.4.92, 4.4.149, 4.7.34
- Accouplements égaux	4.8.07	Appareils		Bouchons	
- Capuchons de fermeture	4.8.06-4.8.07	- de commande	7.30	- avec bordure	4.4.24, 4.7.16, 4.7.34
- Capuchons rétractiles d'extrémité	4.8.06	- à souder électriques	6.42-6.43	- avec face de contact	4.4.25
- Conduites de chauffage à distance	4.8.06	Aquapaneel	5.79, 5.114	- avec filetage extérieur	4.2.72
- Dérivations de montage GFK	4.8.10	Armatures de sécurité	3.101	- avec trou dans le carré	4.4.24
- Fourreaux de traversée	4.8.08	Armoires		- by-pass	3.17
- Manchons de connexion	4.8.09	- murales	3.106-3.107	- d'arrêt	3.172, 9.80, 9.85
- Outils de location	4.8.10	- à encastrer	3.105-3.106, 4.2.98, 4.3.65, 6.64	- d'essai	4.3.68
- Passages de murs	4.8.08	Assortiments de joints	12.03-12.04, 12.07	- d'essai de pression	4.2.136
- Pièces en T réduites	4.8.07	Attaches-câbles	12.23	- d'extrémité	4.3.64, 4.4.69, 6.22, 6.54, 6.163, 9.15
- Pièces en T égales	4.8.07	Avaloirs		- d'étanchéité	4.4.157
- Raccords avec filetage	4.8.07	- de sol et de toit figure	6.113	- de fermeture	3.55, 3.131, 3.172, 4.1.19, 4.1.25
- Raccords filetés	4.8.07	- de sol figure	6.112	- de protection	4.4.148-4.4.149, 6.23
ARMACELL		- position horizontale	6.97-6.98	- de raccordement	12.11
- Bandes autoadhésives	10.05, 10.10, 10.13, 10.16	- position verticale	6.98	- de vannes d'écoulement	6.78
- Clips	10.05	Aérateurs		- expansibles	6.163
- Colles	10.17	- fixes	8.25	- longs	4.4.57
- Gains d'isolation	10.08	- pour tuyaux	3.75, 3.168, 6.120	- pour distributeurs	4.4.127
- Gains de protection	10.04	B		- pour essai de pression	4.2.27, 4.2.75, 4.2.102, 4.4.49
- Nettoyants	10.17	BIRAL			4.4.149, 4.4.153
- Peintures de protection	10.17	- Brides filetées	7.08	- pour gaines de protection	4.2.84
- Plaques sans fin	10.09, 10.12	- Modules de commande	7.08	- pour tubes	4.4.182
- Tubes sans fin	10.04	- Pièces intermédiaires	7.08	- sans bordure	4.4.24, 4.7.16, 4.7.23
- Tuyaux	10.03, 10.06-10.07, 10.11, 10.14, 10.18	- Pompes	7.03, 7.06	- à accouplement rapide	3.183, 4.6.11-4.6.12
ATLANTIC		- Pompes avec connexion à bride	7.03-7.04, 7.06	Boulons	4.3.05
- Cadres de support	2.05	- Pompes avec connexion à filetage	7.03, 7.05	Boulons à verrouillage pivotant	5.83
- Chauffe-eaux muraux	2.04-2.05	- Pompes polyvalentes	7.07	Boxes	11.26
- Chauffe-eaux pour armoires	2.04	- Raccords	7.08	Boxes de fixation	6.140
- Chauffe-eaux thermodynamiques	2.08-2.09	BN20361	12.20	Boîte	
- Chauffe-eaux électriques	2.03-2.04	BN735	12.21	- de raccordement	4.2.125
- Consoles murales	2.05	BN968	12.19	- de raccordement 90° prémontée	4.2.93
- Pièces de rechange	2.06-2.07	BURAG Tubes filetés	11.30	- de raccordement 90° sans manchon rapide	4.2.94
AW		Bacs à nourrices	6.136	Boîtes	4.3.51, 4.4.120-4.4.121, 4.4.165
- Circulateurs à 3 paliers	7.23	Bagues		Boîtes	
- Pompe d'eau chaude	7.23-7.24	- caoutchouc	6.165	- avec rallonge	4.4.120-4.4.121
- Pompes de circulation pour eau chaude	7.23	- d'appui	9.16	- d'encastrement pour cloisons sèches	5.65, 5.87
- Sets d'adaptation	7.25	- d'étanchéité doubles	1.15	- d'insertion	4.3.69
- clapet anti-retour	7.25	- de crampage	9.37	- de coffrage	6.138-6.139
Accouplements	4.2.61, 4.2.88, 4.3.55, 4.4.134, 4.4.147	- de serrage	4.4.65, 9.16, 9.27, 9.80, 9.84	- de coffrage JK	6.138
	4.4.175	- de serrage escamotables	1.10-1.11	- de pièce de rechange	4.6.14
Accouplements		- de serrage non perforées	1.10-1.11	- de raccordement	4.2.92, 7.29
- Combi-Grip	9.73	- d'appui	6.16, 9.92-9.93	- doubles	4.3.51
- Flex	9.74	- en matière plastique	4.6.13	- droites	4.4.120
- Grip	9.71-9.72	- filetées	3.24	- longues	4.3.51
- Métal-Grip	9.70	Ballofix		- pour réservoir à encastrer	4.4.120
				- revêtement intérieur	4.4.165
				- à 2 départs	4.4.121, 4.4.165

- à encastrer pour gaz	4.3.40	- et rosaces	3.193	- avec rainure	4.4.74, 4.4.94
Branches en T du câble chauffant	7.26-7.27	- longs	4.4.57, 4.7.34	- doubles	6.36
Brasures tendres	4.4.117	- métriques	4.4.92	- plates	4.4.74-4.4.75, 4.4.94
Brides	3.128, 4.2.124, 6.165	- pour distributeurs	4.4.126-4.4.127	- pour murs	1.19-1.21
Brides		- pour enveloppe de protection	4.4.148	Colles	10.17, 4.4.99, 7.30
- avec extrémité à emboîter	4.2.24	- pour tubes PE	9.56	Collet	4.2.24
- avec manchon à sertir	4.2.23, 4.2.51	- pour tubes en acier	9.57	Collets	
- borgnes	6.18	- rétractiles d'extrémité	4.8.06	- avec mamelon à sertir	4.2.66
- d'étanchéité fonte malléable	9.58	- sur nourrice	4.2.95	- à souder	6.18
- de fixation pour tubes	4.2.73, 4.2.100, 4.3.66, 4.4.61	- à 6 pans	4.7.26	Colliers	
	4.4.113, 4.4.154, 6.15, 6.58	- à souder	4.4.110	- clip PP métrique	4.4.98
- de fixation pour tubes en laiton	4.4.113	Cartouches	3.17, 3.152	- de dalles	11.24-11.25, 11.27-11.28
- de raccordement	3.128	Cartouches filtrantes	3.154	- de serrage	12.18, 8.21
- de réparation	6.165	Chablon de cintrage	4.4.184, 4.4.188	- de vidange	4.2.74
- de serrage en laiton	9.58	Chapeaux		- en matière plastique	11.42
- de serrage pour étanchéité	6.99	- KVR	3.46	- intermédiaires	9.93
- en inox	6.98, 9.93-9.94	- RV	3.37	- légers	11.04
- en matière plastique	11.42	- de la colonne de ventilation	6.34	- pour tubes	11.05-11.12, 11.17-11.18, 11.27-11.28
- filetées	4.4.25-4.4.26, 4.7.17, 4.7.27, 7.08	- de ventilation spéciale	8.26		4.4.183, 5.87
- intermédiaires	4.1.09, 4.1.19, 4.1.26	Chargeurs pour accus	4.2.76, 4.2.81	- pour tubes, sans isolation phonique	11.19, 11.29
- libres	4.4.74, 4.4.96, 6.18	Chauffe-eaux		- pour tubes inox	11.20-11.23
- point fixe	4.4.182	- muraux	2.04-2.05	- pour tubes isolés	6.59
- pour grilles-avaloirs	6.99	- pour armoires	2.04	- pour tubes renforcés	11.17
- à souder	4.4.113	- thermodynamiques	2.08-2.09	- pour tubes rivetés PS	11.17
Broches complètes	3.75	- électriques	2.03-2.04	- pour tubes réglables	6.110
Brosses	4.4.114, 4.4.116	Chaînes de pressage	4.2.35-4.2.36, 4.2.80	Colmatants pétrissables	12.15
Bôîtes de raccordement	6.138-6.140	Chevalets de guidage	6.44	Combi, stations pour eau potable	3.15
C		Chevilles	12.22	Combi robinets de distribution	3.67
CLIC Colliers en matière plastique	11.42	Chevilles		Commandes	3.110
COMPETAIR		- filetées	4.2.99	Compensateurs	
- Cadres de recouvrement	8.43	- pour espace creux en métal	5.84	- axiaux	4.3.13
- Cadres muraux	8.44	- universelles	12.22	- axiaux avec manchons à sertir	4.2.25
- Caissons de ventilation insonorisés	8.44	Chicanes	4.1.05	Compteurs	
- Clapets de fermeture	8.42	Chiffons de nettoyage	12.14	- d'eau	3.193-3.194
- Entretoises	8.43	Cintreuses hydrauliques à main	4.2.80, 4.2.103	- d'eau avec générateur d'impulsion	4.4.143
- Gainés murales	8.42	Circulateurs à 3 paliers	7.23	- d'eau domestique	3.194
- Grilles de fermeture	8.42	Cisailles spéciales	4.3.76	- d'eau pour eau	4.4.143
- Kits pour montage de fenêtres	8.41-8.42	Ciseaux	4.2.103	- d'eau à jet unique	4.2.96
- Manchettes de fixation	8.45	Ciseaux Combi	4.4.159	- de capsules de mesurage	4.4.144
- Raccords pour 2ème pièce	8.44	Clapets		Conduites de chauffage à distance	4.8.06
- Supports de fixation	8.44	- anti-retour	6.69, 6.99, 8.14	Connecteurs de profilés	5.81
- Supports de montage	8.43	- anti-retour EA	3.122, 4.3.45	Connexions	
- Systèmes mono gaine	8.42-8.43	- anti-retour PN	3.35-3.38, 3.180	- de contenants pour arrêt fixe	4.4.88
- Ventilateurs WC/salle de bain	8.38-8.41	- anti-retour avec filetage extérieur	3.35	- intermédiaires	6.165-6.166
- Ventilateurs pour tubes	8.44	- anti-retour avec vidange	3.102	- pour distributeurs	4.3.57, 4.3.62
- Ventilateurs tubulaires à insérer	8.44	- de fermeture	8.42	- pour pare-vapeur	6.109
Cadres		- de réglage	8.13	- à enficher	9.45
- de recouvrement	8.43	- de ventilation	6.20, 6.22, 6.54	- à enficher angulaires	9.46-9.47
- de révision	4.3.59, 4.4.156	Clavettes		- à enficher avec filetage	9.45-9.46
- de support	2.05	- de fixation	6.111	Consoles	11.14
- en plastique	3.69	- pour rails	5.05	Consoles	
- muraux	8.44	Clips	10.05	- murales	2.05
- à gravier	6.121	Clips		- pour moteur	8.13
Caisnes de transport	6.37	- de fixation	5.83	Contre	
Caissons		- pour tubes	5.87	- brides	4.4.26
- de coffrage	4.2.100, 4.4.146	Clés	4.6.13	- clés	4.4.186
- de ventilation insonorisés	8.44	- de montage	3.11, 4.2.104, 4.4.158, 9.16	- écrous	4.4.26-4.4.27, 4.7.24, 4.7.34
Canaux de douche	6.134	- dynamométriques	4.4.161, 4.4.186	Coques d'isolation	3.97-3.98, 3.136, 7.10
Capes avec MasterFix	4.2.115	- hexagonales coudées	4.4.160	Coquilles	
Capsules de mesurage	3.11, 3.146, 4.4.144	- polygonales	4.3.71	- d'isolation	10.20, 10.28
Capteur		- pour accouplements	3.91, 9.07	- de colliers pour tubes	4.2.73
- de température avec filetage	3.06-3.07	- pour filtres fins	3.26	Corbeilles	
- de température et de débit volumique	3.06	- pour robinets	4.4.36	- à gravier avec adaptateur	6.128
Capuchons	3.59, 4.2.26, 4.2.53, 4.4.04, 4.4.25, 4.4.38	- spéciales	9.27	- à gravier avec couvercle	6.128
	4.4.65, 4.4.92, 4.4.129, 4.4.170, 4.4.182, 4.6.11, 4.6.17	- à cliquet	4.4.64	- à gravier et à feuilles	6.122
	4.7.16	- à douille	3.11, 3.92-3.93, 3.113, 3.169, 3.176	Cordes en nylon	4.3.75
Capuchons		- à fourche doubles	4.4.158	Corps	
- HWS	4.4.71	- à tige avec poignée transversale	4.4.64	- d'avaloir pièce siphon	6.127, 6.129-6.130
- Iso	11.43	Coffre		- de vannes	3.75
- avec accouplements rapides	4.2.95	- d'accessoires vide	6.38	- de vidange	6.132
- avec filetage intérieur	4.2.73	- pour outil de sertissage manuel	4.2.137	Coudes	
- aérateur	8.25	- pour outils de sertissage	4.2.137	- +GF+	4.4.06-4.4.08, 4.4.35, 4.4.83, 4.4.100-4.4.101
- courts	4.7.34	Coffrets		- 15°	4.2.06, 6.06, 6.47, 6.155
- de fermeture	11.13, 3.55, 3.61, 3.86, 4.1.12, 4.1.19	- d'assortiment	11.43	- 30°	4.2.07, 4.4.08, 6.06, 6.48, 6.155
	4.1.25, 4.3.19, 4.3.41, 4.3.56, 4.3.63, 4.3.68, 6.20	- d'outils de cintrage vide	4.4.188	- 45°	4.1.07, 4.1.13, 4.1.24, 4.2.07, 4.2.44, 4.3.08
- de fermeture pour tube	4.8.06-4.8.07	- à encastrer avec cache frontal	4.4.156	- 45° avec extrémité à emboîter	4.1.08, 4.1.14, 4.1.24
- de profilé C	11.44	- à encastrer pour distributeurs	4.4.157		4.2.08, 4.2.45, 4.6.03
- de protection	4.2.26, 4.4.147, 4.4.149, 6.22, 6.54	Collerettes	6.17, 6.70, 8.08-8.09	- 60°	4.2.08, 6.48
		Collerettes		- 68°	6.155

- 88.5°	6.49
- 88°	6.155, 6.158
- 90°	4.1.07, 4.1.13, 4.1.23, 4.2.09, 4.2.45
	4.3.07-4.3.09, 4.3.23, 4.3.33-4.3.34, 4.3.56
- 90° avec extrémité à emboîter	4.1.07, 4.1.13, 4.1.24
	4.2.09, 4.2.45, 4.6.03
- 90° courts	4.4.06-4.4.07
- 90° longs	4.4.06-4.4.07
- 90° métrique	4.4.83
- 90° réduit	6.07-6.08
- 90° à branche longue	6.06, 6.49
- 90° égaux	4.6.03, 4.6.15
- ELRI	10.22-10.23, 10.26, 10.28
- EUROTUBI inox	4.1.03-4.1.04, 4.1.07-4.1.08
	4.1.13-4.1.15
- GEBERIT	4.2.06, 6.06, 6.56, 6.64, 6.73
- GEBERIT BottomTurn	6.05
- GEBERIT Flow Fit	4.2.109
- GEBERIT Mapress	4.2.05-4.2.06, 4.2.09
- GEBERIT Mapress acier inoxydable	4.2.05-4.2.09
- GEBERIT Mepla	4.2.57
- GEBERIT PE	6.05-6.08, 6.25-6.27
- GEBERIT PushFit	4.2.86, 4.2.93
- GEBERIT Silent db-20	6.47-6.49, 6.55-6.56
- JRG Sanipex	4.4.130-4.4.132, 4.4.145
- JRG Sanipex MT	4.4.166, 4.4.171
- LINDAB	8.04-8.06
- NUSSBAUM Optiflex-Profix	4.3.56-4.3.57
- NUSSBAUM Optipress	4.3.07, 4.3.23
- NUSSBAUM Optipress-Aquaplus	4.3.07-4.3.09
- NUSSBAUM Optipress-Gaz	4.3.33
- NYFFENEGGER sudoFIT	4.6.03-4.6.04
- NYFFENEGGER sudoFITindustrie	4.6.15
- PAM SMU S	6.155, 6.158
- PIR	10.22-10.23, 10.28
- PVC	10.26
- allongés	6.158
- avec filetage	4.4.130-4.4.131, 4.4.171
- d'ajustage	4.1.03-4.1.04, 4.1.22-4.1.23, 4.2.06
- d'insonorisation	6.94
- de coffrage	8.05-8.06
- de déviation	6.158
- de raccordement	6.07, 6.25-6.27, 6.55-6.56, 6.64
- de raccordement doubles	4.2.93, 6.26-6.27, 6.56
- de transition 90° avec filetage extérieur	4.2.117
- de transition 90° avec filetage intérieur	4.2.117
- de transition à 90°	9.35-9.36
- de tuyaux	4.2.05, 4.3.07
- doubles	4.4.08, 6.158
- d'ajustage	4.6.04
- emboutis	8.04-8.05
- filetés	6.73
- immergés	6.07
- intermédiaires	4.1.08, 4.1.15, 4.2.57, 4.2.86, 4.6.03
- longs	4.4.07
- pour compteurs d'eau	4.4.35
- pour distributeurs	4.4.130-4.4.132
- pour guides de tubes	4.4.145
- pour réservoir à encastrer	4.4.132, 4.4.166
- à 45°	9.34
- à 90°	9.34-9.35
- à 90° avec dérivation fileté	9.35
- à branche longue	6.48
- à segments	6.06-6.07, 8.06
- à souder	4.4.100-4.4.101
Coupe tubes	4.2.40, 4.4.50-4.4.51, 4.4.63, 4.4.187
Coussinets d'insonorisation	4.2.71, 4.2.75
Couteaux à ébavurer	6.45
Couvercles	8.11
Couvercles	
- blancs	3.69
- chromés	3.68
- de protection	6.23
- plats	3.128
- à fentes	6.129
Crayon gras	6.45
Crayons jaunes avec mine amovible	6.45
Croix à souder	4.4.105
Culottes	8.11
Cuves	

- de filtre	3.18, 3.25-3.26
- transparentes	3.165
Cylindres de travail	4.4.186
Câbles	
- d'alimentation	6.43
- de connexion	6.43
- de prise électrique	6.43
- métalliques	4.3.75, 4.4.158
- pour manchons thermiques	6.43
Cônes de tubes de trop-plein	6.79

D

DELTA Chevilles	12.22
DEPPING	
- Amortisseurs de bruit	8.17
- Bandes de rétraction à froid	8.23
- Bandes de serrage pour brides	8.23
- Clapets anti-retour	8.14
- Colliers de serrage	8.21
- Ecrans Iris	8.13
- Gaine murale télescopique	8.37
- Grilles de protection	8.26-8.32
- Grilles à fentes	8.33-8.36
- Tuyaux d'isolation	8.18
- Tuyaux de ventilation	8.17-8.20
- Tuyaux en aluminium	8.17
- Têtes de brides	8.23
Demi-manchons	4.7.24
Disconnecteurs	3.123
Dispositif de récupération	4.2.138
Dispositifs	
- de levage	6.142-6.144
- de mesurage	3.100
Disques d'étanchéité	1.06, 4.3.53, 4.3.59, 5.72
Distributeurs	4.3.61, 4.4.57
Distributeurs	
- PB HWS	4.4.57
- PN	3.160
- Y	4.4.19
- avec raccord fileté	4.2.72, 4.2.115
- doubles	4.4.125
- en T	4.4.19
- triples	4.2.72, 4.2.95
- à départs	4.4.125-4.4.126, 4.4.168
- à emboîter	4.2.95
- à encastrer	4.4.126, 4.4.168-4.4.169
- équerre	4.4.19
Dos	
- d'âne	4.1.05, 4.3.07, 4.4.09
- d'âne en T	4.4.09
- d'âne à souder	4.4.101, 4.4.111
Douille d'appui	9.65
Douilles	
- cannelées	4.4.91
- d'appui	4.6.13, 9.64, 9.81
- d'appui ajustables	9.66
- d'insertion	4.3.68
- de marquage	4.2.84, 4.3.70, 4.4.147
- de protection	3.59, 3.146, 4.4.60
- de protection et de fixation	4.2.102, 4.4.153
- de sécurité	3.20
- point fixe	4.3.26
- pour tuyaux	4.7.27
- à souder	6.91
Drainages de toits	6.121
Drains	
- de balcons	6.122
- de rétention	6.123
Découpes en PVC	10.24
Défecteurs ronds	8.24-8.25
Dénudeurs	4.2.39
Départ du distributeur pour eurocône	4.2.127
Départs de nourrices, pour cône euro	4.2.72
Dérivations	
- T PIR	10.23
- T en PVC	10.27
- d'insonorisation	6.94
- de montage GFK	4.8.10
- pour WC	6.159

E

ELRI	
- Bandages en PVC	10.31
- Bandes adhésives en PVC	10.31
- Coquilles d'isolation	10.20, 10.28
- Coudes	10.22-10.23, 10.26, 10.28
- Découpes	10.24
- Dérivations T	10.23, 10.27
- Films PVC sur rouleaux	10.24
- Fils de fer	10.29
- Laines de roche en flocons	10.30
- Liquides de soudure	10.28
- Manchettes	10.29
- PVC-coudes	10.24
- Rivets	10.28
EUROPLAST	
- 2000 Bôîtes de raccordement	6.138-6.140
- Bôîtes de coffrage	6.138-6.139
EUROTUBI	
- Anneaux d'étanchéité	4.1.27
- Bouchons de fermeture	4.1.19, 4.1.25
- Brides intermédiaires PN	4.1.09, 4.1.19, 4.1.26
- Capuchons de fermeture	4.1.12, 4.1.19, 4.1.25
- Chicanes	4.1.05
- Coudes	4.1.07-4.1.08, 4.1.13-4.1.14, 4.1.23-4.1.24
- Coudes d'ajustage	4.1.03-4.1.04, 4.1.22-4.1.23
- Coudes intermédiaires	4.1.08, 4.1.15
- Dos d'âne	4.1.05
- Equerres avec filetage	4.1.09, 4.1.16
- Equerres de plafond	4.1.09, 4.1.16-4.1.17
- Joints toriques	4.1.27-4.1.28
- Manchons	4.1.06, 4.1.12, 4.1.23
- Manchons longs	4.1.07, 4.1.12, 4.1.23
- Pièces en T 90°	4.1.10-4.1.11, 4.1.17-4.1.18
- Pièces en T avec angle de connexion	4.1.18
- Pièces intermédiaires	4.1.08, 4.1.14-4.1.15, 4.1.24
- Raccords doubles	4.1.21
- Raccords intermédiaires à visser	4.1.12, 4.1.20
- Raccords à visser	4.1.11, 4.1.20
- Robinets obliques	4.1.09-4.1.10
- Réductions	4.1.07, 4.1.13, 4.1.23
- Tubes acier inoxydable	4.1.03, 4.1.22
- Vannes à siège droit	4.1.10
- Vannes à trois voies	4.1.19
Ebavureurs	4.2.39
Ecoulements	6.136
Ecoulements complets	6.120, 6.124
Ecrans	
- IR	7.09
- Iris	8.13
Ecrou	9.37
Ecrous	11.15, 4.4.31, 4.4.65, 9.16, 9.26
Ecrous	
- doubles	11.16
- forme U	11.15
Elargisseurs	4.4.186
Electrovannes	3.65
Elément	
- pour WC suspendu	5.11
- pour urinoir	5.56
Eléments	
- d'extension	6.121
- d'insonorisation	4.3.31, 4.3.53, 4.3.59
- d'installation	4.4.150, 5.51, 5.108
- de connexion	6.110
- de raccordement	3.31
- de suspension	6.111
- filtrants	3.22, 3.25, 3.165
- pour WC pour enfants	5.10
- pour WC suspendu	5.07-5.09, 5.12-5.15, 5.20, 5.22
- pour bidet	5.54, 5.109
- pour construction massive	5.21-5.22
- pour douche	5.47-5.51, 5.107
- pour douche et baignoire	5.52
- pour lavabo	5.23-5.28, 5.33-5.46, 5.55
- pour machine à laver	5.53
- pour niche de douche avec tablettes	5.55, 5.108
- pour niche de douche à carrelé	5.52, 5.108

- pour poignées d'appui et de maintien	5.61	- à angle rentrant	5.05	- Brides de fixation pour tubes simples	4.2.73, 4.2.100
- pour urinoir	5.29-5.31, 5.102-5.105	- à souder	4.4.101-4.4.103	- Brides de serrage pour étanchéité	6.99
Embouts	11.13-11.14, 8.09	- à visser	9.88	- Brides libres	6.18
Embouts		- égaux	4.4.09-4.4.10	- Brides pour grilles-avaloirs	6.99
- avec grillage	8.12	Étiquettes		- Caisses de transport	6.37
- cannelés équerre double	6.68	- de signalisation	7.28	- Caissons de coffrage multiples	4.2.100
- tournevis	4.4.81	- de sécurité	7.28	- Caissons de coffrage simples	4.2.100
Embranchements	6.08-6.10, 6.49-6.51, 6.156, 8.10	Extensions de distributeurs	4.3.64	- Cape avec MasterFix	4.2.115
Embranchements		Extracteurs de tubes	4.2.105, 4.4.160	- Capsules de mesurage	3.11
- T	9.68-9.69	F		- Capteur de température avec filetage	3.06-3.07
- avec départ coudé	6.51	FISCHER Chevilles universelles	12.22	- Capteur de température et de débit volumique	3.06
- double	6.157	FLAMCO		- Capuchons	4.2.26, 4.2.53, 4.2.95
- parallèles	6.51	- Bandes pour tuyaux	11.34	- Capuchons avec filetage intérieur	4.2.73
- sphériques	6.11-6.12	- Bouchons de raccordement	12.11	- Capuchons de fermeture	6.20
- équerre	6.50	- Colliers pour tubes	11.18	- Capuchons de protection	4.2.26, 6.22, 6.54
Ensembles de connexion de rubans chauffants	7.27	- Embranchements T	9.68-9.69	- Capuchons sur nourrice	4.2.95
Entonnoirs	6.88	- Genouillères	11.33	- Chapeaux de la colonne de ventilation	6.34
Entonnoirs ovale	6.13-6.14, 6.76	Feutres de marquage hydrofuges	4.6.13	- Chargeurs pour accus	4.2.76, 4.2.81
Entretroises	1.06, 4.4.54, 4.4.150, 4.4.155, 4.4.177	Fiches de raccordement gaz	4.3.40	- Chaînes de pressage	4.2.35-4.2.36, 4.2.80
		Filasse à étancher	12.10	- Chevalets de guidage	6.44
		Films PVC sur rouleaux	10.24	- Chevilles filetées	4.2.99
Entretroises plates	4.4.54	Fils de fer	10.29	- Chevilles pour espace creux en métal	5.84
Entrées		Filtres	3.22	- Cintreuses hydrauliques à main	4.2.80, 4.2.103
- d'isolation	7.27	Filtres		- Ciseaux	4.2.103
- de la partie supérieure	3.24	- de vannes	6.78	- Clapets anti-retour	6.69, 6.99
Enveloppes de protection	4.4.148	- fins	3.22-3.23, 3.127	- Clapets de ventilation	6.20, 6.54
Equerres		- fins avec by-pass	3.23	- Clapets de ventilation pour tuyaux	6.22
- +GF+	4.4.09-4.4.11, 4.4.32, 4.4.59, 4.4.101-4.4.103	- fins rinçage à contre-courant	3.124-3.125	- Clavettes de fixation	6.111
- +GF+ Instaflex	4.4.59, 4.4.67-4.4.68, 4.4.70-4.4.71	- obliques	3.22, 3.25, 3.124	- Clavettes pour rails	5.05
- +GF+ PVC-U	4.4.83-4.4.84	- à cheveux	6.99, 6.133	- Clips de fixation	5.83
- +GF+ PVC-U / PRO-FIT	4.4.84	Fixations	5.66	- Clips pour tubes	5.87
- +GF+ Primofit	9.62	Fixations		- Clés de montage	3.11, 4.2.104
- +GF+ iFIT	4.4.40, 4.4.45	- doubles	4.3.66	- Clés à douille	3.11
- +GF+ iJOINT	9.11-9.12	- murales	4.2.10, 5.86	- Coffre d'accessoires vide	6.38
- EUROTUBI inox	4.1.09, 4.1.16-4.1.17	- par point fixe	4.2.131	- Coffre pour outils de sertissage	4.2.137
- GEBERIT	4.2.58, 4.2.67-4.2.68	- rapides	11.15	- Collerettes	6.17, 6.36, 6.70
- GEBERIT Duofix	5.05	- simples	4.3.66-4.3.68	- Collerettes pour murs	1.21
- GEBERIT FlowFit	4.2.119, 4.2.126	Flux décapant	4.4.117	- Collet	4.2.24
- GEBERIT GIS	5.81-5.82	Fourreaux		- Collets avec mamelon à sertir	4.2.66
- GEBERIT Mapress	4.2.16-4.2.17	- de traversée	4.8.08	- Collets à souder	6.18
- GEBERIT Mapress acier inoxydable	4.2.09-4.2.10	- isolants	3.144, 3.150	- Colliers de vidange	4.2.74
	4.2.25, 4.2.46	Fraises pour prolongement de boîtes	4.4.161	- Colliers pour tubes	5.87, 6.59, 6.110
- GEBERIT Mepla	4.2.57-4.2.58, 4.2.62, 4.2.67	G		- Compensateurs axiaux	4.2.25
- GEBERIT PE	6.07	GEBEF gaz et eau	1.09	- Compteurs d'eau à jet unique	4.2.96
- GEBERIT PushFit	4.2.86, 4.2.91-4.2.92	GEBERIT		- Connecteurs de profilés	5.81
- GEBO	9.56	- Accouplements	4.2.61, 4.2.88, 4.2.90	- Connexions pour pare-vapeur	6.109
- HWS	4.4.70	- Accus Li-Ion	4.2.33, 4.2.76, 4.2.81	- Coquilles de colliers pour tubes	4.2.73
- ISIFLO	9.41	- Adaptateurs	4.2.97	- Coudes	4.2.06-4.2.09, 4.2.44-4.2.45, 4.2.109
- JRG Sanipex	4.4.122-4.4.123, 4.4.131-4.4.132	- Anneau d'étanchéité pour raccords	4.2.100	- Coudes BackFlip	6.05
- JRG Sanipex MT	4.4.171-4.4.172, 4.4.175, 4.4.180	- Anneaux d'étanchéité	4.2.28	- Coudes avec extrémité à emboîter	4.2.09, 4.2.45
- NUSSBAUM	3.143	- Anneaux à gravier	6.106	- Coudes d'ajustage	4.2.06
- NUSSBAUM Optiflex-Profix	4.3.52, 4.3.57	- Appareils à souder électriques	6.42-6.43	- Coudes de raccordement	4.2.93, 6.07, 6.25-6.27
- NUSSBAUM Optipress	4.3.30, 4.3.34, 4.3.39	- Aquapaneel	5.79, 5.114	- Coudes de transition	6.55-6.56, 6.64
- NUSSBAUM Optipress-Aquaplus	4.3.09, 4.3.18	- Armoires à encastrer	4.2.98, 6.64	- Coudes de tuyaux	4.2.117
	4.3.23	- Avaloirs position horizontale	6.97-6.98	- Coudes de vannes	4.2.05
- NYFFENEGGER	3.172	- Avaloirs position verticale	6.98	- Coudes filetés	6.73
- NYFFENEGGER sudoFIT	4.6.10	- Bagues d'appui	6.16, 9.92	- Coudes immergés	6.07
- PLASSON	9.22-9.23	- Bandages isolant en PE	6.92	- Coudes intermédiaires	4.2.57, 4.2.86
- RARIC	4.7.11, 4.7.19-4.7.20, 4.7.28-4.7.29	- Bandes d'isolation et de séparation	5.03, 5.82	- Coudes réduit	6.07-6.08
- RAYCHEM	7.29	- Bandes électro-soudables pour point fixe	6.36	- Coudes à branche longue	6.06, 6.48-6.49
- SERTO	9.87-9.88	- Bouchon d'essai de pression	4.2.136	- Coudes à segments	6.06-6.07
- avec bride	4.4.123	- Bouchon pour extrémité de tuyau	4.2.124	- Coupe tubes	4.2.40
- avec extrémité à emboîter	4.2.86	- Bouchons avec filetage extérieur	4.2.72	- Coussinets d'insonorisation	4.2.71, 4.2.75
- avec filetage	4.1.09, 4.1.16, 4.4.10, 4.4.172, 4.4.175	- Bouchons d'extrémité	6.22, 6.54	- Couteaux à ébavurer	6.45
	9.22	- Bouchons de protection	6.23	- Couverts de protection	6.23
- avec mamelon à emboîter	4.4.40, 4.4.122, 4.4.171	- Bouchons de vannes d'écoulement	6.78	- Crayon gras	6.45
- avec manchon	4.4.67-4.4.68, 4.4.71	- Bouchons pour essai de pression	4.2.27, 4.2.75	- Crayons jaunes avec mine amovible	6.45
- avec écrou libre	4.4.171-4.4.172		4.2.102	- Câbles d'alimentation	6.43
- d'insertion	5.05	- Bouchons pour gaines de protection	4.2.84	- Câbles de connexion	6.43
- de fixation	5.05, 7.29	- Boulons à verrouillage pivotant	5.83	- Câbles de prise électrique	6.43
- de montage	5.81-5.82	- Boîte de raccordement 90° prémontée	4.2.93	- Câbles pour manchons thermiques	6.43
- de plafond	4.1.09, 4.1.16-4.1.17, 4.4.32	- Boîte de raccordement 90° sans manchon rapide	4.2.94	- Cônes de tubes de trop-plein	6.79
- de raccordement	4.2.25, 4.2.53, 4.2.58, 4.2.67-4.2.68	- Boîtes de raccordement	4.2.92, 4.2.125, 5.65, 5.87	- Dispositif de récupération	4.2.138
	4.2.92, 4.2.126, 4.3.18, 4.3.30, 4.3.39, 4.3.52, 4.4.132	- Brides	4.2.23-4.2.24, 4.2.51, 6.98	- Disques d'étanchéité	5.72
	4.6.10, 6.07	- Brides avec unité à sertir	4.2.124	- Distributeurs	4.2.72, 4.2.95, 4.2.115
- de raccordement prolongée	4.3.30, 4.3.52	- Brides borgnes	6.18	- Douilles de marquage	4.2.84
- intermédiaires	4.2.09-4.2.10, 4.2.16-4.2.17, 4.2.46	- Brides de fixation pour tubes réduites	6.15, 6.58	- Douilles de protection	4.2.102
	4.2.62, 4.2.91, 4.2.119, 4.4.45, 4.4.59, 4.4.131, 4.4.180			- Douilles à souder	6.91
- métriques	4.4.83-4.4.84			- Dénudeurs	4.2.39
- pour tubes	9.56				
- réduites	4.4.09, 4.7.11, 4.7.19, 4.7.28				

- Départ du distributeur	4.2.127	- Manchons de raccordement	6.24, 6.26-6.27, 6.52	- Raccord union écrou de serrage	4.2.21
- Départs de nourrices	4.2.72	- Manchons longs	6.13, 6.16, 6.53	- Raccordements d'éviers	6.71
- Ebavureurs	4.2.39	- Manchons pour gaine de protection	4.2.85	- Raccords	4.2.19, 4.2.64
- Élément pour WC suspendu	5.11	- Manchons thermiques	6.15	- Raccords avec extrémité à emboîter	4.2.62
- Élément pour urinoir	5.56	- Manchons à enficher	6.16-6.17	- Raccords avec écrou de serrage	6.29
- Éléments d'installation	5.51, 5.108	- Manchons à insérer	4.2.14, 4.2.48	- Raccords d'angle	4.2.25, 5.86-5.87
- Éléments de connexion	6.110	- Manchons à souder électriques	6.15, 6.53	- Raccords de tirage pour conduite de chute	6.58
- Éléments de suspension	6.111	- Mandrins pour ébavurer et calibrer	4.2.80	- Raccords de tirage de tubes	4.2.105
- Éléments pour WC pour enfants	5.10	- Marqueurs	4.2.43	- Raccords droits	4.2.67
- Éléments pour WC suspendu	5.07-5.09, 5.12-5.15	- Mastics	5.80	- Raccords droits prémonté	4.2.58
	5.20, 5.22	- Miroirs à souder	6.41	- Raccords intermédiaires à visser	4.2.19-4.2.20
- Éléments pour bidet	5.54, 5.109	- Montants à hauteur du local	5.03		4.2.22, 4.2.50
- Éléments pour construction	5.21-5.22	- Montants à hauteur partielle	5.04	- Raccords presse-étoupe	6.17
- Éléments pour douche	5.47-5.52, 5.107	- Mâchoires	4.2.135	- Raclours pour grattoirs de tubes	6.45
- Éléments pour lavabo	5.23-5.28, 5.33-5.46, 5.55	- Mâchoires de pressage	4.2.30, 4.2.33-4.2.34, 4.2.78	- Rails	5.03
- Éléments pour machine à laver	5.53	- Mâchoires intermédiaires	4.2.33, 4.2.38-4.2.39	- Rails de fixation	6.110
- Éléments pour niche de douche avec tablettes	5.55	- Naissance d'eaux pluviales	6.105	- Rallonges	6.98
- Éléments pour niche de douche à carreler	5.52	- Naissances d'eaux pluviales	6.105-6.106, 6.109	- Ressorts extérieurs en spirale	4.2.104
- Éléments pour poignées d'appui et de maintien	5.61	- Nattes d'insonorisation	5.82, 6.92	- Rinçage hygiénique	3.04, 3.07
- Éléments pour urinoir	5.29-5.31, 5.102-5.105	- Obturations	4.2.55-4.2.56, 4.2.85	- Rinçages hygiéniques	3.03, 3.07
- Embouts cannelés équerre double	6.68	- Outil de calibrage	4.2.135	- Robinet d'arrêt encastré	4.2.133
- Embranchements	6.08-6.10, 6.49-6.51	- Outil de sertissage	4.2.135, 4.2.138-4.2.139	- Robinet d'arrêt oblique	4.2.133
- Embranchements sphériques	6.11-6.12	- Outils d'écroûtage	4.2.39	- Robinet à bille avec levier	4.2.133
- Entonnoirs	6.88	- Outils de montage	4.2.102-4.2.103	- Robinets d'arrêt obliques	3.08, 3.10
- Entonnoirs ovale	6.13-6.14, 6.76	- Outils de sertissage	4.2.31-4.2.32, 4.2.76-4.2.77	- Robinets à boisseau sphérique	4.2.26
- Equerre de raccordement	4.2.126	- Outils pour réparations	6.42	- Robinets à boisseau sphérique avec levier	4.2.26
- Equerre intermédiaire	4.2.119	- Outils à presser manuel	4.2.78	- Rondelles de réparation	6.44
- Equerres	4.2.57, 4.2.86, 5.05	- Outils à ébavurer	4.2.43, 4.2.80, 4.2.104	- Rondelles à col	5.59
- Equerres d'insertion	5.05	- Panneaux	5.79, 5.113-5.114	- Rosaces de vannes	6.74
- Equerres de fixation	5.05	- Panneaux pour WC suspendus	5.79, 5.114	- Roues de coupe	4.2.40-4.2.41, 4.2.104
- Equerres de montage	5.81-5.82	- Panneaux pour lavabos	5.79, 5.114	- Réduction	4.2.108
- Equerres de montage longues	5.81	- Parois arrière	5.115	- Réductions	4.2.61, 4.2.88
- Equerres de raccordement	4.2.25, 4.2.53, 4.2.58	- Pattes de connexion	5.83	- Réductions avec extrémité à emboîter	4.2.14, 4.2.48
	4.2.67-4.2.68, 4.2.92	- Pince à sertir manuelle	4.2.135	- Réductions centrées	6.04, 6.47
- Equerres intermédiaires	4.2.09-4.2.10, 4.2.16-4.2.17	- Pincés à presser à main	4.2.40	- Réductions excentriques	6.04-6.05, 6.47
	4.2.46, 4.2.62	- Pièces Sovent	6.08	- Sac	4.2.138
- Equerres à angle rentrant	5.05	- Pièces de connexion	5.82	- Sangles de transport, pour mallette	4.2.78, 4.2.103
- Extracteurs de tubes	4.2.105	- Pièces de nettoyage	6.12-6.13, 6.51	- Scies à onglet à main	6.44
- Filtres de vannes	6.78	- Pièces de raccordement	6.75	- Serre-tubes	4.2.104
- Filtres à cheveu	6.99	- Pièces en T avec filetage	4.2.13, 4.2.47, 4.2.60	- Sertisseuses	4.2.31
- Fixations	4.2.131, 5.66	- Pièces en T intermédiaires	4.2.60, 4.2.62, 4.2.87	- Sets additionnels praticables	6.106
- Fixations murales	4.2.10, 5.86	- Pièces en T réduites	4.2.11-4.2.12, 4.2.47, 4.2.59	- Sets d'adaptateurs d'angle	6.43
- Gabarits de marquage	4.2.104	- Pièces en T égales	4.2.10, 4.2.46, 4.2.59, 4.2.87	- Sets d'adaptateurs de mors	6.39
- Gabarits pour profondeur d'emboîtement	4.2.43	- Pièces intermédiaires	4.2.16, 4.2.96	- Sets d'insonorisation	4.2.69-4.2.70, 4.2.75
- Gains d'isolation	4.2.75, 6.92	- Pièces intermédiaires avec MasterFix	4.2.16, 4.2.62	- Sets d'intempéries	6.110
- Garniture de coffre	4.2.139	- Pièces intermédiaires avec filetage	4.2.15-4.2.16	- Sets d'étayage	5.63, 5.97, 6.111
- Garnitures de raccordement	6.57		4.2.18, 4.2.49, 4.2.63-4.2.64, 4.2.91, 4.2.96	- Sets de chaînes de pressage	4.2.30-4.2.31, 4.2.80
- Goujons d'ancrage	5.84	- Pièces intermédiaires avec écrou de serrage	4.2.22	- Sets de connexion bus	3.05
- Grattoirs	6.44-6.45		4.2.50, 4.2.65	- Sets de coussinets d'insonorisation	5.72
- Grilles-siphons pour douche	6.80, 6.103	- Pièces intermédiaires pour raccord	4.2.50	- Sets de fixation	5.06, 5.67
- Grilles praticables	6.99	- Pièces intermédiaires sur Mepla	4.2.91	- Sets de fixation de pieds à la paroi arrière	5.67
- Grilles rondes	6.82	- Pièces intermédiaires sur distributeur	4.2.95-4.2.96	- Sets de fixation pour distributeurs	4.2.99
- Grilles verrouillable	6.99	- Plaques de montage	5.58, 5.68, 5.78, 5.111	- Sets de fixation pour murs	4.2.101
- Grilles à fentes	6.100	- Plaques de montage droites	4.2.74	- Sets de fixations murales	5.66
- Grilles à visser rondes	6.100	- Plaques de montage déportées	4.2.73-4.2.74	- Sets de grattoirs dans une mallette	6.45
- Guides de profilés	5.86	- Plaques de montage universelles	5.61-5.62	- Sets de lames de rabot	6.40
- Housses de protection en cuir	6.42		5.84-5.85	- Sets de montage pour lavabos	5.56, 6.65
- Insertions pour siphons	6.99	- Plaques de raccordement	5.58, 5.64, 5.67	- Sets de mâchoires	4.2.135
- Isolations	5.71-5.72	- Portes, pour armoires de distribution	4.2.98	- Sets de pieds de montage	4.2.98
- Isolations contre l'humidité	6.32	- PowerTest	4.2.42, 4.2.137	- Sets de protection contre les incendies	5.06, 5.64
- Isolations contre la condensation	6.98	- Prises d'eau	5.69	- Sets de rallonges pour fixations murales	5.66
- Isolations thermiques	6.105	- Profilés	5.81	- Sets de rallonges pour pieds	5.64
- Joints d'étanchéité pour brides	4.2.24, 4.2.52-4.2.54	- Protections de chantiers	4.2.102	- Sets de recharge pour PowerTest	4.2.137
- Joints plats FPM vert	4.2.29	- Protections de coffrage	6.59	- Sets de rosaces de recouvrement	3.11
- Joints à lèvres	6.22, 6.27, 6.54	- Rabots à main	6.40	- Sets de siphons pivotants à encastrer	5.100
- Kits de montage	5.84	- Rabots électriques	6.40	- Sets de supports de fixation	6.38-6.39
- Lubrifiants	6.35, 6.60	- Raccord	4.2.113	- Sets de supports de tubes	6.39-6.40
- Machines à souder	6.37	- Raccord Innox	4.2.112	- Sets de tiges filetées	4.2.99
- Mallettes de montage vides	4.2.102	- Raccord Laiton	4.2.112	- Sets de transformation	5.57, 5.106
- Mallettes de transport	6.42	- Raccord avec MasterFix	4.2.118	- Sets de vis	6.19
- Mallettes pour mâchoires	4.2.34	- Raccord avec filetage extérieur	4.2.114, 4.2.116	- Sets pour lavabos	5.74-5.77, 5.98-5.99
- Mallettes pour set de grattoirs	6.45	- Raccord avec filetage intérieur	4.2.116	- Sets pour serrures à pêne	4.2.98
- Mallettes vides	4.2.33-4.2.34, 4.2.37, 4.2.39, 4.2.43	- Raccord avec écrou de serrage	4.2.123	- Sets pour toilettes murales	6.26
	4.2.76, 4.2.79, 4.2.81	- Raccord droit avec filetage extérieur	4.2.130	- Sets équerres de raccordement en T	5.71
- Mallettes à outils vides	4.2.103	- Raccord droit avec écrou de serrage	4.2.128	- Siphons apparents pour appareils	6.65
- Mamelons doubles	4.2.97	- Raccord pour eurocône	4.2.130	- Siphons de sol	6.97, 6.101
- Mamelons pour tubes	4.2.04, 4.2.44	- Raccord union	4.2.121	- Siphons en S	6.33, 6.61
- Manchettes	4.2.75, 6.86-6.87, 6.89, 6.95	- Raccord union avec filetage extérieur	4.2.114	- Siphons en tube coudé	6.33, 6.61-6.63
- Manchons	4.2.13, 4.2.48, 4.2.108		4.2.122	- Siphons à double chambre	6.66
- Manchons de dilatation	6.53	- Raccord union avec filetage intérieur	4.2.122	- Siphons à encastrer	6.65, 6.71

- Soupapes d'écoulement	6.77-6.78	- Bouchons avec trou dans le carré	4.4.24	- Equerres intermédiaires avec filetage	4.4.45, 4.4.59
- Soupapes de retenue	6.20	- Bouchons d'extrémité	4.4.69, 9.15	- Equerres à souder 90°	4.4.101-4.4.103
- Support pour PowerTest	4.2.137	- Bouchons longs	4.4.57	- Flux décapant	4.4.117
- Supports de miroirs à souder	6.42	- Bouchons pour essai de pression	4.4.49	- GEBEF gaz et eau	1.09
- Supports de montage pour grilles-siphons	6.96	- Bouchons sans bordure	4.4.24	- Isolants en caoutchouc	4.4.56
- Supports de montage pour toiture massive	6.105	- Brasures tendres	4.4.117	- Isolations acoustiques pour raccords	4.4.40
- Supports de tubes	5.83	- Brides de fixation pour tubes doubles	4.4.61	- Joints	3.75, 4.4.65, 4.4.95, 4.4.162, 9.16
- Supports de tubes pour point fixe	5.83	- Brides de fixation pour tubes en laiton	4.4.113	- Joints toriques EPDM	4.4.95
- Supports de tubes vers le bas	4.2.100	- Brides filetéées non-perforées	4.4.25	- Kits de rechange	3.60
- Supports de tubes vers le haut	4.2.100	- Brides filetéées perforées	4.4.25-4.4.26	- Mamelons de réduction	4.4.20, 4.4.89
- Supports pour fixation de conduite	5.67	- Brides libres PN16	4.4.74	- Mamelons doubles	4.4.23, 4.4.91
- Supports prismatiques	6.39	- Brides libres métriques	4.4.96	- Mamelons doubles réduits	4.4.22
- Sécurités de transport	5.85	- Brides à souder PN16	4.4.113	- Mamelons intermédiaires métriques	4.4.89-4.4.90
- T-culotte	6.10	- Broches complètes	3.75	- Manchons	4.4.58, 4.4.68, 4.4.88, 4.4.107
- Traverses	5.58, 5.60, 5.73, 5.101, 5.111	- Brosses extérieures	4.4.116	- Manchons HWS	4.4.69
- Traverses avec robinet d'arrêt encastré	5.73	- Brosses intérieures	4.4.114	- Manchons avec filetage	4.4.22, 4.4.33
- Traverses d'amenée pour urinoirs	5.32	- Capuchons	4.4.04, 4.4.25, 4.4.38, 4.4.65, 4.4.92	- Manchons de raccordement à joint plat	4.4.29
- Traverses pour montage mural en surface	5.110	- Capuchons HWS	4.4.71	- Manchons intermédiaires	4.4.89, 9.09
- TROP-plein de sécurité	6.107	- Capuchons longs	4.4.57	- Manchons modules de réduction	4.4.43
- Tubes	4.2.03-4.2.04, 4.2.44, 6.03, 6.46	- Capuchons métriques	4.4.92	- Manchons pour manomètres métriques	4.4.88
- Tubes ML	4.2.55	- Capuchons à souder	4.4.110	- Manchons réduits	4.4.20-4.4.21
- Tubes PB	4.2.84	- Clés de montage	9.16	- Manchons réduits excentriques	4.4.21
- Tubes de protection	4.2.84	- Clés pour robinets	4.4.36	- Manchons régulateurs	4.4.34
- Tubes de trop-plein	6.84	- Clés à cliquet	4.4.64	- Manchons union à coller métrique	4.4.93
- Tubes en dos d'âne	4.2.06	- Clés à tige avec poignée transversale	4.4.64	- Manchons à filetage long	4.4.33-4.4.34
- Tubulures de raccordement	6.26, 6.66-6.67, 6.72	- Colletteres avec rainure	4.4.74, 4.4.94	- Manchons à souder réduits	4.4.106
- Tubulures de raccordement avec filetage	6.72	- Colletteres plates	4.4.74-4.4.75, 4.4.94	- Manchons à souder sans butée	4.4.107
- Tubulures de raccordement avec manchette	6.24	- Colles	4.4.99	- Manchons égaux	4.4.22, 4.4.87
- Tubulures de raccordement avec manchon	6.24, 6.72	- Colliers-clip PP métrique	4.4.98	- Membranes d'amortissement	3.19
- Tubulures de raccordement avec écrou de serrage	6.72	- Connexions de conteneurs	4.4.88	- Modules Y	4.4.44
- Tubulures de raccordement réduite	6.56	- Contre-bridés	4.4.26	- Modules d'angle	4.4.43
- Tubulures filetéées, réduites	6.17	- Contre-écrous	4.4.26-4.4.27	- Modules de contour du tube avec filetage	4.4.45
- Tubulures filetéées avec bouchon à visser	6.19	- Corps de vannes	3.75	- Modules de raccordement de réservoirs	4.4.40
- Tubulures filetéées avec raccord presse-étoupe	6.17	- Coudes 15°	4.4.08	- Modules distributeurs	4.4.42
- Tubulures intermédiaires	6.29-6.30	- Coudes 30°	4.4.08	- Modules intermédiaires	4.4.45, 4.4.78
- Tubulures intermédiaires avec filetage	6.29	- Coudes 90° courts	4.4.06-4.4.07	- Nettoyeurs	4.4.81, 4.4.99
- Tubulures intermédiaires avec manchon	6.28, 6.90	- Coudes 90° longs	4.4.06-4.4.07	- Outils de cintrage	4.4.49
- Tuyau PB	4.2.107	- Coudes 90° métrique	4.4.83	- Outils à chanfreiner	4.4.49
- Tuyau multicouche	4.2.106	- Coudes doubles	4.4.08	- Pincés de montage	4.4.62
- Té avec filetage intérieur	4.2.110	- Coudes longs 45°	4.4.07	- Pièces en T 45°	4.4.18, 4.4.85
- Té intermédiaire avec MasterFix	4.2.120	- Coudes pour compteurs d'eau	4.4.35	- Pièces en T 90°	4.4.43-4.4.44, 4.4.59, 4.4.67, 4.4.70
- Té réduit	4.2.110	- Coudes à souder	4.4.100-4.4.101	- Pièces en T 90° réduites	4.4.85-4.4.86, 9.13
- Té égal	4.2.110	- Coupe tubes	4.4.50-4.4.51, 4.4.63		4.4.59, 4.4.68, 4.4.70
- Télécommandes	6.43	- Croix à souder	4.4.105	- Pièces en T cintrées égales	4.4.16-4.4.17
- Tôles de fixation	6.108	- Cuves de filtre	3.18	- Pièces en T intermédiaires 90°	4.4.46, 9.14
- Tôles de raccordement carrées	6.81, 6.83, 6.102	- Distributeurs 90°	4.4.57	- Pièces en T réduites	4.4.14, 4.4.16, 4.4.18, 4.4.44
- Tôles de raccordement rondes	6.83	- Distributeurs PB HWS	4.4.57	- Pièces en T à deux bras égaux	4.4.17
- Unités de commande	3.05	- Distributeurs Y	4.4.19	- Pièces en T à souder	4.4.104-4.4.105
- Unités pour compteur d'eau	5.69-5.70	- Distributeurs en T	4.4.19	- Pièces en T égales	4.4.14, 4.4.17-4.4.18, 9.63
- Vannes d'arrêt à encastrer	3.11, 5.70-5.71	- Distributeurs équerre	4.4.19	- Pièces en croix métriques	4.4.85
- Vannes d'arrêt à siège droit	3.09, 4.2.97	- Dos d'âne	4.4.09	- Pièces en croix réduites	4.4.19
- Vannes à encastrer	3.09	- Dos d'âne en T	4.4.09	- Pièces en croix égale	4.4.19
- Vis en bande pour panneaux	5.80	- Dos d'âne à souder	4.4.101, 4.4.111	- Pièces filetéées à étanchéité plate	4.4.30-4.4.31
- Vis pour panneaux	5.80	- Douilles cannelées	4.4.91	- Pièces folles à souder	4.4.109
- Vis à béton	5.58	- Douilles cannelées de laboratoires	4.4.91	- Pièces folles à étanchéité plate	4.4.30-4.4.31
GEBO		- Douilles cannelées métrique	4.4.91	- Pièces intermédiaires	4.4.46, 4.4.108-4.4.109
- Accouplements pour tubes PE	9.53	- Douilles d'appui	9.64	- Pièces intermédiaires HWS	4.4.69
- Accouplements pour tubes en acier	9.52	- Douilles d'appui ajustables	9.66	- Pièces intermédiaires avec filetage	4.4.58
- Brides d'étanchéité fonte malléable	9.58	- Douilles de protection	4.4.60		4.4.76-4.4.77
- Brides de serrage en laiton	9.58	- Ecrous	4.4.31, 4.4.65, 9.16	- Pièces intermédiaires avec mamelon à emboîter	4.4.41
- Capuchons pour tubes PE	9.56	- Eléments filtrants	3.25	- Pièces intermédiaires avec écrou libre	4.4.77
- Capuchons pour tubes en acier	9.57	- Embouts tournevis	4.4.81	- Pièces intermédiaires en cuivre	4.4.46
- Equerres 90° pour tubes PE	9.56	- Entretoises	4.4.54	- Pièces supérieures de rechange	4.4.80
- Equerres 90° pour tubes en acier	9.56	- Entretoises plates	4.4.54	- Plaques de raccordement	4.4.40
- Manchons de support en laiton	9.59	- Entrées de la partie supérieure	3.24	- Protections pour gros-cœuvre	3.69
- Pièces en T avec filetage intérieur	9.57	- Equerres	9.62	- Raccords	4.4.72
- Pièces intermédiaires avec filetage	9.53-9.55	- Equerres 45°	4.4.11, 4.4.67, 9.11	- Raccords 90° pour réservoirs de chasses	4.4.55
GF+		- Equerres 45° HWS	4.4.70	- Raccords HWS avec filetage	4.4.73
- Accouplements réduits	9.08, 9.60	- Equerres 45° avec manchon	4.4.68, 4.4.71	- Raccords avec bride en métal	9.10
- Accouplements égaux	9.08, 9.60-9.61	- Equerres 45° métriques	4.4.83-4.4.84	- Raccords avec filetage	4.4.72
- Adaptateurs	4.4.38, 4.4.47	- Equerres 90°	4.4.10, 4.4.59, 4.4.67, 4.4.84, 9.11	- Raccords de radiateurs	4.4.48
- Anneaux de fixation	4.4.54	- Equerres 90° HWS	4.4.70	- Raccords de réparation	9.08
- Aérateurs pour tuyaux	3.75	- Equerres 90° avec filetage	4.4.10	- Raccords de tirage de tubes	4.4.52
- Bagues d'appui	9.16	- Equerres 90° avec mamelon à emboîter	4.4.40	- Raccords en équerre	4.4.03
- Bagues de serrage	4.4.65, 9.16	- Equerres 90° avec manchon	4.4.67, 4.4.71	- Raccords en équerre à joint conique	4.4.11-4.4.13
- Bagues filetéées	3.24	- Equerres 90° métriques	4.4.83-4.4.84	- Raccords en équerre à joint plat	4.4.11-4.4.12
- Bandes d'étanchéité	9.64	- Equerres 90° réduites	4.4.09	- Raccords intermédiaires à visser	4.4.45, 4.4.58
- Bouchons	4.4.57, 4.4.69, 4.4.92	- Equerres 90° égaux	4.4.09-4.4.10		4.4.72
- Bouchons avec bordure	4.4.24	- Equerres de plafond	4.4.32	- Raccords pour robinetterie	4.4.39, 4.4.54-4.4.55
- Bouchons avec face de contact dressée	4.4.25	- Equerres intermédiaires	9.12		

- Raccords à joint conique	4.4.29-4.4.30	- de protection avec grillage anti-mouches	8.26, 8.28
- Raccords à joint plat	4.4.28-4.4.29	- de protection sans grillage anti-mouches	8.30
- Raccords à souder	4.4.111-4.4.112	- design	8.26-8.27
- Raccords à visser métrique	4.4.93	- passerelles	8.29
- Rallonges	4.4.33	- plates	6.135
- Robinets de vidange avec bouchon	4.4.80	- praticables	6.129
- Robinets à boisseau sphérique	4.4.60, 4.4.97	- rondes	6.123
- Rosaces	3.75	- standards	6.99
- Réductions	4.4.68	- verrouillable	6.82
- Réductions HWS	4.4.71	- à fentes	6.132
- Réductions courtes métriques	4.4.87	- à visser rondes	6.99
- Réductions courtes à souder	4.4.106	Groupes	6.100, 8.33-8.36
- Réductions longues à souder	4.4.106	- d'arrêt et de sûreté	6.100
- Réductions modules	4.4.43	- de chasses d'eau	3.108-3.109
- Réductions métriques	4.4.87	- de filtres fins à pression réduite	3.113-3.114
- Sets d'outils	4.4.52	- de sûreté	3.33-3.34, 3.119-3.120, 3.143
- Sets d'étanchéité	9.63	Guides de profilés	5.86
- Sets de fixation	4.4.56		
- Sets de pièces de rechange	3.74		
- Supports de tubes Fawa	4.4.61		
- Supports de vannes	4.4.80		
- Supports pour tubes	4.4.61		
- Supports pour écoulements	4.4.54		
- T de croisement	4.4.48		
- Tubes PB	4.4.53, 4.4.66		
- Tubes SDR	4.4.82		
- Tubes de protection en PE	4.4.53		
- Tubes poly butène	4.4.37		
- Tuyaux composites multicouches	4.4.37		
- Vannes	4.4.42, 4.4.79		
- Volants	3.80		
GF JRG	4.4.66		
GRUNDFOS			
- Interrupteurs à flotteur	7.22		
- Pièces de raccordement	7.22		
- Pompes de circulation	7.18-7.19		
- Pompes pour évacuation de caves inondées	7.20		
- Pompes à eau et à eaux usées sales	7.21		
- Presscontrol	7.22		
- Sets de connexion	7.22		
GWF Garnitures de raccordement	3.185		
GYSO Colmatants pétrissables	12.15		
Gabarits			
- T	4.4.153		
- de marquage	4.2.104, 4.3.71		
- pour profondeurs d'emboîtement	4.2.43		
- pour tubes	4.4.155		
- à tige	4.4.153		
Gaine murale télescopique	8.37		
Gaines			
- d'isolation	4.2.75, 6.92-6.93		
- d'isolation sans fin	10.08		
- de protection	10.04		
- murales	8.42		
Garniture			
- d'étanchéité	1.18		
- de coffre	4.2.139		
Garnitures	3.149		
Garnitures			
- avec corps d'écoulement	3.150		
- d'arrêt et de sûreté SW	3.119, 4.3.46		
- d'écoulement	3.143		
- d'étanchéité	1.16-1.18		
- de connexion	7.29		
- de fermeture	4.3.32		
- de pièces intermédiaires	3.40		
- de raccordement	3.68, 3.79, 3.142, 3.166, 3.183, 3.185		
- de sûreté	3.37, 3.119		
- pour la cuisine	4.3.54		
Genouillères	11.33		
Goujons d'ancrage pour charges lourdes	5.84		
Gouttières	6.137		
Graisses pour hautes températures	12.12		
Grattoirs	6.44-6.45		
Griffes	6.165		
Grilles	6.128		
Grilles			
- siphons pour douche	6.80, 6.103		
- de fermeture	8.42		

J	
JRG	
- Accouplements	4.4.134, 4.4.147, 4.4.175
- Adaptateurs	3.32, 3.68, 4.4.137
- Anneaux d'étanchéité	4.4.157
- Anneaux de montage constructions en bois	4.4.150
- Bandes de serrage pour brides	4.4.154
- Batteries de distribution complètes	3.66-3.67
- Bouchon by-pass	3.17
- Bouchon d'étanchéité	4.4.157
- Bouchons	3.54, 3.56, 4.4.149
- Bouchons de fermeture	3.55
- Bouchons de protection	4.4.148-4.4.149
- Bouchons pour distributeurs	4.4.127
- Bouchons pour essai de pression	4.4.149, 4.4.153
- Bouchons pour tubes	4.4.182
- Boîtes	4.4.120-4.4.121, 4.4.165
- Boîtes avec rallonge	4.4.120-4.4.121
- Boîtes droites	4.4.120
- Boîtes pour réservoir à encastrer	4.4.120
- Boîtes à départs	4.4.121, 4.4.165
- Brides de fixation pour tubes	4.4.154
- Brides point fixe	4.4.182
- Cadres de révision	4.4.156
- Cadres en plastique	3.69
- Caissons de coffrage	4.4.146
- Capsules de mesurage	4.4.144
- Capuchons	3.59, 4.4.129, 4.4.170, 4.4.182
- Capuchons de fermeture	3.55, 3.61, 3.86
- Capuchons de protection	4.4.147, 4.4.149
- Capuchons pour distributeurs	4.4.126-4.4.127
- Capuchons pour enveloppe de protection	4.4.148
- Cartouches PN 16	3.17
- Chablon de cintrage	4.4.184, 4.4.188
- Chapeaux	3.37, 3.46
- Ciseaux Combi	4.4.159
- Clapets anti-retour PN	3.35-3.38, 3.180
- Clapets anti-retour avec filetage	3.35
- Clés de montage de boîtes	4.4.158
- Clés dynamométriques	4.4.161, 4.4.186
- Clés hexagonales coudées	4.4.160
- Clés pour accouplements	3.91
- Clés pour filtres fins	3.26
- Clés à douille	3.92-3.93
- Clés à fourche doubles	4.4.158
- Coffrets d'outils de cintrage vide	4.4.188
- Coffrets à encastrer	4.4.156-4.4.157
- Colliers pour tubes	4.4.183
- Combi, stations pour eau potable PN	3.15
- Combi robinets de distribution PN	3.67
- Compteurs d'eau	4.4.143
- Compteurs de capsules de mesurage	4.4.144
- Contre-clés	4.4.186
- Coudes	4.4.130-4.4.131, 4.4.171
- Coudes pour distributeurs	4.4.130-4.4.132
- Coudes pour guides de tubes	4.4.145
- Coudes pour réservoir à encastrer	4.4.132, 4.4.166
- Coupe-tubes	4.4.187
- Couvreclcs blancs	3.69
- Couvreclcs chromés	3.68
- Cuves de filtre PN	3.25-3.26
- Cylindres de travail	4.4.186
- Câbles métalliques avec manchon de traction	4.4.158
- Distributeurs	4.4.125-4.4.126, 4.4.168
- Distributeurs à encastrer	4.4.126, 4.4.168-4.4.169
- Douilles	3.20, 3.59, 4.4.147, 4.4.153
- Elargisseurs	4.4.186
- Electrovannes	3.65
- Eléments d'isolation phonique	4.4.150
- Eléments de raccordement	3.31
- Eléments filtrants	3.22, 3.25
- Entretoises	4.4.150, 4.4.155, 4.4.177
- Enveloppes de protection	4.4.148
- Equerres	4.4.171-4.4.172, 4.4.175
- Equerres avec bride	4.4.123
- Equerres avec filetage extérieur	4.4.172
- Equerres avec mamelon à emboîter	4.4.122, 4.4.171
- Equerres de raccordement 90°	4.4.132

- Equerres intermédiaires	4.4.131, 4.4.180	- Raccords sertis	4.4.135	- d'étanchéité pour brides	12.06, 4.2.24, 4.2.52-4.2.54
- Extracteurs de tubes	4.4.160	- Raccords sur filetage intérieur	3.87	- de câbles chauffants RayClics	7.27
- Filtres PN	3.22	- Raccords verrouillables	3.87	- plats	4.2.29, 4.4.95
- Filtres fins PN	3.22-3.23	- Raccords à souder	3.85	- pour accouplements	12.04-12.05
- Filtres fins avec by-pass PN	3.23	- Rails de montage	4.4.152-4.4.153	- pour compteur d'eau	12.05
- Filtres obliques PN	3.22, 3.25	- Rallonges	3.75, 4.4.144, 4.4.146	- pour réservoir de chasse	12.09
- Fraises pour prolongement de boîtes	4.4.161	- Rallonges pour support de tube	4.4.145	- pour vis de rappel	12.03
- Gabarits	4.4.153, 4.4.155	- Robinets d'arrêt	4.4.139	- toriques	12.07, 4.1.27-4.1.28, 4.4.95, 9.26, 9.44
- Garnitures de pièces intermédiaires	3.40	- Robinets de distribution PN	3.54	- trapézoïdaux	9.27
- Garnitures de raccordement PN	3.68, 3.79	- Robinets de jardin antigel PN	3.70	- à lèvres	6.22, 6.27, 6.54
- Garnitures de sûreté	3.37	- Robinets de manomètres PN	3.81		
- Groupes d'arrêt et de sûreté PN	3.31	- Robinets de remplissage	3.61, 3.63	K	
- Groupes de sûreté PN	3.33-3.34	- Robinets de réglage combiné	3.77	KEMPER	
- Huiles hydrauliques	4.4.188	- Robinets de sortie	3.70	- Armatures de sécurité	3.101
- Interrupteurs de tubes	3.84	- Robinets de vidange	3.75-3.76	- Armoires murales	3.106-3.107
- Isolations thermiques pour distributeurs	4.4.129	- Robinets en équerre	3.77-3.78	- Armoires à encastrer	3.105-3.106
- Joints	4.4.154	- Robinets obliques	3.41-3.43, 3.46, 4.4.139	- Clapets anti-retour	3.102
- Loquets rotatifs	4.4.156	- Robinets à boisseau sphérique	3.61-3.62	- Commandes	3.110
- Mallettes de montage	4.4.160-4.4.161, 4.4.185	- Robinets à pointeau pour réglage fin	3.64	- Coques d'isolation	3.97-3.98
- Mallettes pour accu	4.4.184-4.4.185	- Rosaces	3.94, 4.4.144	- Dispositifs de mesurage	3.100
- Mamelons de réduction	3.55	- Réducteurs de pression PN	3.12-3.15, 3.17	- Groupes de chasses d'eau	3.108-3.109
- Mamelons doubles	3.55, 3.89	- Réductions	4.4.176	- Minuteurs	3.110
- Manchettes d'étanchéité	4.4.124, 4.4.150	- Réductions avec filetage intérieur	4.4.136	- Parties supérieures	3.104
- Manchons de réduction	4.4.147	- Régulateurs de circulation PN	3.63	- Pièces de rechange	3.112
- Manchons pour gaine de protection	4.4.147	- Serre-tubes	4.4.160, 4.4.162	- Poignées de commande	3.104
- Manchons pour point fixe	4.4.152	- Sets d'enveloppes de protection	4.4.148	- Rallonges	3.104
- Manchons régulateurs PN	3.63	- Sets de coudes pour guides de tubes	4.4.145	- Robinets de régulation pour circulation	3.98-3.99
- Mandrins à sertir	4.4.186	- Sets de fixation	3.58-3.59, 4.4.149-4.4.150	- Robinets de vidange	3.97
- Manomètres	3.81	- Sets de pièces de rechange	3.78	- Robinets extérieurs résistant au gel	3.103
- Manomètres avec indicateur	3.81-3.82	- Sets de rallonges antigel	3.72	- Robinets obliques	3.102
- Marqueurs	4.4.188	- Sets de supports de montage	3.70	- Rosaces de recouvrement	3.111
- Mitigeurs PN	3.39-3.40	- Sets pour distributeurs	4.4.127	- Sets de rallonges	3.111
- Niveaux d'eau	4.4.160	- Sets pour gros-cœuvres	3.16	- Thermomètres avec indicateur	3.97
- Outils de montage	4.4.161	- Sets pour plinthes	4.4.175	- Vannes de régulation de circulation	3.96-3.99
- Outils à accu	4.4.185	- Sondes en nylon avec ressort	4.4.158	KME Tuyaux en cuivre	4.8.05
- Parties supérieures	3.29-3.30, 3.45-3.46, 3.52-3.53	- Soupapes de retenue KRV	3.44-3.45	Kits	
	3.59	- Soupapes de sécurité PN	3.27	- d'installation	3.162
- Pieds pour support de tube	4.4.152	- Supports de glissière	4.4.182	- de connexion Flexi	9.46
- Pincés de montage	4.4.160	- Supports doubles pour boîtes	4.4.153	- de connexion de câbles chauffants	7.26
- Pincés à élargir	4.4.184	- Supports pour distributeurs	4.4.128-4.4.129	- pour montage de fenêtres	8.41-8.42
- Pièces de raccordement PN	3.57, 4.4.143	- Supports pour tubes	4.4.145-4.4.146	Klinger	
- Pièces de transition pour brides en set	4.4.181	- Supports pour vanne de distribution	4.4.129	- Gysi Assortiments de joints	12.03-12.04, 12.07
- Pièces en T	4.4.132-4.4.133, 4.4.173	- Supports pour écoulements	4.4.154	- Gysi Joints d'étanchéité pour brides	12.06
- Pièces en T avec bride	4.4.134	- Supports pour écoulements	4.4.153	- Gysi Joints pour accouplements	12.04-12.05
- Pièces en T avec filetage	4.4.132, 4.4.174	- Suspensions	4.4.128	- Gysi Joints pour compteur d'eau	12.05
- Pièces en T avec mamelon à enficher	4.4.133	- Tampons doubles	4.4.154	- Gysi Joints pour réservoir de chasse	12.09
- Pièces en T pour réservoir de chasse encastré	4.4.134	- Tampons simples	4.4.154	- Gysi Joints pour vis de rappel	12.03
		- Thermomètres	3.83	- Gysi Joints toriques	12.07
- Pièces en T réduites	4.4.173-4.4.174	- Traverses de coffrage	4.4.145	- Gysi Plaques haute pression	12.08
- Pièces en croix	4.4.127, 4.4.134, 4.4.174	- Traverses de paroi doubles	4.4.124, 4.4.167	- Gysi Rubans d'étanchéité en PTFE	12.09
- Pièces folles avec filetage	4.4.177-4.4.178	- Traverses de paroi droites	4.4.124		
- Pièces intermédiaires	3.12, 3.56, 3.89, 4.4.137	- Traverses de paroi simples	4.4.124, 4.4.167	L	
	4.4.144	- Tubes	4.4.118	LEIFELD	
- Pièces intermédiaires MT	4.4.180	- Tubes bleus	4.4.118-4.4.119	- Adaptateurs en matière plastique	11.43
- Pièces intermédiaires avec cône	4.4.177	- Tubes de protection PE noirs	4.4.119	- Capuchons	11.43-11.44
- Pièces intermédiaires avec extrémité à sertir	4.4.180	- Tubes en barres	4.4.163	- Coffrets d'assortiment	11.43
- Pièces intermédiaires avec filetage	4.4.135-4.4.137	- Tubes en rouleau	4.4.163	- Pincés à courber	11.43
- Pièces intermédiaires avec mamelon à emboîter	4.4.136	- Tubes isolés	4.4.118, 4.4.163-4.4.164	- Plaques	11.44
	4.4.136	- Tubulures d'écoulement	3.28	- Plaquettes de fixation	11.43
- Pièces intermédiaires avec écrou libre	4.4.136	- Tuyaux de chauffage	4.4.119	- Profilés C	11.43
- Pièces intermédiaires pour robinetterie	4.4.178	- Têtes d'expansion	4.4.185	- Raccords de profilé C	11.44
- Pièces intermédiaires réduites	3.89	- Unités compactes	3.68, 4.4.141-4.4.142	- Rails de montage	11.43
- Pièces intermédiaires sur distributeur	4.4.138	- Unités d'arrêt	4.4.140	- Supports multifonctions	11.44
- Plaques de base	4.4.155	- Unités de serrage complètes	4.4.186	- Séparateurs de son	11.43
- Plaques de marquage	3.95	- Vannes bypass PN	3.56-3.57	LINDAB	
- Plaques de raccordement pour profilés GIS	4.4.151-4.4.152	- Vannes d'arrêt	4.4.139	- Amortisseurs de bruit	8.15
		- Vannes d'arrêt pour distributeurs	4.4.127-4.4.128	- Clapets de réglage	8.13
- Plaques de recouvrement	4.4.157	- Vannes d'arrêt à encastrer	3.58	- Collerettes	8.08-8.09
- Poutres de support pour tubes multiples	4.4.146	- Vannes de distribution	3.51-3.52, 3.67	- Consoles pour moteur	8.13
- Raccords	3.85, 3.87-3.88	- Vannes en équerre à siège droit à encastrer	3.58	- Coudes de coffrage	8.05-8.06
- Raccords PN	3.87	- Vannes à siège droit	3.47-3.50, 3.58	- Coudes emboutis	8.04-8.05
- Raccords coudés	3.85-3.86	- Volants	3.71, 3.80	- Coudes à segments	8.06
- Raccords de tirage de tubes	4.4.158	Jeux de réduction	9.42	- Couvercles	8.11
- Raccords doubles	4.4.177	Joint		- Culottes	8.11
- Raccords en équerre PN	3.87	- torique	9.37	- Embouts	8.09
- Raccords filetés	4.4.135	- trapèze	9.37	- Embouts avec grillage	8.12
- Raccords pour manchons	3.56, 3.89, 4.4.135	Joints	3.75, 4.4.65, 4.4.154, 4.4.162, 9.16	- Embranchements	8.10
- Raccords pour robinetterie	4.4.121-4.4.122	Joints		- Mamelons	8.04
- Raccords pour tubes en fer	3.85-3.86	- anti-retour	6.126	- Réductions	8.07
- Raccords pour tuyaux	3.90	- d'étanchéité	9.07		

- Sorties de ventilation 8.15-8.16
- Tubes de connexion 8.04, 8.20
- Tubes à soudure en spirale 8.03
- Laines de roche en flocons 10.30
- Lames de scies 4.3.20
- Liquides de soudure 10.28
- Loquets rotatifs 4.4.156
- Lubrifiants 6.35, 6.60

M

- MAS-PLAST Réductions 6.31
- MOTOREX Graisses pour hautes températures 12.12
- Machines à souder 6.37
- Mallettes
 - de montage 4.2.102, 4.4.160-4.4.161, 4.4.185, 4.6.14
 - de transport 6.42
 - pour accu 4.4.184-4.4.185
 - pour mâchoires 4.2.34
 - pour set de grattoirs 6.45
 - vides 4.2.33-4.2.34, 4.2.37, 4.2.39, 4.2.43, 4.2.76, 4.2.79, 4.2.81
 - à outils vides 4.2.103
- Mamelons 8.04
- Mamelons
 - avec filetage intérieur 9.43
 - de réduction 3.55, 4.4.20, 4.4.89, 4.6.08, 4.6.17
 - doubles 3.55, 3.89, 3.120, 3.174, 4.2.97, 4.3.63-4.3.64, 4.4.23, 4.4.91, 4.7.33, 4.7.14-4.7.15, 4.7.25
 - doubles, 6 pans 4.7.03, 4.7.05
 - doubles réduits 3.89, 4.4.22, 4.7.14, 4.7.24, 4.7.32
 - intermédiaires 9.48, 9.85
 - intermédiaires métriques 4.4.89-4.4.90
 - pour tubes 4.2.04, 4.2.44, 4.7.08
 - simples 4.7.09
- Manchettes 6.89
- Manchettes
 - EPDM 6.86-6.87
 - coupe-feu 6.95
 - d'étanchéité 4.2.75, 4.4.124, 4.4.150, 6.131
 - de fixation 8.45
 - de passage 6.141
 - en Alu 10.29
 - en PVC 10.29
- Manchon 9.28
- Manchon
 - réduit 9.28
 - réduit à joint plat 4.7.37
- Manchons 11.31, 11.38, 4.1.06, 4.1.12, 4.1.23, 4.2.13, 4.2.48, 4.2.108, 4.3.12, 4.3.36, 4.4.58, 4.4.68, 4.4.88, 4.4.107, 4.7.14, 4.7.24
- Manchons
 - HWS 4.4.69
 - avec filetages 4.4.22, 4.4.33
 - de connexion 4.8.09
 - de dilatation 6.53
 - de raccordement 4.4.29, 6.24, 6.26-6.27, 6.52, 6.104
 - de réduction 4.4.147, 4.7.13, 4.7.21, 4.7.31
 - de réparation coulissants égaux 4.6.08
 - de réparation sans butée 9.38
 - de support en laiton 9.59
 - de tubes de protection 4.3.50
 - intermédiaires 4.4.89, 9.09, 9.85
 - longs 4.1.07, 4.1.12, 4.1.23, 6.13, 6.16, 6.53
 - modules de réduction 4.4.43
 - pour gaine de protection 4.2.85, 4.4.147
 - pour manomètres métriques 4.4.88
 - pour point fixe 4.4.152
 - réduits 4.4.20-4.4.21, 4.6.08, 4.6.17
 - régulateurs 3.63, 4.4.34
 - thermiques 6.15
 - union à coller métrique 4.4.93
 - à enficher 6.16
 - à enficher réduits 6.17
 - à filetage long 4.4.33-4.4.34
 - à insérer 4.2.14, 4.2.48, 4.3.12, 4.3.25, 4.3.36
 - à souder 4.4.106-4.4.107, 4.7.10, 6.15, 6.53
 - égaux 4.4.22, 4.4.87, 4.6.08, 4.6.16
- Mandrins

- pour ébavurer et calibrer 4.2.80
- à sertir 4.4.186
- Manomètres 3.81-3.82, 3.145
- Marqueurs 4.2.43, 4.3.22, 4.3.72, 4.4.188
- Mastics 5.80
- Membranes d'amortissement 3.19
- Minuteurs 3.110, 7.09
- Miroirs à souder 6.41
- Mise en service 3.195, 7.31
- Mitigeurs PN 3.39-3.40
- Modulateurs 7.26
- Modules
 - Hydro élément de raccordement 3.161, 3.164
 - Y 4.4.44
 - d'angle 4.4.43
 - de commande 7.08
 - de contour du tube 4.4.45
 - de raccordement de réservoirs 4.4.40
 - distributeurs 4.4.42
 - horaire 7.09
 - intermédiaires 4.4.45, 4.4.78
- Molettes de rechange 4.3.21
- Montants
 - à hauteur du local 5.03
 - à hauteur partielle 5.04
- Mortiers de scellement 1.06, 1.08
- Mousses de montage 12.16
- Multi boxes à insérer PEF 6.138
- Mâchoire 4.2.135
- Mâchoires
 - de pressage 4.2.30, 4.2.33-4.2.34, 4.2.78, 4.2.83
 - intermédiaires 4.2.33, 4.2.38-4.2.39

N

- NEOPERL
 - Robinets 3.198
 - Robinets d'arrêt double 3.197
 - Robinets de réglage d'angle 3.197
 - Tuyau renforcé Inox 9.79
 - Tuyaux blindés 9.78-9.79
- NUSSBAUM
 - Accouplements 4.3.55
 - Adaptateurs 3.113
 - Anneaux d'étanchéité 4.3.32
 - Armoires à encastrer 4.3.65
 - Bouchons d'essai 4.3.68
 - Bouchons d'extrémité 4.3.64
 - Bouchons de fermeture 3.131, 4.3.19, 4.3.63
 - Boulons 6 pans 4.3.05
 - Boîtes 4.3.40, 4.3.51, 4.3.69
 - Brides Y 3.128
 - Brides de fixation 4.3.66
 - Brides de raccordement 3.128
 - Cadres de révision 4.3.59
 - Capsules de mesurage 3.146
 - Capuchons de fermeture 4.3.19, 4.3.41, 4.3.56, 4.3.63
 - Cartouches 3.152, 3.154
 - Cisailles spéciales 4.3.76
 - Clapets anti-retour 3.122, 4.3.45
 - Clés polygonales 4.3.71
 - Clés à douille 3.113
 - Compensateurs axiaux 4.3.13
 - Connexions pour distributeurs 4.3.57, 4.3.62
 - Coques d'isolation 3.136
 - Cordes en nylon 4.3.75
 - Coudes 4.3.07-4.3.09, 4.3.23, 4.3.33-4.3.34
 - Coudes de tuyaux 4.3.07
 - Couvercles plats 3.128
 - Câbles métalliques 4.3.75
 - Disconnecteurs 3.123
 - Disques d'étanchéité 4.3.53, 4.3.59
 - Distributeurs 4.3.61
 - Dos d'âne 4.3.07
 - Douilles d'insertion 4.3.68
 - Douilles de marquage et de protection 4.3.70
 - Douilles de protection 3.146
 - Douilles point fixe 4.3.26
 - Eléments d'insonorisation 4.3.31, 4.3.53, 4.3.59

- Equerres 3.143, 4.3.09, 4.3.23, 4.3.34, 4.3.57
- Equerres de raccordement 4.3.18, 4.3.30, 4.3.39
- Extensions de distributeurs 4.3.64
- Fiches de raccordement gaz 4.3.40
- Filtres fins 3.124-3.125, 3.127
- Fixations doubles 4.3.66
- Fixations simples 4.3.66-4.3.68
- Fourreaux isolants 3.144, 3.150
- Gabarits de marquage 4.3.71
- Garnitures 3.149
- Garnitures avec corps d'écoulement 3.150
- Garnitures d'arrêt et de sûreté SW 3.119, 4.3.46
- Garnitures d'écoulement 3.143
- Garnitures de fermeture 4.3.32
- Garnitures de raccordement 3.142
- Garnitures de sûreté 3.119
- Garnitures pour la cuisine 4.3.54
- Groupes de filtres fins à pression réduite 3.113-3.114
- Groupes de sûreté 3.119-3.120, 3.143
- Interblocs 3.141
- Isolations 4.3.31, 4.3.59, 4.3.64
- Lames de scies 4.3.20
- Mamelons doubles 3.120, 4.3.63-4.3.64
- Manchons 4.3.12, 4.3.36
- Manchons de tubes de protection 4.3.50
- Manchons à insérer 4.3.12, 4.3.25, 4.3.36
- Manomètres 3.145
- Marqueurs 4.3.22, 4.3.72
- Molettes de rechange 4.3.21
- Nourrices de distribution standards 3.139-3.140
- Optipress-Gaz 4.3.34
- Parties supérieures 3.153
- Pièces de distribution 4.3.58, 4.3.65
- Pièces de transition pour brides 4.3.17, 4.3.37
- Pièces en T 4.3.10-4.3.11, 4.3.24, 4.3.30, 4.3.35, 4.3.56-4.3.57
- Pièces intermédiaires 3.143, 4.3.14, 4.3.25, 4.3.27-4.3.28, 4.3.37, 4.3.55
- Plaques de fixation 4.3.67
- Plaques de maintien 4.3.65, 4.3.67
- Poutrelles de guidage à tubes multiples 4.3.69
- Poutres d'insertion 4.3.68
- Pressostat différentiel 3.127
- Prises d'air 3.120
- Prises pour gaz 4.3.39-4.3.40
- Raccords 4.3.03-4.3.04, 4.3.15-4.3.16, 4.3.28-4.3.29
- Raccords coudés 3.120
- Raccords de serrage 4.3.63
- Raccords de tirage de tubes 4.3.75
- Raccords de tubes 4.3.03
- Raccords doubles 3.128
- Raccords en équerre 4.3.16, 4.3.29
- Raccords isolants 4.3.29
- Raccords à visser 4.3.03
- Rails de montage 4.3.67
- Rallonges 3.131, 3.134
- Rampes à 3 départs 4.3.69
- Robinets combinés 4.3.54
- Robinets d'incendie 3.138
- Robinets de distribution 3.131
- Robinets de jardin 3.150-3.151
- Robinets de jardin antigel 3.149
- Robinets de remplissage 3.134
- Robinets de vidange 3.132, 4.3.47
- Robinets en équerre 3.121, 3.134, 4.3.54
- Robinets obliques 3.129-3.130, 4.3.43
- Robinets à bille 4.3.39
- Rosaces borgnes 3.147
- Rosaces et cylindres 3.146
- Réducteurs de pression 3.113, 3.116-3.117
- Réductions 4.3.12, 4.3.25, 4.3.36
- Régulateurs de circulation 3.144
- Segments de tuyaux 4.3.06
- Serre-tubes 4.3.74
- Serrures à cylindre 4.3.65
- Sets de connexion 4.3.57
- Sets de fixation 3.135
- Sets de manomètres 3.116, 3.126
- Sets pour gros-œuvre 3.146
- Soupapes d'écoulement 3.148

- Soupapes de sûreté à membrane	3.118
- Supports de tubes multiples	4.3.69
- Supports pour tubes	4.3.69
- Supports pour écoulements	4.3.67
- Systèmes de lavage automatique	3.115-3.116
- Thermomètres	3.144
- Tire-tuyaux	4.3.73
- Tubes acier inoxydable	4.3.06
- Tubes de protection ondulés	4.3.50
- Tubes souples	4.3.50
- Tubulures d'écoulement	3.120
- Tuteurs	4.3.69
- Tuyaux pour gaz	4.3.40
- Tuyaux à enficher pour gaz	4.3.40
- Têtes de trop-plein	3.148
- Vannes de distribution	4.3.60
- Vannes de réglage	3.137
- Vannes en équerre à encastrer	3.135
- Vannes à bouton-poussoir	3.145
- Vannes à passage direct	4.3.42, 4.3.48
- Vannes à siège droit	3.133, 3.135, 4.3.44, 4.3.49
NYFFENEGGER	
- Aérateurs pour tuyaux	3.168
- Bagues en matière plastique	4.6.13
- Batteries de distribution PN	3.160
- Bouchons d'arrêt	3.172
- Bouchons de fermeture	3.172
- Bouchons à accouplement rapide	3.183
- Boîtes de pièce de rechange	4.6.14
- Capuchons	4.6.11, 4.6.17
- Clés	3.169, 3.176, 4.6.13
- Coudes	4.6.03-4.6.04, 4.6.15
- Coudes intermédiaires	4.6.03, 4.6.15
- Cuves transparentes	3.165
- Distributeurs PN	3.160
- Douilles d'appui	4.6.13
- Éléments filtrants	3.165
- Entretoises	4.6.10
- Équerres	3.172, 4.6.10
- Feutres de marquage hydrofuges	4.6.13
- Garnitures de raccordement pour boilers	3.166
- Kits d'installation	3.162
- Mallettes de montage	4.6.14
- Mamelons de réduction	4.6.08, 4.6.17
- Mamelons doubles	3.174
- Manchons de réparation coulissants égaux	4.6.08
- Manchons réduits	4.6.08, 4.6.17
- Manchons égaux	4.6.08, 4.6.16
- Modules Hydro élément de raccordement	3.161
- Outils de vérification	4.6.13
- Parties supérieures	3.158, 3.161, 3.166, 3.169
- Pièces détachées en set	4.6.13
- Pièces en T	4.6.05, 4.6.16
- Pièces intermédiaires	3.172, 3.174-3.175 4.6.06-4.6.07
- Plaquettes indicatrices	3.172
- Raccords	3.169-3.170, 3.179, 3.184, 4.6.09
- Robinets de distribution PN	3.160
- Robinets de remplissage	3.158-3.159, 3.173
- Robinets de sortie	3.167-3.168
- Robinets de vidange	3.161
- Robinets doubles	3.162, 3.182
- Robinets obliques	3.159-3.160
- Robinets pour machines à laver	3.161
- Robinets à boisseau	3.159, 3.161, 3.163, 3.171
- Réducteurs de pression	3.163, 3.165
- Sets de calibrage	4.4.115
- Soupapes de sécurité	3.165
- Tuyaux blindés	4.6.11
- Valises de service	4.6.14
- Vannes de réglage	3.161-3.162, 3.182
- Vannes à siège droit	3.158, 3.181
- Volants	3.175, 3.177
Naissance d'eaux pluviales	6.105
Naissances d'eaux pluviales	6.105-6.106, 6.109
Nattes d'insonorisation	5.82, 6.92-6.93
Nettoyants	10.17, 4.4.81, 4.4.99
Niveaux d'eau	4.4.160
Nourrices de distribution standards	3.139-3.140
O	
Obturations	4.2.55-4.2.56, 4.2.85
Outil	
- de calibrage	4.2.135
- de sertissage	4.2.135, 4.2.138-4.2.139
Outils	10.19
Outils	
- d'écroûtage pour l'acier C	4.2.39
- de cintrage	4.4.49
- de location	4.8.10
- de montage	4.4.161
- de montage, dans une mallette	4.2.102-4.2.103
- de sertissage	4.2.31-4.2.32
- de sertissage, dans une mallette	4.2.32
- de vérification de la profondeur	4.2.76-4.2.77
- pour réparations	4.6.13
- à accu	6.42
- à chanfreiner	4.4.185
- à presser manuel	4.4.49
- à ébavurer	4.2.78
	4.2.43, 4.2.80, 4.2.104
P	
PAM	
- Amortisseurs acoustique	6.166
- Anneaux de soutien	6.162
- Bagues caoutchouc pour adaptateurs	6.165
- Bouchons d'extrémité	6.163
- Bouchons expansibles	6.163
- Brides	6.165
- Brides de réparation	6.165
- Connexions intermédiaires	6.165-6.166
- Coudes	6.155, 6.158
- Coudes allongés	6.158
- Coudes de déviation	6.158
- Coudes doubles	6.158
- Dérivations pour WC	6.159
- Embranchements	6.156-6.157
- Griffes	6.165
- Protections des arêtes de coupe	6.167-6.174
- Siphons anti-odeurs	6.164
- Support des tuyaux de descente	6.161
- Tubes	6.154, 6.160-6.161, 6.163
PERMAFIX Mousses de montage	12.16
PF35.630	12.19
PF35.631	12.19
PLASSON	
- Accouplements	9.17, 9.19
- Adaptateurs	9.26
- Bague de crampage	9.37
- Bagues de serrage	1.10-1.11, 9.27
- Bouchon mâle	9.29
- Bouchons	9.25
- Clés spéciales	9.27
- Coude de transition à 90°	9.35-9.36
- Coude à 45°	9.34
- Coude à 90°	9.34-9.35
- Coude à 90° avec dérivation filetée	9.35
- Ecou	9.37
- Ecrou	9.26
- Équerres	9.22-9.23
- Insert	9.37
- Joint torique	9.37
- Joint trapèze	9.37
- Joints toriques	9.26
- Joints trapézoïdaux	9.27
- Manchon	9.28
- Manchon réduit	9.28
- Passage de mur complet	1.11
- Pièces en T	9.23-9.24
- Raccord de transition mâle	9.30
- Raccord femelle	9.30-9.31
- Raccords de réparation	9.18
- Raccords pour brides	9.26
- Raccords à visser	9.20-9.21
- Traverses de murs complètes	1.10-1.11
- Tuyaux à lamelles	1.10-1.11
- Té à 90°	9.32
- Té à 90° avec dérivation taraudée	9.32
- Té à 90° réduit	9.32
- Valvole	9.33
PVC-coudes	10.24
Paniers	
- filtrants	4.7.38
- à feuilles	6.121
Panneaux	5.79, 5.113
Panneaux, pour chasses d'eau à encastrer	5.114
Panneaux	
- muraux en set	1.08
- pour WC suspendus	5.79, 5.114
- pour lavabos	5.79, 5.114
Parois arrière	5.115
Parties	
- supérieures	3.45-3.46, 3.53, 3.59, 3.104, 3.153 3.158, 3.166, 3.169
- supérieures PN	3.29-3.30
- supérieures avec volant	3.52-3.53, 3.73
- supérieures de clés à douille	3.104
- supérieures pour vannes à siège droit	3.52
- supérieures sans espace mort	3.158, 3.161
Passage	
- de mur complet	1.11
- de mur rapide	1.05
Passages	
- de murs	1.04-1.05
- de murs, flexibles	1.07
- de murs pour coulage	1.07
- de murs pour tube double	4.8.08
- de murs pour tube simple	4.8.08
Pattes de connexion	5.83
Peintures de protection	10.17
Pieds	11.28
Pieds pour support de tube	4.4.152
Pince à sertir manuelle	4.2.135
Pinces	
- d'ancrage	11.14
- de montage	4.4.62, 4.4.160
- à courber	11.43
- à presser à main	4.2.40
- à élargir	4.4.184
Pièces	
- Sovent	6.08
- de connexion	5.82, 9.38
- de distribution	4.3.58, 4.3.65
- de nettoyage	6.12-6.13, 6.51
- de raccordement	6.75
- de raccordement PN	3.57, 4.4.143
- de raccordement avec robinet à boisseau	7.22
- de rechange pour chauffe-eau	2.06-2.07
- de rechange pour modèle sur et sous-table	2.06
- de réduction	4.7.13-4.7.14, 4.7.22, 4.7.24
- de transition pour brides	4.3.17, 4.3.37, 4.4.181
- détachées	11.25, 4.6.13
- en T +GF+	4.4.14, 4.4.16-4.4.18, 4.4.104-4.4.105
- en T +GF+ Instaflex	4.4.59, 4.4.67-4.4.68, 4.4.70
- en T +GF+ PVC-U	4.4.85-4.4.86
- en T +GF+ Primofit	9.62-9.63
- en T +GF+ iFIT	4.4.43-4.4.44, 4.4.46
- en T +GF+ iJOINT	9.13-9.14
- en T 45°	4.4.18, 4.4.85
- en T 90°	4.1.10-4.1.11, 4.1.17, 4.1.24-4.1.26, 4.4.43
- en T 90° avec filetage	4.1.11, 4.1.18, 4.1.25-4.1.26
- en T 90° métriques	4.4.86
- en T 90° réduites	4.4.59, 4.4.68, 4.4.70, 4.4.85, 9.13
- en T 90° égales	4.4.59, 4.4.67, 4.4.70, 4.4.85-4.4.86
- en T ALLOTHERM	4.8.07
- en T EUROTUBI inox	4.1.10-4.1.11, 4.1.17-4.1.18
- en T GEBERIT FlowFit	4.2.110, 4.2.120
- en T GEBERIT Mapress	4.2.13
- en T GEBERIT Mapress acier inoxydable	
	4.2.10-4.2.13
- en T GEBERIT Mepla	4.2.59-4.2.60, 4.2.62
- en T GEBERIT PushFit	4.2.87
- en T GEBO	9.57
- en T ISIFLO Sprint	9.47
- en T JRG Sanipex	4.4.132-4.4.134
- en T JRG Sanipex MT	4.4.172-4.4.174
- en T NUSSBAUM Optiflex	4.3.63-4.3.64

- en T NUSSBAUM Optiflex-Profix	4.3.56-4.3.57	- de montage déportées	4.2.73-4.2.74	- Pièces de réduction	4.7.13-4.7.14, 4.7.22, 4.7.24
- en T NUSSBAUM Optipress-Aquaplus	4.3.10-4.3.11	- de montage pour vannes d'arrêt à encastrer	5.111	- Pièces en T	4.7.12, 4.7.20, 4.7.29
- en T NUSSBAUM Optipress-Gaz	4.3.35	- de montage universelles	5.61-5.62, 5.84-5.85	- Pièces en T réduites	4.7.12, 4.7.20, 4.7.29
- en T NYFFENEGGER sudoFIT-T	4.6.05	- de plafond	11.34	- Pièces en croix	4.7.12, 4.7.20, 4.7.30
- en T NYFFENEGGER sudoFITIndustrie	4.6.16	- de raccordement pour Duofix	5.58	- Raccord cannelé	4.7.35-4.7.36
- en T PLASSON	9.23-9.24	- de raccordement pour GIS	4.4.40	- Raccords en équerre à joint plat	4.7.28-4.7.29
- en T RARIC	4.7.12, 4.7.20, 4.7.29	- de raccordement pour profilés GIS	4.4.151-4.4.152	- Raccords filetés	4.7.10, 4.7.35
- en T avec angle de connexion	4.1.18	- de recouvrement	4.4.157, 5.64, 5.67	- Raccords à joint plat	4.7.16-4.7.17, 4.7.26, 4.7.35
- en T avec bride	4.4.134	- en mousse synthétique	1.08	- Rallonge pour robinets	4.7.18
- en T avec filetage extérieur	4.2.13, 4.4.132, 4.4.174	- haute pression	12.08	RAYCHEM	
	4.6.05	- murales	11.44	- Appareils de commande	7.30
- en T avec filetage intérieur	4.2.13, 4.2.47, 4.2.60	- sans fin	10.09, 10.12	- Bandes adhésives	7.27
	4.2.87, 4.2.110, 4.4.132, 4.4.174, 9.57	Plaquettes		- Boîtes de raccordement	7.29
- en T avec mamelon à enficher	4.4.133, 4.4.172	- de désignation en plastique	11.46	- Branches en T	7.26-7.27
- en T cintrées égales	4.4.16-4.4.17	- de fixation	11.43	- Colles	7.30
- en T intermédiaires	4.2.60, 4.2.62, 4.2.87, 4.2.120	- indicatrices	3.172	- Ensembles de connexion de rubans chauffants	7.27
	4.4.46	Poignées	3.104	- Entrées d'isolation	7.27
- en T pour réservoir de chasse encastré	4.4.134	Point fixe	11.10	- Equerres de fixation	7.29
- en T réduit	4.2.110	Pompe d'eau chaude	7.23-7.24	- Etiquettes	7.28
- en T réduites	4.2.11-4.2.12, 4.2.47, 4.2.59, 4.2.87	Pompes	7.03, 7.06	- Garnitures de connexion	7.29
	4.4.14, 4.4.16, 4.4.18, 4.4.44, 4.4.173-4.4.174, 4.6.05	- avec connexion à bride	7.03-7.04, 7.06	- Joints de câbles chauffants	7.27
	4.6.16, 4.7.12, 4.7.20, 4.7.29	- avec connexion à filetage	7.03, 7.05	- Kits de connexion de câbles chauffants	7.26
- en T à bras égaux	4.4.17	- de circulation	7.13, 7.18-7.19, 7.23	- Mise en service	7.31
- en T à enficher	9.47	- polyvalentes	7.07	- Modulateurs	7.26
- en T à souder	4.4.104-4.4.105	- pour condensats	6.150-6.151	- Plaques de fixation	7.30
- en T égal	4.2.110	- pour eaux usées	6.145, 6.148-6.149	- Profilés de protection	7.30
- en T égales	4.2.10, 4.2.46, 4.2.59, 4.2.87, 4.4.14	- pour évacuation de caves inondées	7.20	- Ruban de maintien en température	7.26
	4.4.17-4.4.18, 4.6.05, 4.6.16, 4.8.07	- à eau chaude à haut rendement	7.11	- Rubans	7.26-7.28, 7.30
- en croix	4.4.134, 4.4.174, 4.7.12, 4.7.20, 4.7.30	- à eau et à eaux usées sales	7.21	- Régulateurs pour chauffage	7.26
- en croix métriques	4.4.85	- à haut rendement	6.152-6.153	- Sets de raccordement avec terminaison	7.29
- en croix pour distributeurs	4.4.127	- à pédale	6.173	- Sondes de température	7.29
- en croix réduites	4.4.19	- à rotor noyé standard pour l'eau chaude	7.12	- Terminaisons des câbles chauffants	7.27
- en croix égale	4.4.19	- à rotor noyé à haut rendement	7.14-7.17	- Testeurs d'antigels	7.29
- filetées à étanchéité plate	4.4.30-4.4.31	Porte		- Thermostats	7.28
- folles avec filetage	4.4.177-4.4.178	- plaquettes	11.45	REGLA	
- folles avec écrou filetage extérieur	4.4.177	- rails	11.45	- Bandes perforées	11.41
- folles à souder avec écrou	4.4.109	Portes, pour armoires de distribution	4.2.98	- Œillelets coulissants	11.41
- folles à étanchéité plate	4.4.30-4.4.31	Poutrelles de guidage à tubes multiples	4.3.69	REMATEC	
- intermédiaires	3.12, 3.56, 3.89, 3.143, 3.172	Poutres		- Garniture d'étanchéité	1.18
	3.174-3.175, 4.2.16, 4.2.96, 4.3.14, 4.3.25, 4.3.27-4.3.28	- d'insertion	4.3.68	- Garnitures d'étanchéité	1.16-1.18
	4.3.37, 4.3.55, 4.3.57, 4.4.46, 4.4.108-4.4.109, 4.4.137	- de support pour tubes multiples	4.4.146	RMA passage de mur rigide, droit	1.07
	4.4.144, 4.4.180, 4.6.07, 7.08	Powerfest	4.2.42, 4.2.137	Rabots	
- intermédiaires HWS	4.4.69	Presscontrol	7.22	- à main	6.40
- intermédiaires MT	4.4.180	Pressostat différentiel PN	3.127	- électriques	6.40
- intermédiaires arrêtables	4.4.137	Prises		Raccord	4.2.113, 4.4.05
- intermédiaires avec MasterFix	4.2.16, 4.2.62, 4.2.89	- d'air	3.120	Raccord	
- intermédiaires avec adaptateur	6.126	- d'eau	5.69	- Grip	9.72
- intermédiaires avec cône	4.4.177	- pour gaz	4.3.39-4.3.40	- Inox	4.2.112
- intermédiaires avec extrémité à emboîter	4.1.15	Profilés	11.13, 5.81	- Laiton	4.2.112
- intermédiaires avec extrémité à sertir	4.4.180	Profilés		- Plast-Grip	9.73
- intermédiaires avec filetage extérieur	4.1.08, 4.1.14	- C	11.43	- avec MasterFix	4.2.118
	4.1.24, 4.2.15-4.2.16, 4.2.18, 4.2.49, 4.2.63, 4.2.91, 4.2.96	- de protection	7.30	- avec filetage	4.2.114, 4.2.116
	4.4.58, 4.4.76, 4.4.135, 4.4.137, 4.4.179, 4.6.06-4.6.07	Protections		- avec écrou de serrage	4.2.123
	4.6.16, 6.28, 9.53-9.54	- de chantiers	4.2.102	- cannelé	4.7.35-4.7.36
- intermédiaires avec filetage intérieur	4.1.08, 4.1.14	- de coffrage	6.59	- de transition mâle	9.30
	4.1.24, 4.2.18, 4.2.49, 4.2.64, 4.2.91, 4.4.58, 4.4.76-4.4.77	- des arêtes de coupe	6.167-6.174	- droit	4.2.128, 4.2.130
	4.4.136-4.4.137, 4.4.179, 4.6.06, 4.6.16, 6.28, 9.53-9.55	- moteur	7.09	- femelle	9.30-9.31
- intermédiaires avec mamelon à emboîter	4.4.41	- pour gros-cœuvre	3.69	- pour eurocône	4.2.130
- intermédiaires avec écrou de serrage	4.2.22, 4.2.50	Pâtes pour filetages	12.10	- union	4.2.114, 4.2.121-4.2.122, 4.2.129
	4.2.65	R		- union écrou de serrage	4.2.21
- intermédiaires avec écrou libre	4.4.77, 4.4.136	RARIC		Raccordements	6.71
- intermédiaires en cuivre	4.4.46	- Bouchons	4.7.34	Raccords	3.85, 3.87-3.88, 3.179, 3.193, 4.2.19, 4.2.64
- intermédiaires pour raccord à bague coupante	4.2.50	- Bouchons avec bordure	4.7.16, 4.7.23, 4.7.34		4.3.03-4.3.04, 4.3.15-4.3.16, 4.3.28-4.3.29, 4.3.37-4.3.38
- intermédiaires pour robinetterie	4.4.178	- Brides filetées	4.7.17, 4.7.27		4.4.72, 7.08
- intermédiaires réduites	3.89	- Capuchons	4.7.16, 4.7.26, 4.7.34	Raccords	
- intermédiaires sur Mepla	4.2.91	- Contre-écrous	4.7.24, 4.7.34	- HWS avec filetage	4.4.73
- intermédiaires sur distributeur	4.2.95-4.2.96, 4.4.138	- Demi-manchons	4.7.24	- PN	3.87
- supérieures de rechange	4.4.80	- Douilles pour tuyaux	4.7.27	- avec bride en métal	9.10
Plaques	4.4.54	- Equerres	4.7.11, 4.7.19-4.7.20, 4.7.28-4.7.29	- avec extrémité à emboîter	4.2.62
Plaques		- Mamelons	4.7.03, 4.7.05, 4.7.08-4.7.09	- avec filetage extérieur	4.4.72
- de base	11.34-11.37, 11.39-11.40, 11.45, 4.4.155		4.7.14-4.7.15, 4.7.24-4.7.25	- avec filetage intérieur	4.4.72, 4.6.09, 4.8.07
- de base pour profilés	11.14-11.15	- Manchon réduit à joint plat	4.7.37	- avec écrou de serrage	6.29
- de base rondes	11.36, 11.39	- Manchons	4.7.14, 4.7.24, 4.7.33	- borgnes	9.04
- de fermeture	1.06, 9.42	- Manchons de réduction	4.7.13, 4.7.21, 4.7.31	- coudés	3.85-3.86, 3.120
- de fixation	4.3.67, 7.30	- Manchons à souder	4.7.10	- d'angle	4.2.25, 5.86-5.87
- de maintien	4.3.65, 4.3.67	- Paniers filtrants	4.7.38	- de conduits	6.126
- de marquage	3.95			- de profilé C	11.44
- de montage	11.44, 5.58, 5.68, 5.78			- de puits	6.141
- de montage droites	4.2.74			- de radiateurs	4.4.48
				- de réparation	9.08, 9.18

- de serrage	4.3.63, 6.58	- pour machines à laver	3.161	- Tubes taraudés intérieur	11.32, 11.38
- de tirage de tubes	4.2.105, 4.3.75, 4.4.52, 4.4.158	- à bille	3.155	SANIBROY	
- de tubes	4.3.03	- à bille de compteur de gaz	4.3.39	- Dispositifs de levage	6.142-6.144
- doubles	3.128, 4.1.21, 4.4.177	- à bille pour appareils à gaz	4.3.39	- Pompes pour condensats	6.150-6.151
- droits	4.2.58, 4.2.67, 9.82, 9.86-9.87	- à boisseau sphérique	3.62, 4.4.60, 4.4.97	- Pompes pour eaux usées	6.145, 6.148-6.149
- en T	9.41-9.42, 9.83, 9.88-9.89	- à boisseau sphérique NPW	4.2.26	- Pompes à haut rendement	6.152-6.153
- en équerre	3.87, 4.3.16, 4.3.29, 4.4.03, 9.40-9.41	- à boisseau sphérique avec filetage	4.4.60	- Toilettes compactes	6.146-6.147
	9.82	- à boisseau sphérique avec levier	4.2.26	SCHACO	
- en équerre à joint conique	4.4.11-4.4.13	- à boisseau sphérique avec poignée	3.156-3.157	- Adaptateurs de compensation	6.121
- en équerre à joint plat	4.4.11-4.4.12, 4.7.28-4.7.29	- à boisseau sphérique de purge	3.161, 3.171	- Adaptateurs de drainage	6.121
- filetés	4.4.135, 4.7.10, 4.7.35, 4.8.07	- à boisseau sphérique gaz	3.62	- Aérateurs pour tuyaux	6.120
- intermédiaires à visser	4.1.12, 4.1.20, 4.2.19-4.2.20	- à boisseau sphérique pour chaudières	3.61, 3.159	- Cadres à gravier	6.121
	4.2.22, 4.2.50, 4.2.64-4.2.65, 4.4.45, 4.4.58, 4.4.72	- à boisseau sphérique sans poignée	3.156-3.157	- Corbeilles à gravier et à feuilles	6.122
- isolants	4.3.29, 9.50-9.51	- à pointeau pour réglage fin	3.64	- Drainages de toits	6.121
- mono tubulaire	3.193	Rondelles	11.16	- Drains de balcons	6.122
- pour brides	9.26	Rondelles		- Drains de rétention	6.123
- pour manchons	3.56, 3.89, 4.4.135	- de réparation	6.44	- Ecoulements complets	6.120, 6.124
- pour robinetterie	3.157, 4.4.39, 4.4.54-4.4.55	- demi-fortes	12.21	- Eléments d'extension	6.121
	4.4.121-4.4.122	- à col	5.59	- Grilles plates	6.123
- pour réservoirs de chasses	4.4.55	Rosaces	3.75, 3.94	- Joints anti-retour	6.126
- pour tubes en fer	3.85-3.86	Rosaces		- Paniers à feuilles	6.121
- pour tuyaux	3.90, 3.169-3.170	- borgnes	3.147, 4.4.144	- Pièces intermédiaires avec adaptateur	6.126
- presse-étoupe	6.17	- chromées	4.4.144	- Raccords de conduits	6.126
- sertis	4.4.135	- de recouvrement	3.111	- Sets de montage	6.122
- sur filetage intérieur	3.87	- de vannes	6.74	- Siphons climatiques	6.124
- verrouillables	3.87	- et cylindres	3.146	- Siphons de sol	6.124-6.125
- à joint conique	4.4.29-4.4.30	Roues de coupe	4.2.40-4.2.41, 4.2.104	- Supports de montage	6.120
- à joint plat	4.4.28-4.4.29, 4.7.16-4.7.17, 4.7.26	Ruban		- Tours de terrasse	6.122-6.123
- à souder	3.85, 4.4.111-4.4.112	- de maintien en température	7.26	SCHÄNIS	
- à visser	3.184, 4.3.03, 4.6.09, 9.83	- de réparation EPR	12.13	- Bacs à nourrices	6.136
- à visser avec filetage	4.1.11, 4.1.20, 9.20-9.21	Rubans		- Barres d'impact	11.25
- à visser droits	9.82	- chauffants	7.27	- Boxes	11.26
- à visser métrique	4.4.93	- d'étanchéité en PTFE	12.09	- Boxes de fixation	6.140
Racloirs pour grattoirs de tubes	6.45	- de maintien de température	7.26	- Collier de dalles 110-160 mm	11.25
Rails	5.03	- de protection contre le gel	7.28	- Colliers de dalles	11.24
Rails		- pour chéneaux	7.30	- Colliers légers	11.04
- de fixation	6.110	Réducteurs de pression	3.12-3.15, 3.17, 3.113	- Colliers pour tubes	11.19, 11.29
- de montage	11.43, 4.3.67, 4.4.152-4.4.153		3.116-3.117, 3.163	- Ecoulements	6.136
- porte-plaquettes	11.45	Réductions	4.1.07, 4.1.13, 4.1.23, 4.2.61, 4.2.88	- Pièces détachées	11.25
Rallonges	3.75, 3.104, 3.131, 4.4.33, 4.4.144, 4.4.146		4.2.108, 4.3.12, 4.3.25, 4.3.36, 4.4.68, 4.4.176, 6.31, 8.07	- Plaques de base	11.34-11.35
	6.98, 6.128	Réductions		- Plaques de plafond	11.34
Rallonges		- HWS	4.4.71	- Varioplate	11.25
- pour broches	3.134	- avec extrémité à emboîter	4.2.14, 4.2.48	SERTO	
- pour robinets	4.7.18	- avec filetage intérieur	4.4.136	- Bagues de serrage	9.80, 9.84
- pour support de tube	4.4.145	- centriques	6.04, 6.47	- Bouchons d'arrêt	9.80, 9.85
Rampes à 3 départs	4.3.69	- courtes métriques	4.4.87	- Douilles d'appui	9.81
Rehausse	6.128, 6.132	- courtes à souder	4.4.106	- Equerres de raccordement	9.87-9.88
Ressorts extérieurs en spirale	4.2.104	- excentriques	6.04-6.05, 6.47	- Equerres à visser	9.88
Rinçage hygiénique	3.04, 3.07	- longues à souder	4.4.106	- Mamelons doubles G-R	9.90
Rinçages hygiéniques	3.03, 3.07	- modules	4.4.43	- Mamelons intermédiaires	9.85
Rivets PVC	10.28	- métriques	4.4.87	- Manchons intermédiaires	9.85
Robinet		Régulateurs		- Raccords droits	9.82, 9.86-9.87
- d'arrêt encastré	4.2.133	- de circulation	3.63, 3.144	- Raccords en T	9.83, 9.88-9.89
- d'arrêt oblique	4.2.133	- pour chauffage	7.26	- Raccords en équerre	9.82, 9.87
- d'incendie	3.196	S		- Raccords à visser	9.82-9.83
- à bille avec levier	4.2.133	SAMVAZ		- Vannes de réglage	9.91
Robinets	3.198	- Agrafes	11.28	SOPPEC Sprays de marquage	12.24
Robinets		- Capuchons de fermeture	11.13	STORZ	
- combinés	4.3.54	- Colliers de dalles	11.27-11.28	- Accouplements rapides fixes	9.03-9.04
- d'arrêt	3.08, 3.10, 4.4.139	- Colliers pour tubes	11.05-11.12, 11.17, 11.27-11.28	- Clés pour accouplements	9.07
- d'arrêt double	3.197	- Colliers pour tubes inox	11.20-11.23	- Joints d'étanchéité	9.07
- d'incendie	3.138	- Colliers pour tubes renforcés	11.17	- Raccords borgnes	9.04
- de distribution	3.54, 3.131, 3.160	- Colliers pour tubes rivetés	11.17	- Storz accouplement	9.04
- de jardin	3.150-3.151	- Consoles	11.14	- Storz accouplement pour pression	9.03
- de jardin antigel	3.70, 3.149	- Ecrous	11.15-11.16	- Storz clé pour BC	9.07
- de manomètres PN	3.81	- Embouts	11.13-11.14	- Storz joint d'étanchéité	9.07
- de remplissage	3.61, 3.63, 3.134, 3.158-3.159, 3.173	- Fixations rapides	11.15	- Storz lances	9.06
- de réglage combiné	3.77	- Manchons	11.31, 11.38	STRAUB	
- de réglage d'angle	3.197	- Pieds	11.28	- CLAMP SCE 400	9.75
- de régulation pour circulation	3.98-3.99	- Pincés d'ancrage	11.14	- Accouplements	9.70-9.74
- de sortie	3.70, 3.167-3.168	- Plaques de base	11.36-11.37, 11.39-11.40	- Anneau de support	9.76
- de vidange	3.75-3.76, 3.97, 3.132, 3.161, 4.3.47	- Plaques de base pour profilés	11.14-11.15	- Raccord Grip	9.72
- doubles	3.162, 3.182	- Plaques de base rondes	11.36	- Raccord Plast-Grip	9.73
- en équerre	3.77-3.78, 3.121, 3.134, 4.3.54	- Plaques de base rondes Inox	11.39	STRUBLINE Gouttières	6.137
- extérieurs résistant au gel	3.103	- Point fixe	11.10	Sangles de transport, pour mallette	4.2.78, 4.2.103
- obliques	3.41-3.42, 3.46, 3.102, 3.129, 3.159-3.160	- Profils	11.13	Scies à onglet à main	6.44
	4.1.09-4.1.10, 4.3.43	- Rondelles	11.16	Segments de tuyaux	4.3.06
- obliques KRV	3.130	- Tubes filetés extérieurs Inox	11.38	Serre-tubes	4.2.104, 4.3.74, 4.4.160, 4.4.162
- obliques PN	3.41-3.43			Serrures à cylindre	4.3.65
- obliques sans vidange	3.102			Sertisseuses	4.2.31

Set		Sprays		- filetés, zingués, promatisés	11.30
- d'adaptateurs d'angle	6.43	- de marquage	12.24	- filetés extérieurs Inox	11.38
- de lames de rabot en MD	6.40	- détecteurs de fuites	12.17	- intermédiaires excentriques	6.161
- de mâchoires	4.2.135	Storz		- isolés	4.4.118, 4.4.163-4.4.164
- de recharge pour PowerTest	4.2.137	- accouplement	9.04	- poly butène	4.4.37
Sets		- accouplement avec partie taraudée tournante	9.04	- ronds en laiton dur	4.8.04
- additionnels praticables	6.106	- accouplement pour pression	9.03	- sans fin	10.04
- d'adaptateurs de mors	6.39	- clé pour BC	9.07	- souples	4.3.50
- d'adaptation	7.25	- joint d'étanchéité	9.07	- taraudés intérieur	11.32, 11.38
- d'arrêt	7.08	- lances	9.06	- à gaz et à eau	4.8.03-4.8.04
- d'enveloppes de protection	4.4.148	Support		- à souder en spirale	8.03
- d'insonorisation	4.2.69-4.2.70, 4.2.75	- des tuyaux de descente	6.161	Tubulures	
- d'intempéries	6.110	- pour PowerTest	4.2.137	- d'écoulement	3.28, 3.120
- d'outils	4.4.52	Supports		- de raccordement	6.24, 6.26, 6.33, 6.56, 6.66-6.67
- d'étanchéité	9.63	- de fixation	8.44		6.72
- d'étayage	5.63, 5.97, 6.111	- de glissière	4.4.182	- filetées	6.17, 6.19
- de calibrage	4.4.115	- de miroirs à souder	6.42	- intermédiaires	6.28-6.30, 6.90
- de chaînes de pressage	4.2.30-4.2.31, 4.2.80	- de montage	11.45, 6.96, 6.105, 6.120, 6.132, 8.43	Tuteurs	4.3.69
- de connexion	3.05, 4.3.57, 7.22	- de tubes	4.2.100, 4.3.69, 4.4.61, 5.83	Tuyau	
- de coudes pour guides de tubes	4.4.145	- de vannes	4.4.80	- PB	4.2.107
- de coussinets d'insonorisation	5.72	- doubles pour boîtes	4.4.153	- multicouche	4.2.106
- de dispositif de versement	1.06	- multifonctions	11.44	- renforcé Inox	9.79
- de fixation	3.135, 4.4.56, 4.4.150, 5.06, 5.67	- pour distributeurs	4.4.128-4.4.129	Tuyaux	10.11, 10.14, 10.18
- de fixation arrière	3.58, 3.135	- pour fixation de conduite	5.67	Tuyaux	
- de fixation avant	3.59, 3.135	- pour tubes	4.3.69, 4.4.61, 4.4.145-4.4.146	- blindés	4.6.11, 9.78-9.79
- de fixation paroi	4.4.149-4.4.150, 5.67	- pour vanne de distribution	4.4.129	- composites multicouches	4.4.37
- de fixation pour coffrage intermédiaire	4.4.150	- pour écoulements	4.3.67, 4.4.54, 4.4.154	- d'isolation	8.18
- de fixation pour distributeurs	4.2.99	- prismatiques	6.39	- d'isolation de tuyaux	10.03, 10.06-10.07
- de fixation pour murs	4.2.101	- simples pour boîtes	4.4.153	- de chauffage	4.4.119
- de fixation pour panneaux en plâtre	4.4.149	Suspensions	4.4.128	- de ventilation	8.17-8.20
- de fixation pour supports de descente	6.161	Systèmes		- en aluminium	8.17
- de fixations murales	5.66	- de lavage automatique à contre-courant	3.115-3.116	- en cuivre	4.8.05
- de grattoirs dans une mallette	6.45	- mono gaine	8.42-8.43	- en cuivre avec isolation PVC	4.8.05
- de manomètres	3.116, 3.126	Sécurités de transport	5.85	- pour gaz	4.3.40
- de montage	6.122	Séparateurs de son	11.43	- pression eau	1.03
- de montage pour lavabos	5.56, 6.65			- à enficher pour gaz	4.3.40
- de pieds de montage pour armoire de distribution	4.2.98			- à lamelles	1.10-1.11
- de pièces de recharge	3.74, 3.78			Té	
- de protection contre les incendies	5.06, 5.64	T		- à 90°	9.32
- de raccordement	7.29	- culotte	6.10	- à 90° avec dérivation taraudée	9.32
- de rallonges	3.111	- de croisement	4.4.48	- à 90° réduit	9.32
- de rallonges antigel	3.72	Tampons		Télécommandes	6.43
- de rallonges pour fixations murales	5.66	- doubles	4.4.154	Têtes	
- de rallonges pour pieds	5.64	- simples	4.4.154	- d'expansion	4.4.185
- de recharge	9.48	Terminaisons des câbles chauffants	7.27	- de brides	8.23
- de rosaces de recouvrement	3.11	Testeurs d'antigels	7.29	- de trop-plein	3.148
- de scellement	1.08	Thermomètres	3.83, 3.97, 3.144	Tôles	
- de siphons pivotants à encastrer	5.100	Thermostats	7.28	- de fixation	6.108
- de supports de fixation	6.38-6.39	Tire-tuyaux	4.3.73	- de raccordement carrées	6.81, 6.83, 6.102
- de supports de montage	3.70	Tirefond	12.19	- de raccordement rondes	6.83
- de supports de tubes	6.39-6.40	Toilettes compactes	6.146-6.147	U	
- de tiges filetées avec chevilles	4.2.99	Tours de terrasse	6.122-6.123	UNIVERSAL Robinet d'incendie	3.196
- de transformation	5.57, 5.106, 9.48	Traverses	5.58, 5.60, 5.73, 5.101, 5.111	Unités	
- pour distributeurs	4.4.127	Traverses		- compactes	3.68, 4.4.141-4.4.142
- pour gros-œuvre	3.16, 3.146	- avec robinet d'arrêt encastré	5.73	- d'arrêt avec compteur	4.4.140
- pour lavabos	5.74-5.77, 5.98-5.99	- d'amenée pour urinoirs	5.32	- de commande	3.05
- pour plinthes	4.4.175	- de coffrage	4.4.145	- de serrage complètes	4.4.186
- pour serrures à pêne	4.2.98	- de murs complètes	1.10-1.11	- pour compteur d'eau	5.69-5.70
- pour toilettes murales à double coude	6.26	- de paroi doubles	4.4.124, 4.4.167	V	
- équerres de raccordement en T	5.71	- de paroi droites	4.4.124	VISCOTEX Pâtes pour filetages	12.10
Siphons		- de paroi simples	4.4.124, 4.4.167	Valises de service	4.6.14
- anti-odeurs	6.132, 6.164	- pour montage mural	5.110	Valvole	9.33
- apparents pour appareils	6.65	Trop-plein de sécurité	6.107	Vannes	
- climatiques	6.124	Tubes	4.2.03-4.2.04, 4.2.44, 4.4.82, 4.4.118, 6.03, 6.46	- BTV	4.4.79
- de sol	6.97, 6.101, 6.114-6.119, 6.124-6.125		6.154	- bypass PN	3.56-3.57
- en S avec ouverture de révision	6.33, 6.61	Tubes		- d'arrêt	4.4.139
- en tube coudé	6.33, 6.61-6.63	- ML	4.2.55	- d'arrêt pour distributeurs	4.4.127-4.4.128, 4.4.169
- à double chambre	6.66	- PB	4.2.84, 4.4.53, 4.4.66	- d'arrêt à encastrer	3.58
- à encastrer	6.65, 6.71	- acier inoxydable	4.1.03, 4.1.22, 4.3.06	- d'arrêt à encastrer	3.11, 4.4.42, 5.70-5.71
Sondes		- bleus	4.4.118-4.4.119	- d'arrêt à siège droit	3.09, 4.2.97
- de température	7.29	- de connexion	8.04, 8.20	- de distribution	3.51-3.52, 3.67, 4.3.60
- en nylon avec ressort	4.4.158	- de nettoyage	6.163	- de réglage	3.137, 3.161-3.162, 3.182, 9.91
Sorties de ventilation	8.15-8.16	- de protection	4.2.84	- de régulation de circulation	3.96-3.99
Soupapes		- de protection PE	4.4.53	- d'arrêt	4.4.42
- d'écoulement	3.148, 6.77-6.78	- de protection PE noirs	4.4.119	- en équerre à encastrer	3.135
- de retenue	6.20	- de protection ondulés	4.3.50	- en équerre à siège droit à encastrer	3.58
- de retenue KRV	3.44-3.45	- de trop-plein	6.84	- à bouton-poussoir pour manomètres	3.145
- de sécurité	3.27, 3.165	- en barres	4.4.163		
- de sûreté à membrane	3.118	- en dos d'âne	4.2.06		
		- en rouleau	4.4.163		

- à encastrer	3.09, 4.4.79
- à passage direct	4.3.42, 4.3.48
- à siège droit	3.133, 3.158, 3.181, 4.3.44
- à siège droit PN	3.47-3.50
- à siège droit avec bride	3.133
- à siège droit avec filetage	3.47
- à siège droit avec manchon	4.1.10
- à siège droit à encastrer	3.58, 3.135, 4.3.49, 4.3.60
- à trois voies	4.1.19
Varioplate	11.25
Ventilateurs	
- WC/salle de bain	8.38-8.41
- pour tubes	8.44
- tubulaires à insérer	8.44
Volants	3.71, 3.80, 3.175, 3.177

W

WEICON Sprays détecteurs de fuites	12.17
WILD	
- Mortiers de scellement	1.08
- Panneaux muraux en set	1.08
- Passages de murs	1.07
- Plaques en mousse synthétique	1.08
- RMA passage de mur rigide, droit	1.07
- Sets de scellement	1.08
WILO	
- Coques d'isolation thermique dimension	7.10
- Ecrans IR	7.09
- Minuteurs	7.09
- Modules horaire	7.09
- Pompes de circulation à rotor noyé	7.13
- Pompes à eau chaude	7.11
- Pompes à rotor noyé standard	7.12
- Pompes à rotor noyé à haut rendement	7.14-7.17
- Protections moteur	7.09

C

clapet anti-retour	7.25
--------------------	------

V

vonRoll	
- hydro Avaloirs de sol	6.112-6.113
- hydro Bagues d'appui	9.93
- hydro Colliers intermédiaires	9.93
- hydro Siphons de sol	6.114-6.119

1

Passages de mur

		
1.04 ...	1.04 ...	1.05 ...
		
1.07 ...	1.07 ...	1.08 ...
		
1.09 ...	1.10 ...	1.10 ...
		
1.12 ...	1.15 ...	1.16 ...
		
1.17 ...	1.18 ...	1.19 ...

Tuyaux pression eau, PE100-RC/S 8/SDR 17

- En rouleaux, avec extrémités lisses, bandes de marquage bleues – eau, PE100-RC/S 8/SDR 17/PN10

dn	en	di	no. NPK	⊞	htp	dn	en	di	no. NPK	⊞	htp
mm	pouces	mm	mm	m	Nummer	mm	pouces	mm	mm	m	Nummer
25	3/4	2.0	21.0 R414.191	50	260700110	50	1 1/2	3.0	44.0 R414.114	50	260700140
25	3/4	2.0	21.0 R414.191	100	260700115	50	1 1/2	3.0	44.0 R414.114	100	260700145
32	1	2.0	28.0 R414.112	50	260700120	63	2	3.8	55.4 R414.115	50	260700150
32	1	2.0	28.0 R414.112	100	260700125	63	2	3.8	55.4 R414.115	100	260700155
40	1 1/4	2.4	35.2 R414.113	50	260700130	75	2 1/2	4.5	66.0 R414.116	50	260700160
40	1 1/4	2.4	35.2 R414.113	100	260700135	75	2 1/2	4.5	66.0 R414.116	100	260700165

prix sur demande

2607


Tuyaux pression eau, PE100-RC/S 5/SDR 11

- En rouleaux, avec extrémités lisses, bandes de marquage bleues – eau, PE100-RC/S 5/SDR 11/PN16

dn	en	di	no. NPK	⊞	htp	dn	en	di	no. NPK	⊞	htp
mm	pouces	mm	mm	m	Nummer	mm	pouces	mm	mm	m	Nummer
20	1/2	2.0	16.0 R415.191	50	260700010	50	1 1/2	4.6	40.8 R415.114	50	260700050
20	1/2	2.0	16.0 R415.191	100	260700015	50	1 1/2	4.6	40.8 R415.114	100	260700055
25	3/4	2.3	20.4 R415.191	50	260700020	63	2	5.8	51.4 R415.115	50	260700060
25	3/4	2.3	20.4 R415.191	100	260700025	63	2	5.8	51.4 R415.115	100	260700065
32	1	3.0	26.0 R415.112	50	260700030	75	2 1/2	6.8	61.4 R415.116	50	260700070
32	1	3.0	26.0 R415.112	100	260700035	75	2 1/2	6.8	61.4 R415.116	100	260700075
40	1 1/4	3.7	32.6 R415.113	50	260700040	90	3	8.2	73.6 R415.117	50	260700080
40	1 1/4	3.7	32.6 R415.113	100	260700045	90	3	8.2	73.6 R415.117	100	260700085

prix sur demande

2607



Passages de murs HAWLE 6850

- A filetage mâle, droit, PN 16, buses PE 100, SDR 11
- Connexion en laiton PE positive et non positive dans le tube de protection mural
- Veste de protection en PEHD avec fixation à un point fixe, certifiée SVGW

PE-Ø mm	FE pouces	DN	L mm	L1 mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	Ø d3 mm	C cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1	25	780	400	66	60	53	6-10	711.211	6850032070	1	206283105
40	1 1/4	32	780	400	60	66	53	6-10	711.222	6850040070	1	206283100
50	1 1/2	40	780	400	80	75	75	8-12	711.233	6850050070	1	206283110
63	2	50	780	400	95	90	90	8-12	711.244	6850063070	1	206283120
32	1	25	1100	700	66	60	53	6-10	--	6850032110	1	206283125
40	1 1/4	32	1100	700	60	66	53	6-10	--	6850040110	1	206283130
50	1 1/2	40	1100	700	80	75	75	8-12	--	6850050110	1	206283140
63	2	50	1100	700	95	90	90	8-12	--	6850063110	1	206283150

prix sur demande

2062

**Passages de murs HAWLE 7000**

- Pas transporteur de fluide, tuyau PE à vis côté cave, PN 16
- Passages de mur en acier ac-37 et raccords à emboîtement en EN-GJS-400 (GGG 40)
- Revêtement EWS selon RAL GSK jusqu'à 40 ° C. Revêtement corindon dans la zone murale

PE-Ø mm	FI pouces	PN bar	Ø d mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1 1/4	16	67	500	85	711.122	7000040000	1	206276291
50	1 1/2	16	85	500	90	711.133	7000050000	1	206276301

prix sur demande

2062




Passage de mur à montage rapide HAWLE 6831

- Tuyau en PE non porteur, vissé côté cave, adapté à la pose tuyau dans tuyau
- Traverses murales en acier St-37 et raccord enfichable en EN-GJS-400 (GGG 40)
- EWS revêtu jusqu'à RAL GSK jusqu'à 40° C

PE-Ø mm	FI pouces	PN bar	d mm	d1 mm	d2 mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1 1/4	16	170	130	15	700	95	712.122	6831040000	1	206276401
50	1 1/2	16	170	130	15	700	105	712.133	6831050000	1	206276411

prix sur demande

2062


Passages de murs HAWLE 7010

- Pas transporteur de fluide, tuyau PE à vis côté cave, PN 16
- Passages de mur en acier ac-37 et raccords à emboîtement en EN-GJS-400 (GGG 40)
- Revêtement EWS selon RAL GSK jusqu'à 40 ° C. Revêtement corindon dans la zone murale

PE-Ø mm	FI pouces	PN bar	Ø d mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1 1/4	16	67	500	105	712.122	7010040000	1	206276331
50	1 1/2	16	85	500	115	712.133	7010050000	1	206276341

prix sur demande

2062



hawle

Plaques de fermeture en set HAWLE 6873

- Noir, couvercle intérieur, trou borgne, entraxe des murs, Ø 180 mm

PE-Ø mm	Ø d1 mm	DN	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32/40	66	25/32	--	6873V25032	1	206284400
50	80	40	--	6873V40000	1	206284410
63	95	50	--	6873V50000	1	206284420

prix sur demande

2062



hawle

Disques d'étanchéité HAWLE 6876

- En matière synthétique, pour plaque de fermeture intérieure

PE-Ø mm	DN	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32-63	25-50	--	6876000000	1	206284470

prix sur demande

2062



hawle

Entretoises HAWLE 6875

- En matière plastique, garantit la distance lors du coulage / maçonnerie

PE-Ø mm	DN	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32-63	25-50	--	6875000000	1	206284450

prix sur demande

2062



hawle

Sets de dispositif de versement HAWLE 6878

- Outil de scellement en plastique, pour eau

PE-Ø d mm	DN	D1 mm	Ø plaque mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32/40	25/32	66	280	--	6878V25132	1	206284500
50	40	80	280	--	6878V40001	1	206284510
63	50	95	280	--	6878V50001	1	206284520

prix sur demande

2062



hawle

Disques d'étanchéité HAWLE 6879

- Pour dispositif de versement, en plastique, réutilisable suivant l'application

PE-Ø mm	DN	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32-63	25-50	--	6879000000	1	206284550

prix sur demande

2062



hawle

Mortiers de scellement HAWLE Beto Fix 6870

- Ciment de haute qualité, pour montage mouillé, bonnes propriétés d'écoulement
- Étanchéité à l'eau sous pression, plus élevée que le béton, gel résistant
- Rapport de mélange: 300 ml d'eau pour 2 kg ciment, prise environ 60 minutes

contenu du sachet pièce	contenu kg	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	2	--	6870000000	1	206284300
1	2	--	6870100000	1	206284310

prix sur demande

2062





Passages de murs pour coulage, rigides WILD HEW-A

- Côté extérieur PEHD, côté intérieur filetage intérieur
- Embout à souder en PE MRS100 S5 / SDR11
- Possibilité de soudage multiple par manchon électro-soudable ou bout-à-bout
- Kit de montage inclus: plaque de recouvrement bleue, rondelle en mousse et deux entretoises

PN bar	A mm	B mm	C mm	D pouces	E mm	F mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	670	32	500	1	65	150	70	711.111	HEW32-1	1	203400008
16	670	40	500	1 1/4	80	150	70	711.122	HEW40-1 1/4	1	203400010
16	670	50	500	1 1/4	80	150	70	711.123	HEW50-1 1/4	1	203400020
16	670	50	500	1 1/2	80	150	70	711.133	HEW50-1 1/2	1	203400030
16	670	63	500	1 1/2	80	150	70	711.134	HEW63-1 1/2	1	203400040
16	670	63	500	2	95	150	70	711.144	HEW63-2	1	203400050
16	1070	40	900	1 1/4	80	150	70	881.213	HEW40-1 1/4L	1	203400100
16	1070	50	900	1 1/2	80	150	70	881.214	HEW50-1 1/2L	1	203400110
16	1070	63	900	2	95	150	70	881.215	HEW63-2L	1	203400120

prix sur demande

2034



Passages de murs rigides WILD HEW-E

- Côté extérieur PEHD, bride libre intérieure
- Embout à souder en PE MRS100 S5 / SDR11
- Possibilité de soudage multiple par manchon électro-soudable ou bout-à-bout

flasque	DN	PN bar	A mm	B mm	C mm	E mm	F mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
verzinkt	80	16	980	90	780	97	200	711.426	HEW90-80	1	203400450
verzinkt	100	16	980	110	780	124	220	711.437	HEW110-100	1	203400460

prix sur demande

2034

Dimensions plus grandes disponibles à court terme



Passages de murs, flexibles WILD HEW-Flex

- Côté extérieur PEHD, Côté intérieur en acier inox filetage extérieur
- Embout à souder en PE MRS100 S5 / SDR11
- Exécution avec tube ondulé acier inox
- Entièrement capsulé, protection absolue contre la corrosion et le feu
- Diamètre du carottage min. E + 40 mm

PN bar	A mm	B mm	C mm	D pouces	E mm	F mm	G mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	2480	32	400	1	72	120	89	713.111	HEW32-1FLEX	1	203400600
10	2480	40	400	1 1/4	97	120	104	713.122	HEW40-1 1/4FLEX	1	203400610
10	2480	50	400	1 1/2	97	120	89	713.133	HEW50-1 1/2FLEX	1	203400620
10	2480	63	400	2	115	130	96	713.144	HEW63-2FLEX	1	203400630

prix sur demande

2034

Autres longueurs sur demande





Mortiers de scellement WILD GMD-F

- Pour le remplissage du vide entre passage de mur et percement dans le béton
- Masse à base de ciment avec adjonction d'un accélérateur



poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
5	VERGUSSMASSE5KG	1	206609110
25	VERGUSSMASSE25KG	1	206609100
<i>prix sur demande</i>			2066



Sets de scellement WILD

- Comprendant une plaque de coffrage rabattable réutilisable et un joint en mousse

DN pouces	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	1.0	AUSGUSS1	1	206609150
1 1/4 - 1 1/2	1.2	AUSGUSS1 1/4-1 1/2	1	206609160
2	1.5	AUSGUSS2	1	206609170
<i>prix sur demande</i>				2066



Plaques en mousse synthétique WILD

- En tant que joint entre la maçonnerie et le dispositif de coulage
- Conception à fentes, matériel à usage unique

DN pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	SCHAUMSTOFF1	1	206609200
1 1/4 - 1 1/2	SCHAUMSTOFF1 1/4-1 1/2	1	206609210
2	SCHAUMSTOFF2	1	206609220
<i>prix sur demande</i>			2066



Panneaux muraux en set WILD

- Comprendant une plaque de recouvrement jaune, une rondelle en mousse et deux entretoises
- Pour le centrage du passage de mur dans le percement, à usage unique

dim. pouces	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	0.1	MONTAGESET1	1	206609250
1 1/4 + 2	0.2	MONTAGESET1 1/4 -1 1/2	1	206609260
<i>prix sur demande</i>				2066





GEBEF gaz et eau GF+ 2010

- Haute résistance au feu (testé selon DVGW VP 601)
- Tube adaptateur en bronze de haute qualité, résistant à la corrosion
- Non conducteur d'électricité, pression de Service 5 bar gaz et 16 bar eau

PE mm	Rp pouces	longueur de montage mm	Ø carottage mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 x 3.7	1 1/4	750	100	711.222	775021001	1	404003350
50 x 4.6	1 1/2	750	125	711.233	775021002	1	404003400
63 x 5.8	2	750	125	711.244	775021003	1	404003450

prix sur demande

4040

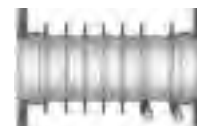


**Traverses de murs complètes PLASSON RDS evolution**

DN	pour tube Ø mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	15 - 50	300	1040	1	544001000
<i>prix sur demande</i>					5440

**Tuyaux à lamelles PLASSON**

DN	pour tube Ø mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	15 - 50 / 63	300	1030	1	544001050
<i>prix sur demande</i>					5440

**Bagues de serrage escamotables PLASSON**

DN	pour tube Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	15 - 50	1011	1	544001100
<i>prix sur demande</i>				5440

**Bagues de serrage escamotables PLASSON**

DN	pour tube Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	63	1015	1	544001120
<i>prix sur demande</i>				5440

**Bagues de serrage escamotables multiples PLASSON**

DN	pour tube Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	8 - 18	1010	1	544001150
<i>prix sur demande</i>				5440

**Bagues de serrage non perforées PLASSON**

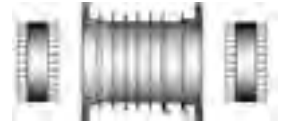
DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	1020	1	544001200
<i>prix sur demande</i>			5440





Traverses de murs complètes PLASSON RDS evolution

DN	pour tube Ø mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	50 - 125	300	1041	1	544001250
<i>prix sur demande</i>					5440



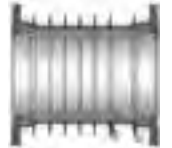
Traverses de murs complètes PLASSON RDS evolution

DN	pour tube Ø mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	160	300	1044	1	544001260
<i>prix sur demande</i>					5440



Tuyaux à lamelles PLASSON

DN	pour tube Ø mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	50 - 125	300	1031	1	544001300
<i>prix sur demande</i>					5440



Bagues de serrage escamotables PLASSON

DN	pour tube Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	50 - 125	1012	1	544001350
<i>prix sur demande</i>				5440



Bagues de serrage escamotables PLASSON

DN	pour tube Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	160	1013	1	544001400
<i>prix sur demande</i>				5440



Bagues de serrage non perforées PLASSON

DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	1021	1	544001450
<i>prix sur demande</i>			5440



Anneaux d'étanchéité

- Les anneaux de presse sont étanches au gaz et à l'eau jusqu'à 7 bars
- Utiliser pour le carottage, le tubage (manchons muraux), les conduits muraux
- Brides / éléments de liaison V2A, joint NBR
- Tous les anneaux de compression peuvent être fournis en version split

Ø extérieur tube/câble mm	type/DN	perçage mm	Ø intérieur mm	Ø-extérieur mm	pièce	htp Number
8-12	50/12	50	12	48	1	544009540
14-18	50/18	50	18	48	1	544009550
19-23	50/23	50	23	48	1	544009560
8-12	60/12	60	12	58	1	544009570
14-18	60/18	60	18	58	1	544010003
19-23	60/23	60	23	58	1	544010000
24-28	60/28	60	28	58	1	544010005
31-35	60/35	60	35	58	1	544010010
24-28	70/28	70	28	68	1	544010030
31-35	70/35	70	35	68	1	544010035
14-18	80/18	80	18	78	1	544009580
19-23	80/23	80	23	78	1	544010037
24-28	80/28	80	28	78	1	544010040
31-35	80/35	80	35	78	1	544010050
38-43	80/43	80	43	78	1	544010060
47-52	80/52	80	52	78	1	544010070
31-35	90/35	90	35	88	1	544010080
38-43	90/43	90	43	88	1	544010090
47-52	90/52	90	52	88	1	544010100
19-23	100/23	100	23	98	1	544009590
24-28	100/28	100	28	98	1	544009500
29-33	100/33	100	33	98	1	544009700
31-36	100/36	100	36	98	1	544010110
38-43	100/43	100	43	98	1	544010120
47-52	100/52	100	52	98	1	544010130
53-57	100/57	100	57	98	1	544009710
56-60	100/60	100	60	98	1	544010140
60-66	100/66	100	66	98	1	544010150
31-36	110/36	110	36	108	1	544009600
38-43	110/43	110	43	108	1	544009610
47-52	110/52	110	52	108	1	544009620
60-66	110/66	110	66	108	1	544009630
31-36	120/36	120	36	118	1	544009720
38-43	120/43	120	43	118	1	544010160
47-52	120/52	120	53	118	1	544010170
53-57	120/57	120	57	118	1	544010175
60-66	120/66	120	66	118	1	544010180
70-75	120/75	120	75	118	1	544009510
74-78	120/78	120	78	118	1	544010190
RMA 40+50	120/83	120	83	118	1	544010191
31-36	125/36	125	36	123	1	544009730
38-43	125/43	125	43	123	1	544010193
47-52	125/52	125	52	123	1	544010194
60-66	125/66	125	66	123	1	544010195
70-75	125/75	125	75	123	1	544009740
74-78	125/78	125	78	123	1	544010196
RMA 40+50	125/83	125	83	123	1	544009520
31-36	130/36	130	36	128	1	544009750
38-43	130/43	130	43	128	1	544009640
47-52	130/52	130	52	128	1	544009650
60-66	130/66	130	66	128	1	544009660
74-78	130/78	130	78	128	1	544009670
88-93	130/93	130	93	148	1	544009760
38-43	150/43	150	43	148	1	544010197
47-52	150/52	150	52	148	1	544010198
60-66	150/66	150	66	148	1	544010199
70-75	150/75	150	75	148	1	544009770
74-78	150/78	150	78	148	1	544010200
81-86	150/86	150	86	148	1	544010210
88-93	150/93	150	93	148	1	544010220
RMA 63+90	150/98	150	98	148	1	544010225
101-106	150/106	150	106	148	1	544010230



Suite, prochaine page

suite Anneaux d'étanchéité

Ø extérieur tube/câble mm	type/DN	perçage mm	Ø intérieur mm	Ø-extérieur mm	pièce	htp Nummer
108-112	150/112	150	112	148	1	544009780
112-116	150/116	150	116	148	1	544009790
60-66	160/66	160	66	158	1	544009680
88-93	160/93	160	93	158	1	544009690
38-43	200/43	200	43	198	1	544009800
47-52	200/52	200	52	198	1	544009810
60-66	200/66	200	66	198	1	544009820
70-75	200/75	200	75	198	1	544009830
88-93	200/93	200	93	198	1	544009840
108-112	200/112	200	112	198	1	544010240
112-116	200/116	200	116	198	1	544010250
123-128	200/128	200	128	198	1	544010260
131-132	200/136	200	136	198	1	544010270
139-144	200/144	200	144	198	1	544010280
108-112	250/112	250	112	248	1	544009850
123-128	250/128	250	128	248	1	544009860
150-156	250/156	250	156	248	1	544010290
159-164	250/164	250	164	248	1	544010300
167-172	250/172	250	172	248	1	544010310
177-182	250/182	250	182	248	1	544010320
200-206	300/206	300	206	298	1	544010330
211-216	300/216	300	216	298	1	544009870
219-227	300/227	300	227	298	1	544010340
247-252	350/252	350	252	348	1	544010350
253-258	350/258	350	258	348	1	544010360
272-276	350/276	350	276	348	1	544010370
277-282	350/282	350	282	348	1	544010380
313-318	400/318	400	318	398	1	544010390
322-326	400/326	400	326	398	1	544009530
354-360	500/360	500	358	498	1	544010400
398-404	500/404	500	404	498	1	544010410
450-455	550/455	550	455	548	1	544010420
499-505	600/505	600	505	598	1	544009880
450-455	600/455	600	455	598	1	544009890
499-505	700/505	700	505	698	1	544010430
557-562	700/562	700	562	698	1	544010440

5440

prix sur demande

Fans et fixations V4A sur demande

Anneaux d'étanchéité à la protection civile (BABS)

- Pour les pénétrations de câbles et de tuyaux dans les systèmes de protection civile, largeur d'étanchéité: 40 mm
- À utiliser pour les trous de noyau, les manchons muraux (manchons muraux), les pénétrations murales
- Les anneaux de presse BABS ont été testés par l'Office fédéral de la protection civile pour leur aptitude à la protection civile
- Aucune clé dynamométrique n'est requise pour l'installation

Ø extérieur tube/câble mm	type/DN	perçage mm	Ø intérieur mm	Ø-extérieur mm	pièce	htp Nummer
8-12	50/12	50	12	48	1	544200100
14-18	50/18	50	18	48	1	544200110
19-23	50/23	50	23	48	1	544200120
8-12	60/12	60	12	58	1	544200130
14-18	60/18	60	18	58	1	544200140
19-23	60/23	60	23	58	1	544200150
24-28	60/28	60	28	58	1	544200160
31-35	60/35	60	35	58	1	544200170
24-28	70/28	70	28	68	1	544200180
31-35	70/35	70	35	68	1	544200190
14-18	80/18	80	18	78	1	544200200
19-23	80/23	80	23	78	1	544200210
24-28	80/28	80	28	78	1	544200220
31-35	80/35	80	35	78	1	544200230
38-43	80/43	80	43	78	1	544200240
47-52	80/52	80	52	78	1	544200250
31-35	90/35	90	35	88	1	544200260



Suite, prochaine page

suite Anneaux d'étanchéité à la protection civile (BABS)

Ø extérieur tube/câble mm	type/DN	perçage mm	Ø intérieur mm	Ø-extérieur mm	pièce	htp Nummer
38-43	90/43	90	43	88	1	544200270
47-52	90/52	90	52	88	1	544200280
19-23	100/23	100	23	98	1	544200290
24-28	100/28	100	28	98	1	544200300
29-33	100/33	100	33	98	1	544200310
31-36	100/36	100	36	98	1	544200320
38-43	100/43	100	43	98	1	544200330
47-52	100/52	100	52	98	1	544200340
53-57	100/57	100	57	98	1	544200350
56-60	100/60	100	60	98	1	544200360
60-66	100/66	100	66	98	1	544200370
31-36	110/36	110	36	108	1	544200380
38-43	110/43	110	43	108	1	544200390
47-52	110/52	110	52	108	1	544200400
60-66	110/66	110	66	108	1	544200410
31-36	120/36	120	36	118	1	544200420
38-43	120/43	120	43	118	1	544200430
47-52	120/52	120	53	118	1	544200440
53-57	120/57	120	57	118	1	544200450
60-66	120/66	120	66	118	1	544200460
70-75	120/75	120	75	118	1	544200470
74-78	120/78	120	78	118	1	544200480
RMA 40+50	120/83	120	83	118	1	544200490
31-36	125/36	125	36	123	1	544200500
38-43	125/43	125	43	123	1	544200510
47-52	125/52	125	52	123	1	544200520
60-66	125/66	125	66	123	1	544200530
70-75	125/75	125	75	123	1	544200540
74-78	125/78	125	78	123	1	544200550
RMA 40+50	125/83	125	83	123	1	544200560
31-36	130/36	130	36	128	1	544200570
38-43	130/43	130	43	128	1	544200580
47-52	130/52	130	52	128	1	544200590
60-66	130/66	130	66	128	1	544200600
74-78	130/78	130	78	128	1	544200610
88-93	130/93	130	93	148	1	544200620
38-43	150/43	150	43	148	1	544200630
47-52	150/52	150	52	148	1	544200640
60-66	150/66	150	66	148	1	544200650
70-75	150/75	150	75	148	1	544200660
74-78	150/78	150	78	148	1	544200670
81-86	150/86	150	86	148	1	544200680
88-93	150/93	150	93	148	1	544200690
RMA 63+90	150/98	150	98	148	1	544200700
101-106	150/106	150	106	148	1	544200710
60-66	160/66	160	66	158	1	544200720
88-93	160/93	160	93	158	1	544200730
38-43	200/43	200	43	198	1	544200740
47-52	200/52	200	52	198	1	544200750
60-66	200/66	200	66	198	1	544200760
70-75	200/75	200	75	198	1	544200770
88-93	200/93	200	93	198	1	544200780
108-112	200/112	200	112	198	1	544200790
112-116	200/116	200	116	198	1	544200800
123-128	200/128	200	128	198	1	544200810
127-131	200/131	200	131	198	1	544200820
131-132	200/136	200	136	198	1	544200830
139-144	200/144	200	144	198	1	544200840

prix sur demande

5442

Autres dimensions / longueurs sur demande

Anneaux d'étanchéité avec perforation supplémentaire

- Avec trou supplémentaire pour câble de terre ou de fibre optique en cuivre
- Les anneaux de presse sont étanches au gaz et à l'eau jusqu'à 7 bars
- Utiliser pour le carottage, le tubage (manchons muraux), les conduits muraux
- Brides / éléments de liaison V2A, joint NBR
- Tous les anneaux de compression peuvent être fournis en version split

Ø extérieur tube/câble mm	type/DN	perçage mm	Ø intérieur mm	Ø-extérieur mm	pièce	htp Nummer
40.0-42.4	100/43	100	43	98	1	544010450
50.0-48.3	100/52	100	52	98	1	544010460
40.0-42.4	120/43	120	43	118	1	544010465
63.0-63.0	120/66	120	66	118	1	544010470
40.0-42.4	150/43	150	43	148	1	544010485
63.0-63.0	150/66	150	66	148	1	544010490

prix sur demande

Fans et fixations V4A sur demande

5440



Bagues d'étanchéité doubles

- Les anneaux de presse sont étanches au gaz et à l'eau jusqu'à 7 bars
- Utiliser pour le carottage, le tubage (manchons muraux), les conduits muraux
- Brides / éléments de liaison V2A, joint NBR
- Tous les anneaux de compression peuvent être fournis en version split

Ø extérieur tube/câble mm	type/DN	perçage mm	Ø intérieur mm	Ø-extérieur mm	longueur de montage mm	pièce	htp Nummer
38-43	100/43	100	43	98	160	1	544010505
47-52	100/52	100	52	98	160	1	544010510
60-66	100/66	100	66	98	160	1	544010520
47-52	120/53	120	53	118	160	1	544010530
60-66	120/66	120	66	118	160	1	544010540
74-78	120/78	120	78	118	160	1	544010544
74-78	120/78	120	78	118	190	1	544010548
RMA 40+50	120/83	120	83	118	190	1	544010550
88-93	150/93	150	93	148	190	1	544010555
RMA 63+90	150/98	150	98	148	190	1	544010560

prix sur demande

Fans et fixations V4A sur demande

5440



Anneaux d'étanchéité borgnes

- Pour fermer les ouvertures / tuyaux vides
- Les anneaux de presse sont étanches au gaz et à l'eau jusqu'à 7 bars, selon le rapport de test de l'EMPA
- Utiliser pour le carottage, le tubage (manchons muraux), les conduits muraux
- Brides / éléments de liaison V2A, joint NBR

Ø extérieur tube/câble mm	type/DN	Ø-extérieur mm	pièce	htp Nummer	Ø extérieur tube/câble mm	type/DN	Ø-extérieur mm	pièce	htp Nummer
50-55	50	48	1	544010602	120-125	120	118	1	544010630
60-65	60	58	1	544010605	125-130	125	123	1	544010640
80-85	80	78	1	544010610	150-155	150	148	1	544010650
100-105	100	98	1	544010620	200-205	200	198	1	544010660

prix sur demande

Fans et fixations V4A sur demande

5440



REMATEC

Garnitures d'étanchéité REMATEC DOMO-DW

- Peut être utilisé avec de l'eau pressante et non pressante

DN	capacité de tension mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	capacité de tension mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	14-16	RC 228720	1	544101000	150	108-110	RC 196154	1	544101230
80	17-19	RC 228721	1	544101010	150	111-115	RC 195483	1	544101240
80	20-22	RC 195474	1	544101020	200	108-112	RC 195484	1	544101250
80	25-28	RC 204703	1	544101030	200	112-114	RC 204708	1	544101260
80	32-35	RC 204059	1	544101040	200	123-126	RC 195485	1	544101270
80	36-40	RC 195475	1	544101050	200	127-132	RC 195486	1	544101280
100	17-21	RC 180452	1	544101060	200	137-141	RC 178782	1	544101290
100	22-26	RC 189662	1	544101070	200	159-160	RC 195487	1	544101300
100	27-31	RC 178741	1	544101080	250	160-163	RC 204709	1	544101310
100	32-35	RC 205896	1	544101090	250	168-170	RC 204502	1	544101320
100	40-43	RC 204704	1	544101100	250	178-181	RC 204503	1	544101330
100	48-51	RC 195478	1	544101110	300	200-204	RC 195490	1	544101340
100	55-56	RC 204060	1	544101120	300	213-216	RC 205219	1	544101350
100	60-63	RC 204705	1	544101130	300	219-223	RC 204834	1	544101360
125	40-43	RC 207545	1	544101140	300	224-226	RC 204504	1	544101370
125	48-51	RC 206573	1	544101150	350	249-253	RC 195491	1	544101380
125	60-63	RC 204706	1	544101160	350	271-275	RC 178811	1	544101390
125	72-75	RC 204707	1	544101170	350	278-280	RC 178812	1	544101400
150	61-64	RC 178717	1	544101180	400	312-316	RC 195492	1	544101410
150	71-73	RC 213852	1	544101190	400	322-325	RC 199368	1	544101420
150	74-77	RC 204499	1	544101200	450	353-356	RC 204505	1	544101430
150	88-91	RC 204061	1	544101210	500	398-401	RC 204506	1	544101440
150	92-95	RC 195482	1	544101220	600	498-501	RC 228900	1	544101450

prix sur demande

5441

Sur demande: autres diamètres / modèles



REMATEC

Garnitures d'étanchéité REMATEC Curaflex Nova Multi

- Peut être utilisé avec de l'eau sous pression et eau sans pression, étanche au gaz
- Avec système ITL pour une pression de contact optimale
- Avec DDE, insert d'étanchéité modulaire, donc grande variabilité

DN	capacité de tension mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	20-63	188000010040	1	544100010
200	108-160	188000020040	1	544100020

prix sur demande

5441

Sur demande: autres diamètres / modèles




Garnitures d'étanchéité REMATEC Curaflex Nova Uno

- Peut être utilisé avec de l'eau sous pression et eau sans pression, étanche au gaz
- Avec système ITL pour une pression de contact optimale

DN	capacité de tension mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	5-8	188100810040	1	544100100
100	9-12	188101210040	1	544100105
100	13-16	188101510040	1	544100110
100	17-20	188102010040	1	544100115
100	21-24	188102210040	1	544100120
100	25-29	188102510040	1	544100125
100	30-35	188103210040	1	544100130
100	40-45	188104010040	1	544100135
100	46-52	188105010040	1	544100140
100	53-57	188105610040	1	544100145
100	58-63	188106310040	1	544100150
150	63-68	188106315040	1	544100155
150	73-78	188107515040	1	544100165
150	87-92	188109015040	1	544100170
150	98-104	188109815040	1	544100175
150	105-112	188111015040	1	544100180
200	108-113	188111020040	1	544100185
200	113-118	188111820040	1	544100190
200	124-128	188112520040	1	544100195
200	132-135	188113520040	1	544100200
200	139-144	188114020040	1	544100205
200	154-160	188116020040	1	544100215
250	158-163	188116025040	1	544100220
250	164-169	188116825040	1	544100225
250	170-174	188117025040	1	544100230
250	175-180	188118025040	1	544100235
250	198-201	188120025040	1	544100240

prix sur demande

5441

Sur demande: autres diamètres / modèles


Garnitures d'étanchéité REMATEC Curaflex A

- Etanchéité simple, étanchéité à l'eau sans pression, étanche au gaz
- Pour une installation dans le boîtier / dans le trou central

DN	capacité de tension mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	7-12	101001205000	1	544100300
50	13-18	101001505000	1	544100305
50	19-24	101002005000	1	544100310
80	7-13	101001208000	1	544100315
80	14-21	101002008000	1	544100320
80	22-28	101002508000	1	544100325
80	29-35	101003208000	1	544100330
80	36-40	101004008000	1	544100335
100	41-45	101004210000	1	544100340
100	46-52	101005010000	1	544100345
100	53-57	101005610000	1	544100350
125	58-67	101006312500	1	544100355
125	68-77	101007512500	1	544100360
150	78-85	101007815000	1	544100365
150	86-94	101009015000	1	544100370
150	95-104	101009815000	1	544100375
200	105-115	101011020000	1	544100380
200	116-124	101011820000	1	544100385
200	125-135	101012520000	1	544100390
200	136-145	101014020000	1	544100395
250	157-165	101016025000	1	544100396
300	198-207	101020003000	1	544100400

prix sur demande

5441

Sur demande: autres diamètres / modèles




Garnitures d'étanchéité REMATEC Curaflex C/ZS

- Pour bâtiments de la protection civile, pour une installation dans le boîtier / dans le trou central

DN	capacité de tension mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	7-13	11100120802190	1	544101460
80	14-21	11100200802190	1	544101470
80	22-28	11100250802190	1	544101480
80	29-35	11100320802190	1	544101490
100	41-45	11100421002190	1	544101500
100	46-52	11100501002190	1	544101510
100	53-57	11100561002190	1	544101520
125	58-67	11100631252190	1	544101530
125	68-77	11100751252190	1	544101540
150	78-85	11100751252190	1	544101550
150	86-94	11100901502190	1	544101560
200	105-115	11101102002190	1	544101570
200	125-135	11101252002190	1	544101580

prix sur demande

5441

Sur demande: autres diamètres / modèles



Garnitures d'étanchéité REMATEC Curaflex F/ZS

- Pour les constructions de protection civile, pour le montage dans le tubage/carottage

DN	capacité de tension mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	7-13	10600120802190	1	544102000
80	14-21	10600200802190	1	544102010
80	22-28	10600250802190	1	544102020
80	29-35	10600320802190	1	544102030
100	41-45	10600421002190	1	544102040
100	46-52	10600501002190	1	544102050
100	53-57	10600561002190	1	544102060
125	58-67	10600631252190	1	544102070
125	68-77	10600751252190	1	544102080
150	78-85	10600781502190	1	544102090
150	86-94	10600901502190	1	544102100
200	105-115	10601102002190	1	544102110
200	125-135	10601252002190	1	544102120
250	157-165	10601602502190	1	544102130

prix sur demande

5441

Sur demande: autres diamètres / exécutions



Garniture d'étanchéité REMATEC Curaflex C40

- Scellement des pénétrations, utilisation dans un tubage sur site ou un carottage en béton étanche
- Caoutchouc EPDM extra large et souple, double étanchéité

DN	capacité de tension mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
125	58-67	103406312500	1	544102140
125	68-77	103407512500	1	544102150
150	86-94	103409015000	1	544102160
200	105-115	103411020000	1	544102170
200	116-124	103411820000	1	544102180
200	125-135	103412520000	1	544102190
200	136-145	103414020000	1	544102200
250	157-165	103416025000	1	544102210
300	198-207	103420030000	1	544102220
300	225-233	103422530000	1	544102230
350	250-259	103425035000	1	544102240
400	315-324	103431540000	1	544102250
500	400-411	103440050000	1	544102260

prix sur demande

5441



Collerettes pour murs avec fixation AW

- Fabriqué en EPDM, **incl. Kit de fixation**, barrière d'eau pour liaison étanche à l'eau sous pression
- Étanche aux gaz et à l'eau jusqu'à 6 bar, fixation selon DIN 3017

DN	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	noir	70.3207	1	543000045	250	noir	70.3242	1	543000065
40	noir	70.3208	1	543000047	280	noir	70.3243	1	543000066
50	noir	70.3209	1	543000049	315	noir	70.3244	1	543000067
63	noir	70.3210	1	543000051	355	noir	70.6763	1	543000068
75	noir	70.3211	1	543000053	400	noir	70.6258	1	543000069
90	noir	70.3212	1	543000055	450	noir	70.6931	1	543000071
110	noir	70.3213	1	543000057	500	noir	70.6621	1	543000073
125	noir	70.3214	1	543000059	560	noir	70.6933	1	543000075
140	noir	70.6620	1	543000060	630	noir	70.6934	1	543000077
160	noir	70.3215	1	543000061	710	noir	71.1358	1	543000079
180	noir	70.3241	1	543000062	800	noir	71.0492	1	543000081
200	noir	70.3216	1	543000063	900	noir	71.3531	1	543000083
225	noir	70.3217	1	543000064	1000	noir	71.2151	1	543000085

prix sur demande

5430



Collerettes pour murs sans fixation AW

- En EPDM, **sans kit de montage**
- Attention: étanche au gaz et à l'eau uniquement lors du montage avec un kit de montage des deux côtés

DN	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	noir	70.3163	1	543000002	160	noir	70.3124	1	543000017
40	noir	70.3164	1	543000003	180	noir	70.3237	1	543000018
50	noir	70.3165	1	543000005	200	noir	70.3169	1	543000019
63	noir	70.3166	1	543000007	225	noir	70.3176	1	543000020
75	noir	70.3167	1	543000009	250	noir	70.3238	1	543000021
90	noir	70.3168	1	543000011	280	noir	70.3239	1	543000022
110	noir	70.3122	1	543000013	315	noir	70.3240	1	543000023
125	noir	70.3123	1	543000015					

prix sur demande

5430





Collerettes pour murs GEBERIT

- Pour étancher les passages tubulaires dans murs, plafonds et sols
- Pour protéger contre l'humidité et l'eau sous pression jusqu'à 8 bars / 800 kPa

Emploi prévu

- Pour Geberit PE
- Pour Geberit Silent-db20
- Pour Geberit Silent-Pro

DN	Ø d mm	largeur B cm	D cm	Largeur dimension partielle b cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	110	6	21.0	1	315.281	348.227.00.1	1	503001000
125	125	6	22.5	1	315.282	348.228.00.1	1	503001010
150	160	6	26.0	1	315.283	348.229.00.1	1	503001020

prix sur demande

5030

Livraison: 2 bandes de serrage en acier inoxydable

Lubrifiant pour joints caoutchouc



2

Appareils

		
2.03 ...	2.03 ...	2.03 ...
		
2.04 ...	2.04 ...	2.05 ...
		
2.06 ...	2.06 ...	2.07 ...
		
2.08 ...	2.08 ...	



Chauffe-eaux électriques ATLANTIC

- Atlantic, électrique, tension 230 V
- En tôle d'acier émaillé, avec anode de magnésium
- Isolation PU en mousse de haute qualité avec un boîtier en plastique blanc
- Réglage de la température de service (jusqu'à 60 ° C)
- Equipé de 80 cm de câble avec prise, crochet de suspension incl. vis M8
- Pression de service max. 6 bar / Pression d'essai 12 bar

type	exécution	contenu l	puissance absorbée W	temps de chauffage min.	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
PC 10 R	sur table	10	1600	24	255 x 456	821208	1	425000100
PC 10 S	sous-table	10	2000	19	255 x 456	821209	1	425000200
PC 15 RB	sur table	15	1600	35	338 x 399	821210	1	425000300
PC 15 SB	sous-table	15	2000	28	338 x 399	821211	1	425000400
PC 30	sur table	30	2000	57	338 x 623	831051	1	425000500

prix sur demande

4250



Chauffe-eaux électriques ATLANTIC

- Purement électrique, tension 230 V / sans pression et résistant à la pression
- Récipient intérieur en tôle d'acier émaillée à une seule couche, résistant à la pression, avec anode de protection
- Isolation en mousse de PU de haute qualité avec boîtier en plastique blanc
- Fonctionnement par régulateur de température à réglage progressif réglable par l'avant (jusqu'à 75° C)
- Equipé d'une position de protection contre le gel et d'un régulateur à capillaire avec limiteur de température de sécurité à tous les pôles
- Drainage par tuyau d'eau froide, câble de raccordement de 80 cm avec fiche, crochet de suspension avec chevilles
- Pression de service max. 6 bar / pression d'essai 12 bar

type	exécution	contenu l	puissance absorbée W	temps de chauffage min.	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
PC 5 SB	sous-table	5	2000	11	396 x 256 x 260	103340	1	425002000
PC 5 RB	sur table	5	2000	11	396 x 256 x 260	103350	1	425002300
KDU 10	sous-table	10	2000	22	500 x 350 x 265	103140	1	425002100
KDO 10	sur table	10	2000	22	500 x 350 x 265	103131	1	425002400
KDU 15	sous-table	15	2000	33	500 x 350 x 310	103160	1	425002200
KDO 15	sur table	15	2000	33	500 x 350 x 310	103150	1	425002500
KDO 30	sur table	30	2000	63	510 x 420 x 445	103300	1	425002600

prix sur demande

4250

Raccordement eau froide / eau chaude RG 1/2" La chaudière pour raccordement sans pression peut également être utilisée



Chauffe-eaux électriques modèle mural ATLANTIC

- Purement électrique / sans pression et résistant à la pression, boîtier blanc, en tôle d'acier
- Cuve en acier avec émail de protection spécial et anode de magnésium intégrée
- Élément chauffant en version blindée avec thermostat de régulation/sécurité
- Isolation en mousse de PU écologique, 100 % sans CFC
- Contrôlé SEV S+, agréé SVGW, IP24
- Pression de service max. 6 bars / pression d'essai 12 bars

type	contenu l	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	type	contenu l	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
W 050	50	505 x 581	841237	1	425000600	W 120	120	505 x 1040	861142	1	425000900
W 080	80	505 x 780	851126	1	425000700	W 150	150	505 x 1256	871173	1	425001000
W 100	100	505 x 911	861141	1	425000800	W 200	200	505 x 1574	881169	1	425001100

prix sur demande

4250





Chauffe-eaux électriques modèle mural ATLANTIC EKB

- Chaudière en tôle d'acier émaillée selon DIN 4753 T3 avec anode de protection
- Gaine extérieure en tôle d'acier peinte par poudrage blanc
- Élément chauffant intégré isolé avec résistance de fuite de courant de protection
- L'isolation en mousse HFO permet une construction compacte et plus légère
- Agrément SEV n° 190723, certificat SVGW n° 9804-3946
- Charges connectées en KW 0,65 /1,0, pertes par rétention de chaleur : 0,52 KW/24h
- Pression de service maxi 6 bar, degré de protection IP : IP X4
- Plage de température : 10 °C - 70 °C

type	contenu l	hauteur mm	largeur mm	A mm	B mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
EKB 050 U	50	579	500	130	400-550	945421	1	425003000
<i>prix sur demande</i>								4250



Chauffe-eaux électriques modèle debout ATLANTIC Austria Email

- Réservoir en acier avec protection email spéciale et anode-magnésium encastrée
- Protection supplémentaire du réservoir avec O'pro, une résistance ohmique maintenant le potentiel électrique équilibré
- Corps de chauffe exécution blindée, avec thermostat de sécurité réglable
- Isolation en mousse PU respectant l'environnement, 100% exempte de FCKW
- Jaquette blanche en tôle d'acier, examiné SEV S+, immatriculé SSIGE, IP24
- Pression en exploitation max. 10 bar / pression de contrôle 12 bar

type	contenu l	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
S 200CH	200	1340 x 610	882137	1	425001150
S 300CH	300	1797 x 610	892215	1	425001200
S 400CH	400	1835 x 680	892213	1	425001300
S 500CH	500	1838 x 760	219260	1	425001305
<i>prix sur demande</i>					4250
<i>Chauffe-eau électrique 800 et 1000 litres selon demande</i>					



Chauffe-eaux pour armoires ATLANTIC Austria Email

- Purement électrique, pour installation dans les cuisines et les placards (forme extérieure à 8 angles)
- Chaudière intérieure en tôle d'acier émaillée selon la norme DIN 4753 avec anode en forme de tige
- Isolation thermique de haute qualité en mousse de PU (sans CFC ni HCFC)
- La chaudière directement moussée dans le manteau extérieur émaillé
- Manteau extérieur en tôle d'acier revêtu de poudre blanche (RAL 9016)
- Chauffage électrique installé en usine avec résistance de fuite de courant de protection
- Capacité de chauffage universellement réversible, évacuation par une conduite d'eau froide
- Régulateur de température réglable en continu de 40° C à 70° C
- Testé SEV S+, approbation SVGW
- Pression de fonctionnement max. 6 bars / pression d'essai 12 bars

type	contenu l	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
CE120EB	120	760 x 545	262370	1	425001550
CE200EB	200	1300 x 545	264280	1	425001600
CE250EB	250	1556 x 545	266480	1	425001650
CE300EB	300	1740 x 545	266490	1	425001700
<i>prix sur demande</i>					4250

Le cadre de support doit être commandé séparément



Chauffe-eaux muraux ATLANTIC WF

- Purement électrique / sans pression et résistant à la pression, boîtier en tôle d'acier blanc
- Réservoir en acier avec email de protection spécial et anode de magnésium intégrée
- Position de protection contre le gel, thermomètre à cadran intégré
- Élément chauffant blindé avec thermostat de régulation / de sécurité
- Isolation PU à faible consommation d'énergie (mousse directe)

type	contenu l	dim. mm	type de protection IP	no. orig.	pièce	htp Nummer
WF070	70	762 x 720 x 320	X4	111021	1	425001390
WF100	100	1015 x 720 x 320	X4	111121	1	425001400
WF120	120	1215 x 720 x 320	X4	111221	1	425001405
WF150	150	1488 x 720 x 320	X4	111341	1	425001410
<i>prix sur demande</i>						4250





Chauffe-eaux muraux ATLANTIC WL

- Purement électrique / sans pression et résistant à la pression, boîtier en tôle d'acier blanc
- Réservoir en acier avec émail de protection spécial et anode de magnésium intégrée
- Élément chauffant blindé avec thermostat de régulation / de sécurité
- Isolation PU de 50 mm (mousse directe), réglage de la protection contre le gel



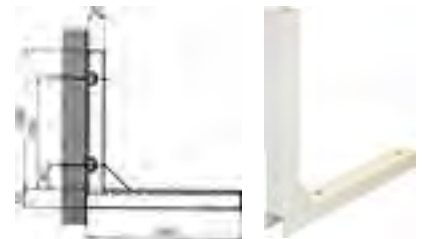
type	contenu l	dim. mm	type de protection IP	no. orig.	pièce	htp Nummer
WL080	80	761 x 460 x 460	X4	141140	1	425001420
WL100	100	894 x 480 x 460	X4	141152	1	425001430
WL120	120	1029 x 520 x 500	X4	141160	1	425001440
WL150	150	1229 x 520 x 500	X4	141173	1	425001450
WL200	200	1590 x 520 x 500	X4	141190	1	425001460
<i>prix sur demande</i>						4250



Consoles murales ATLANTIC

- Poir chauffe-eau mural WL 80 - WL 200

type	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
KON L	350 x 510 x 550	295120	1	425001470
<i>prix sur demande</i>				4250



Cadres de support ATLANTIC

- Pour chauffe-eau armoire type CE200EB, CE250EB et CE300EB

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
545 x 420	293020	1	425001750
<i>prix sur demande</i>			4250





Pièces de rechange pour modèle sur et sous-table ATLANTIC PC

• Modèles dès 2002

désignation	conçu pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
thermostat BTS	PC 10 R + PC 15 RB	070196	1	425500050
thermostat BTS	PC 10 S + PC 15 SB	070195	1	425500100
thermostat BTS	PC 30	070070	1	425500150
élément chauffant, y compris joint à lèvres	PC 10 R + PC 15 RB	060429	1	425500200
élément chauffant, y compris joint à lèvres	PC 10 S	060279	1	425500250
élément chauffant, y compris joint à lèvres	PC 15 SB	060298	1	425500300
élément chauffant, y compris joint à lèvres	PC 30	060413	1	425500350
anode de magnésium	PC 10 R + PC 10 S	040192	1	425500500
anode de magnésium	PC 15 RB + PC 15 SB + PC 30	040193	1	425500550
joint plat seul	universel	040323	1	425504055

prix sur demande

Autres pièces de rechange sur demande



Pièces de rechange pour chauffe-eau mural ATLANTIC W 050 - W 200

• Modèles dès 2002

désignation	conçu pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
élément chauffant avec joint	W 050	060444	1	425500750
élément chauffant avec joint	W 080	060445	1	425500800
élément chauffant avec joint	W 100 + 120	060446	1	425500850
élément chauffant avec joint	W 150	060447	1	425500900
élément chauffant avec joint	W 200	060448	1	425500950
anode de magnésium	W 050	040186	1	425503060
anode de magnésium	W 080	040208	1	425501100
anode de magnésium	W 100 + 120	040164	1	425501150
anode de magnésium	W 150	040166	1	425503100
anode de magnésium	W 200	040168	1	425501250
joint d'anode	universel	040124	1	425503000
joint à lèvres	universel	040158	1	425504150

prix sur demande

Autres pièces de rechange sur demande



Pièces de rechange pour chauffe-eau ATLANTIC S 200 - S 400

• Modèles dès 2002 jusqu'à 02.2013

désignation	convient pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
élément chauffant avec joint	S 200 + 300	060450	1	425502000
élément chauffant avec joint	S 400	060451	1	425502050
anode de magnésium du haut	S 200	040186	1	425501050
anode de magnésium du haut	S 300	040164	1	425503080
anode de magnésium du haut	S 400	040166	1	425501200
thermostat BTS	universel	070184	1	425500730
anode de magnésium pour élément chauffant	universel	040173	1	425503020
joint seul pour bride	universel	040321	1	425503040

prix sur demande

Autres pièces de rechange sur demande



Pièces de rechange pour chauffe-eau ATLANTIC S 200 - S 400

• À partir du février 2013 (Nr. de série: 1302.....) jusqu'à la fin de 2016 (production en France)

désignation	convient pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
éléments chauffants	S 200 + 300	030183	1	425503120
éléments chauffants	S 400	030184	1	425503140
anode de magnésium pour élément chauffant	S 200 + 300	040168	1	425505040
thermostat BSDP	universel	029373	1	425503180
joint plat	universel	040843	1	425505030
thermomètre	universel	070205	1	425501400

prix sur demande

Autres pièces de rechange sur demande




Pièces de rechange pour chauffe-eau ATLANTIC S 200 - S 300

▪ Modèles dès 09.2016 / Production Austria

désignation	conçu pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
élément chauffant EBHKDW	S200	902611	1	425503200
élément chauffant EBHKDW	S300	902621	1	425503220
anode de magnésium du haut	S200	944642	1	425503240
anode de magnésium du haut	S300	409803	1	425503260
thermostat	S200 + 300	231847	1	425503280
thermomètre à pointe ronde	S200 + 300	246813	1	425503300
joint plat	S200 + 300	094797	1	425503320

prix sur demande

4255


Pièces de rechange pour chauffe-eau ATLANTIC S 400 + S 500

▪ Modèles dès 05.2015

désignation	conçu pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
élément chauffant EBH KDW	S 400	902631	1	425503340
élément chauffant KDW	S 500	902641	1	425503360
anode de magnésium	S 400	328470	1	425503400
Joint de bride	universel	094797	1	425503420

prix sur demande

Autres pièces de rechange sur demande

4255


Pièces de rechange pour chauffe-eau dans armoire ATLANTIC

désignation	conçu pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
élément chauffant avec joint	P 120	060472	1	425502650
élément chauffant avec joint	P 210	060473	1	425502700
élément chauffant avec joint	P 250	060474	1	425502750
élément chauffant avec joint	P 300	060475	1	425502800
anode de magnésium	P 80, 100, 120, 150, 210, 250, 300	040374	1	425502900
thermostat	universel	070209	1	425503440
joint seul	universel	040376	1	425504100

prix sur demande

Autres pièces de rechange sur demande

4255


Pièces de rechange pour chauffe-eau dans armoire ATLANTIC CE120 - CE300

désignation	conçu pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
élément chauffant avec joint	CE120EB	903700	1	425503460
élément chauffant avec joint	CE200EB	903151	1	425503480
élément chauffant avec joint	CE250EB	903910	1	425503500
élément chauffant avec joint	CE300EB	903710	1	425503520
anode de magnésium	CE120EB, CE250EB, CE300EB	169375	1	425503540
anode de magnésium	CE200EB	174821	1	425503560
thermostat	universel	231847	1	425503580
thermomètre	universel	007047	1	425503600

prix sur demande

4255



**Chauffe-eaux thermodynamiques en acier chromé V4A ATLANTIC WPB CR 300**

- Temps de chauffage de l'eau 10° C - 35° C: 9.02h
- Avec ventilateur modulant
- Réservoir d'eau chaude: acier inox
- Plage de fonctionnement: -10 ° C à +35 ° C
- Valeur COP à A20° C: 3.61
- Appoint électrique: 1500 W
- Protection anti-légionellose: 62 ° C
- Compatible PV, prêt à être branché

contenu l	H mm	D mm	niveau acoustique dB(A)	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
295	1764	707	60	395	230	302515	1	303003300

prix sur demande

3030

**Chauffe-eaux thermodynamiques ATLANTIC Explorer Cozytouch V4**

- Nouveau réfrigérant R513a à faible PRG et plus efficace
- Connexions horizontales d'échangeur de chaleur solaire
- Réservoir d'eau chaude: acier émaillé
- Anode hybride sans entretien ACI
- Personnalisation SMART CONTROL pour le comportement de chaque utilisateur
- Fonction boost photovoltaïque intelligente à deux interfaces
- Élément chauffant supplémentaire de 1,8 kW
- Plage de fonctions: -5° C à +43° C
- COP à A20° C EN 16147: 3.3 / 3.8
- Temps de chauffage: 0,80 h / 0,86 h
- Echangeur de chaleur solaire: 1,20 m²

contenu l	H mm	B mm	T mm	niveau acoustique dB(A)	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	1617	620	665	53	700	230	986090	1	303003255
270	1957	620	665	53	700	230	986091	1	303003270

prix sur demande

3030

**Chauffe-eaux thermodynamiques ATLANTIC WPA303 ECO-2**

- Valeur COP de 3.85*
- Rayon de fonction: -7 ° C à +35 ° C
- Température max de l'eau: 55 ° C jusqu'à 85 ° C
- Ballon: Acier émaillé
- Surface serpent: 1.2 m²
- Appoint électrique: 1500 W
- Pression acoustique: 57 dB
- Fluide frigorigère: R134 A
- Raccord: 1"
- Airflow: 700 m³/h
- Compatible PV, prêt à être branché
- Raccordement du conduit d'air: 150 mm / max. 10 m

*selon EN 255 (A20 / W45) COP 4.3

*selon EN 16147 (A20 / W10-55XL) COP 3.8

*selon EN 16147: 2011 / A15 COP 3.5

contenu l	H mm	D mm	niveau acoustique dB(A)	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
300	1848	735	57	560	230	411890	1	303003100

prix sur demande

3030

**Chauffe-eaux thermodynamiques ATLANTIC WPA 450 ECO**

- Stockage autonome avec échangeurs de chaleur tubulaires émaillés
- pompe à chaleur intégrée et corps de chauffe électrique
- Chauffage par pompe à chaleur ou une chaudière
- Réservoir d'eau chaude: acier émaillé
- Cercle fonctionnelle: -7 ° C - 35 ° C
- COP: selon EN 16147: 3.90
- Échangeur: 1.76 m²
- Appoint électrique: 2 x 2000 W
- Fluide frigorigère: R134A

contenu l	H mm	D mm	niveau acoustique dB(A)	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
450	2070	792	65	980	230 / 400	411820	1	303003120

prix sur demande

3030





Chauffe-eaux thermodynamiques ATLANTIC Calypso VM 100 / 150

- Temps de chauffage de l'eau 10° C - 54° C: 5.11h / 8.14h
- Avec ventilateur modulant
- Réservoir d'eau chaude: acier émaillé
- Plage de fonctionnement: -5° C à +43° C
- Valeur de la PCO à A20° C: 3,3 / 3,59
- Chauffage électrique auxiliaire: 1200W / 1800W
- Protection contre les légionelles: 62° C
- Anode en titane
- Compatible PV, fourni avec un câble de connexion



contenu l	H mm	B mm	T mm	niveau acoustique dB(A)	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	1209	522	538	45	350	230	866016	1	303003500
150	1527	522	538	45	350	230	876303	1	303003510

prix sur demande

3030



Chauffe-eaux thermodynamiques ATLANTIC Odysee Split V2 VM200 / VS270

- Temps de chauffage de l'eau 10° C - 54° C: 2,57h / 4,27h
- Version divisée, unité extérieure incluse.
- Réservoir d'eau chaude: acier émaillé
- Plage de fonctionnement: -15° C à +37° C
- Valeur de la PCO à A7° C: 3,09
- Chauffage électrique auxiliaire: 1800W
- Protection contre les légionelles: 62° C
- Anode en titane
- Ligne de réfrigération max.: 20m



UE



VS



VM

contenu l	H mm	B mm	T mm	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	1267	588	652	1100	230	232515	1	303003400
270	1600	588	652	1100	230	232514	1	303003410

prix sur demande

Y compris unité extérieure UE

3030

3

Robinetterie de bâtiment

A blue and white electronic flow meter with a digital display and two ports.	A cylindrical metal pressure washer or sprayer nozzle.	A black and silver T-shaped pipe fitting.
3.03 ...	3.11 ...	3.12 ...
A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.
3.22 ...	3.27 ...	3.35 ...
A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.
3.40 ...	3.41 ...	3.47 ...
A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.
3.54 ...	3.58 ...	3.63 ...
A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.
3.66 ...	3.68 ...	3.70 ...
A brass pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.
3.96 ...	3.103 ...	3.105 ...
A black and silver pipe fitting with a threaded end.	A black and silver pipe fitting with a threaded end.	



Rinçages hygiéniques GEBERIT

- Avec une entrée d'eau
- Programmes de rinçage sélectionnables, en fonction du temps
- Commande et première mise en service avec Geberit SetApp
- Protocole des temps de rinçage consultable avec Geberit SetApp
- Interface E/S numériques et interface RS485 à intégrer à la gestion technique du bâtiment
- Capteur de température externe raccordable
- Capteur de température et de débit volumique externe raccordable
- Capteur antirefoulement monté
- Vannes d'arrosage fermée hors tension
- Avec siphon
- Profondeur de montage réglable
- Homologation selon (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077



Emploi prévu

- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour le raccordement d'une conduite d'eau froide ou d'eau chaude
- Pour montage apparent
- Pour montage encastré
- Pour installations en applique Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour montage dans les systèmes de conduites en série et circulaires

R pouces	tension V	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	TAR incl.
MF 1/2	230 V / 50 Hz	50	616.231.00.1	1	437300290	0.56 4373

prix sur demande

Livraison: Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Pièce de raccordement

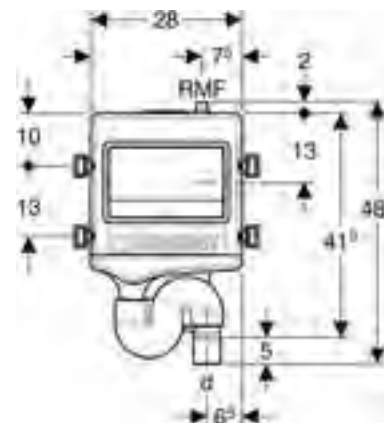
Bloc d'alimentation avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Set de montage brut

Protection de chantier ajustable

Matériel de fixation



Rinçages hygiéniques GEBERIT

- avec deux entrées d'eau
- Programmes de rinçage sélectionnables, en fonction du temps
- Commande et première mise en service avec Geberit SetApp
- Protocole des temps de rinçage consultable avec Geberit SetApp
- Interface E/S numériques et interface RS485 à intégrer à la gestion technique du bâtiment
- Capteur de température externe raccordable
- Capteur de température et de débit volumique externe raccordable
- Capteur antirefoulement monté
- Vannes d'arrosage fermée hors tension
- Avec siphon
- Profondeur de montage réglable
- Homologation selon (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077



Emploi prévu

- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour le raccordement de deux conduites d'eau froide ou d'eau chaude
- Pour montage apparent
- Pour montage encastré
- Pour installations en applique Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour montage dans les systèmes de conduites en série et circulaires

R pouces	tension V	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	TAR incl.
MF 1/2	230 V / 50 Hz	50	616.232.00.1	1	437300300	0.56 4373

prix sur demande

Livraison: 2 unités d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

2 pièces de raccordement

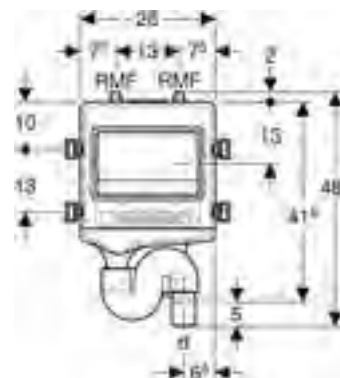
Bloc d'alimentation avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Set de montage brut

Protection de chantier ajustable

Matériel de fixation





Rinçages hygiéniques GEBERIT

- Avec une entrée d'eau et mesure du débit volumétrique
- Programmes de rinçage à sélectionner, en fonction du temps et du volume
- Commande et première mise en service avec Geberit SetApp
- Protocole des temps de rinçage et volumes de chasse consultable avec Geberit SetApp
- Interface E/S numériques et interface RS485 à intégrer à la gestion technique du bâtiment
- Capteur de température externe raccordable
- Capteur antirefoulement monté
- Electrovanne fermée hors tension
- Filetage extérieur MF 1/2" adapté à MasterFix et MeplaFix
- Raccord MF 1/2" avec cape de protection bleue
- Avec siphon
- Profondeur de montage réglable
- Homologation selon (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077



Emploi prévu

- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour le raccordement d'une conduite d'eau froide ou d'eau chaude
- Pour montage apparent
- Pour montage encastré
- Pour installations en applique Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour montage dans les systèmes de conduites en série et circulaires

R pouces	tension V	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	TAR incl.
MF 1/2	230 V / 50 Hz	50	616.233.00.1	1	437300080	0.56

prix sur demande

Livraison: Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Capteur de débit volumique avec câble d'alimentation secteur

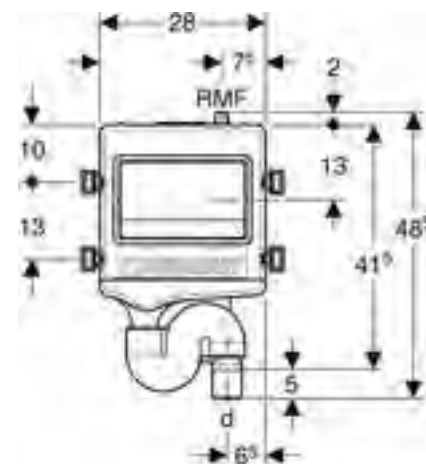
Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Set de montage brut

Protection de chantier ajustable

Matériel de fixation



Rinçages hygiéniques GEBERIT

- avec deux entrées d'eau et mesure du débit volumétrique
- Programmes de rinçage à sélectionner, en fonction du temps et du volume
- Commande et première mise en service avec Geberit SetApp
- Protocole des temps de rinçage et volumes de chasse consultable avec Geberit SetApp
- Interface E/S numériques et interface RS485 à intégrer à la gestion technique du bâtiment
- Capteur de température externe raccordable
- Capteur antirefoulement monté
- Electrovanne fermée hors tension
- Avec siphon
- Profondeur de montage réglable
- Homologation selon (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077



Emploi prévu

- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour le raccordement de deux conduites d'eau froide ou d'eau chaude
- Pour montage apparent
- Pour montage encastré
- Pour installations en applique Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour montage dans les systèmes de conduites en série et circulaires

R pouces	tension V	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	TAR incl.
MF 1/2	230 V / 50 Hz	50	616.234.00.1	1	437300090	0.56

prix sur demande

Livraison: 2 unités d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

2 capteurs de débit volumique avec câble d'alimentation secteur

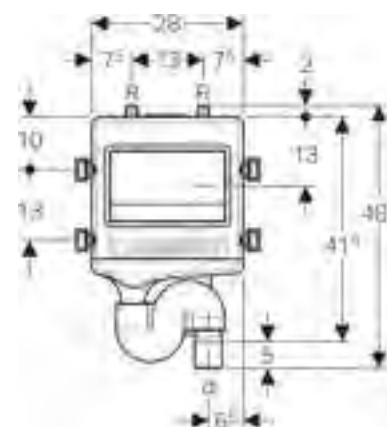
Bloc d'alimentation avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Set de montage brut

Protection de chantier ajustable

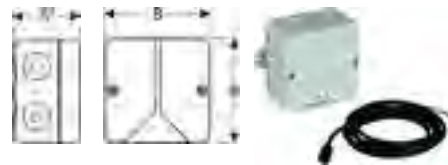
Matériel de fixation




Sets de connexion bus GEBERIT

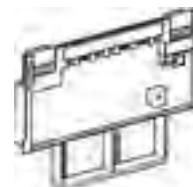
- Pour rinçage hygiénique

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8 x 8 x 5.2	244.000.00.1	1	437300320
prix sur demande			4373


Unités de commande GEBERIT

- Pour rinçage hygiénique, compatible bus, capteur de reflux intégré
- Fonctionnement avec Geberit SetApp

remarque	no. orig.	pièce	htp Nummer
interface RS485	243.069.00.2	1	437300330
prix sur demande			4373


Rinçages hygiéniques avec une entrée d'eau sans interfaces GEBERIT

- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)
- Compatible avec Geberit SetApp
- Commande et première mise en service avec Geberit SetApp
- Protocoles consultables avec Geberit SetApp
- Affichage sans potentiel des dérangements via E/S numériques
- Capteur antirefoulement monté
- Electrovanne fermée hors tension
- Entrée d'eau dessus
- Filetage extérieur MF 1/2" adapté à MasterFix et MeplaFix
- Raccord MF 1/2" avec cape de protection bleue
- Avec siphon intégré
- Profondeur de montage réglable
- Homologation selon (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077


Emploi prévu

- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour montage apparent
- Pour montage encastré
- Pour installations en applique Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour le montage dans des systèmes de conduites en série

R pouces	Ø d mm	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
MF 1/2	50	230	616.235.00.1	1	437300100
prix sur demande					4373

Livraison: Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Pièce de raccordement

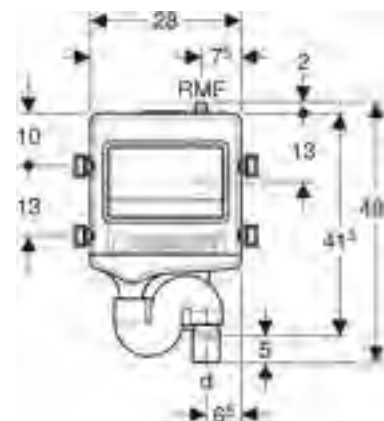
Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Set de montage brut

Protection de chantier pouvant être sectionné

Matériel de fixation





Rinçages hygiéniques avec deux entrée d'eau sans interfaces GEBERIT

- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)
- Compatible avec Geberit SetApp
- Commande et première mise en service avec Geberit SetApp
- Protocoles consultables avec Geberit SetApp
- Affichage sans potentiel des dérangements via E/S numériques
- Capteur antirefoulement monté
- Electrovanne fermée hors tension
- Entrée d'eau dessus
- Filetage extérieur MF 1/2" adapté à MasterFix et MeplaFix
- Raccord MF 1/2" avec cape de protection bleue
- Avec siphon intégré
- Profondeur de montage réglable
- Homologation selon (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077



Emploi prévu

- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour montage apparent
- Pour montage encastré
- Pour installations en applique Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour le montage dans des systèmes de conduites en série

R pouces	Ø d mm	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
MF 1/2	50	230	616.236.00.1	1	437300110

prix sur demande

4373

Livraison: Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Pièce de raccordement

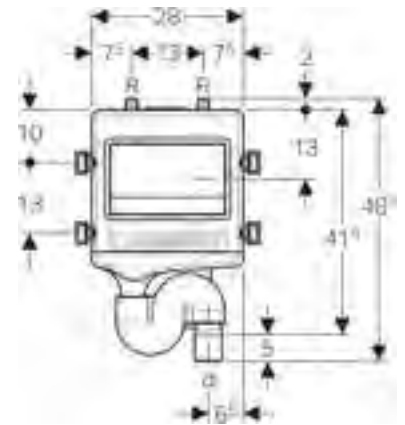
Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Set de montage brut

Protection de chantier pouvant être sectionné

Matériel de fixation



Capteurs de température et de débit volumique GEBERIT

- Pour rinçage hygiénique, pour eau potable froide et chaude
- Pour saisir la température de l'eau et le volume de chasse utilisé
- Pour raccordement au rinçage hygiénique Geberit
- Capteur de température PT1000
- Capteur de débit Vortex pour mesurer le débit volumique
- Signal de sortie fréquence rectangulaire 0 / 5 V CC et PT1000
- Câble toronné 5 x 0.25 mm²
- Distance par rapport au rinçage hygiénique 300 m maximum

DN1	G pouces	longueur L1 cm	longueur L2 cm	hauteur H1 cm	V l / min.	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/4	6.5	3.5	4.2	0.9-15.0	616.215.00.2	1	437300140
15	3/4	6.5	3.2	4.0	1.8-32.0	616.216.00.2	1	437300150
20	1	7.5	4.0	4.2	3.5-50.0	616.217.00.2	1	437300160
25	1 1/4	8.6	4.9	4.4	5.0-85.0	616.218.00.2	1	437300170
32	1 1/2	10.9	7.0	4.7	11.0-188	616.219.00.2	1	437300180

prix sur demande

4373

Incl. Câble de raccordement



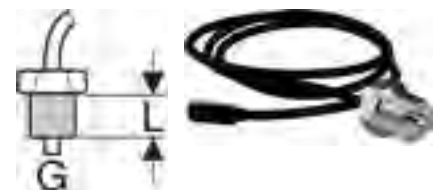
Capteurs de température avec filetage extérieur GEBERIT

- Capteur de température PT1000
- Câble toronné 4 x 0.25 mm²
- Pour eau potable froide et chaude

G pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1.3	616.208.00.2	1	437300190

prix sur demande

4373





Câbles de raccordement pour capteur externe GEBERIT

- Pour rinçage hygiénique dans la chasse d'eau à encastrer
- Pour raccorder des capteurs de température et de débit volumique à l'unité de command
- Câble toronné 5 x 0.25 mm² (Câble: noir / Fiche: violett)
- Incl. Serre-fil

longueur du câble m	câble mm ²	no. orig.	pièce	htp Nummer
5	0.25	616.210.00.1	1	437300200
prix sur demande				4373



Rinçages hygiéniques GEBERIT Rapid

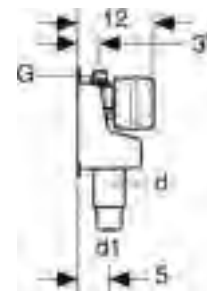
- Alimenté par pile
- Vannes d'arrosage en PA66
- Rinçage intermittent, intervalle de rinçage et temps de rinçage réglables
- Avec siphon intégré
- Support en ABS
- Diamètre nominal de la conduite d'alimentation maximum DN 20
- Filtre avec joint d'étanchéité plat en TPE
- Homologation selon (DIN) EN 1717 / (DIN) EN 13077
- Avec protection anti-éclaboussures

Emploi prévu

- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour le raccordement d'une conduite d'eau froide ou d'eau chaude
- Pour montage apparent

Ø d mm	Ø d1 mm	G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	40	1/2	616.290.00.1	1	437300120
prix sur demande					4373

Livraison: 1 pile alcali-manganèse type E 9 V
4 vis de fixation
4 tampons
4 rondelles



Rinçages hygiéniques avec unité de commande GEBERIT Rapid

- Alimenté par pile
- Electrovanne en PA66
- Rinçage intermittent, intervalle de rinçage et temps de rinçage réglables
- Diamètre nominal de la conduite d'alimentation maximum DN 20
- Filtre avec joint d'étanchéité plat en TPE
- Sans support
- Avec protection anti-éclaboussures

Emploi prévu

- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour le raccordement d'une conduite d'eau froide ou d'eau chaude
- Pour montage apparent

Ø d mm	G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	1/2	616.291.00.1	1	437300130
prix sur demande				4373

Livraison: 1 pile alcali-manganèse type E 9 V





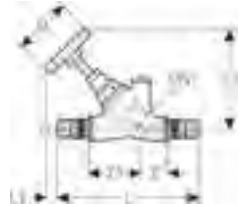
Robinetts d'arrêt obliques PN10 GEBERIT Mepla

- Partie supérieure à passage intégral
- Corps de robinet en bronze
- Partie supérieure en laiton
- Etanchéité de la tige ne nécessitant aucun entretien grâce à un joint à lèvres autolubrifiant en EPDM
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM
- Sièges de soupape en acier inoxydable
- Raccordement pour robinet de vidange, fermé
- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	DN1	D cm	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	15	6	12.7	3.3	9.5	2.1	4.9	621.423	602.032.00.1	1	408024110
26	20	6	14.7	2.6	10.2	2.2	5.9	621.424	603.032.00.1	1	437402070
32	25	7	15.4	5.6	13.2	2.6	6.9	621.425	604.032.00.1	1	437402080
40	32	7	18.6	6.8	15.0	3.2	8.4	621.426	605.032.00.1	1	437402090
50	40	7	19.6	6.2	15.0	2.3	9.3	621.427	606.032.00.1	1	437402100

prix sur demande

4374





Vannes à encastrer PN16 GEBERIT Mapress

- Partie supérieure à passage intégral
- Joint de la tige ne nécessitant aucun entretien
- Partie supérieure échangeable
- Protection de chantier ajustable
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM
- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour eau de chauffage
- Pour eau de refroidissement sans antigel
- Pour eau de refroidissement avec antigel

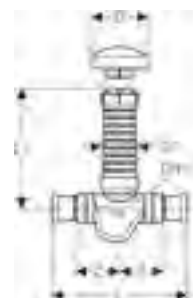
Ø d mm	DN1	D cm	D1 cm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	7	3.9	14.0	11.0	4.9	623.655	94902	1	437400010
18	15	7	3.9	14.0	11.0	5.5	623.656	94903	1	437400020
22	20	7	3.9	14.5	11.0	5.5	623.657	94904	1	437400030
28	25	7	4.6	18.0	11.5	6.8	623.658	94905	1	437400040

prix sur demande

4374

Livraison: Rosace de recouvrement chromée

Marquages de couleur (rouge, bleu)



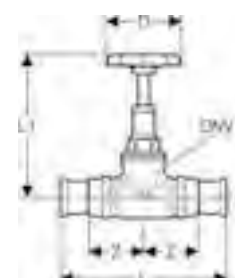
Robinets d'arrêt à siège droit PN16 GEBERIT Mapress

- Partie supérieure à passage intégral
- Corps de robinet en bronze
- Partie supérieure en laiton
- Etanchéité de la tige ne nécessitant aucun entretien grâce à un joint à lèvres autolubrifiant en EPDM
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM
- Ø 22 mm avec raccord pour robinet de vidange, fermé
- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	DN1	D cm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	6	13.0	10.5	4.5	623.422	94862	1	437400100
18	15	6	13.2	10.5	4.6	623.423	94863	1	437400110
22	20	6	14.2	10.9	5.0	623.424	94864	1	437400120
28	25	7	15.8	13.7	5.6	623.425	94865	1	437400130
35	32	7	17.2	16.2	6.0	623.426	94866	1	437400140

prix sur demande

4374



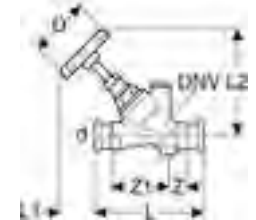

Robinets d'arrêt obliques PN16 GEBERIT Mapress

- Partie supérieure à passage intégral
- Corps de robinet en bronze
- Partie supérieure en laiton
- Étanchéité de la tige ne nécessitant aucun entretien grâce à un joint à lèvres autolubrifiant en EPDM
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM
- Sièges de soupape en acier inoxydable
- Raccordement pour robinet de vidange, fermé
- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	DN1	D cm	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	6	9.4	3.7	9.0	1.5	3.9	621.422	94882	1	437400200
18	15	6	9.5	3.3	9.0	1.1	4.5	621.423	94883	1	437400210
22	20	6	10.9	3.2	10.5	2.2	4.5	621.424	94884	1	437400220
28	25	7	13.0	4.4	13.2	2.1	6.3	621.425	94885	1	437400230
35	32	7	15.1	5.6	15.4	2.9	7.0	621.426	94886	1	437400240
42	40	7	17.8	4.3	16.2	3.0	8.8	621.427	94887	1	437400250
54	50	9	21.4	5.5	19.3	4.4	10	621.428	94888	1	437400260

prix sur demande

4374





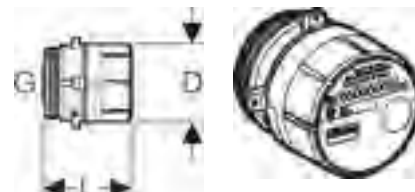
Capsules de mesurage KOAX GEBERIT

- Pour installations d'eau potable jusqu'à 90°
- Pour le montage dans les boîtiers pour compteur d'eau avec KOAX G2"
- Compteur d'eau de type sec
- Compteur à volants à jet unique
- Transmission magnétique
- Compteur orientable à 360°

G pouces	L mm	D mm	couleur	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	7.3	6.5	chromé brillant	652.413	610.022.21.1	1	437500150
							4375

prix sur demande

Livraison: Joint torique en EPDM



Sets de rosaces de recouvrement KOAX G 2" GEBERIT

- Pièces visibles chromées
- Evidement pour ligne de transmission de données
- Pour recouvrir les boîtiers pour compteur d'eau

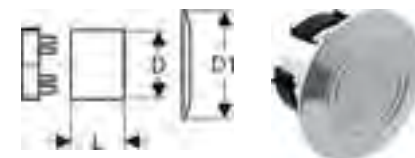
D cm	D1 cm	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
7.8	12.5	6.3	610.024.21.3	1	437500171
					4375

prix sur demande

Livraison: Rosace chromée

Cylindre chromé

Assise de cylindre



Set de capsule de mesure KOAX G 2" GEBERIT

- Compteur d'eau de type sec
- Compteur à hélice à jet unique à transmission magnétique
- Compteur rotatif sur 360°
- Pièces visibles chromées

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour boîtier pour compteur d'eau KOAX G 2"

G pouces	D cm	D1 cm	L cm	longueur L1 cm	PN bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	7.8	12.5	7.3	6.3	10	610.021.21.3	1	437500140
								4375

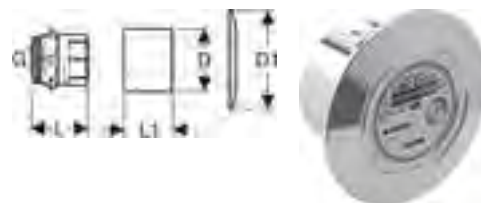
prix sur demande

Livraison: Capsule de mesure avec joint torique en EPDM

Rosace chromée

Cylindre chromé

Matériel de plombage



Clés de montage GEBERIT

- Pour capsule de mesure Geberit KOAX G 2"

no. orig.	pièce	htp Nummer
610.025.00.1	1	437500180
		4375

prix sur demande



Vannes d'arrêt à encastrer GEBERIT Mapress

DN1	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 / 20	9	610.010.00.1	1	437500300
25	9	610.011.00.1	1	437500310
				4375

prix sur demande

Livraison: Pour robinet d'arrêt à encastrer

Prolongement de la tige

Douille de rallonge



Clés à douille pour robinet d'arrêt à encastrer GEBERIT

no. orig.	pièce	htp Nummer
610.014.00.1	1	408024420
		4080

prix sur demande



+GF+ JRG

Pièces intermédiaires GF+ JRG

- En laiton, pour JRGURED 1303 jusqu'à 1363, filetage extérieur des deux côtés pour raccord

GN pouces	DN	d1 pouces	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	G 3/4	80	1135.240	618.313	350344701	1	438060220
3/4	20	G 1	85	1135.320	618.314	350344801	1	438060230
1	25	G 1 1/4	100	1135.400	618.315	350344901	1	438060240
1 1/4	32	G 1 1/2	120	1135.480	618.316	350345001	1	438060250
1 1/2	40	G 1 3/4	145	1135.560	618.317	350345101	1	438060260
2	50	G 2 3/8	175	1135.640	618.318	350345201	1	438060270
2 1/2	65	G 3	180	1135.720	618.321	350678801	1	438060280

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Pièces intermédiaires GF+ JRG

- En bronze/laiton avec joint pour échange de JRG 1400 avec JRGURED 1303

GN pouces	DN	d1 pouces	d2 pouces	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	G 3/4	G 3/4	20	8	1136.240	350496701	1	438060300
3/4	20	G 1	G 1	30	9	1136.320	350496801	1	438060310
1	25	G 1 1/4	G 1 1/4	40	11	1136.400	350496901	1	438060320
1 1/4	32	G 1 1/2	G 1 1/2	53	12	1136.480	350497001	1	438060330
1 1/2	40	G 1 3/4	G 1 3/4	58	12	1136.560	350497101	1	438060340
2	50	G 2 1/4	G 2 3/8	58	14	1136.640	350497201	1	438060350
2 1/2	65	G 3	G 3	85	20	1136.720	350594601	1	438060360

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Réducteurs de pression PN 16 GF+ JRG

- En bronze avec brides percées d'après les normes SN EN 1092-2 siège de soupape en inox
- Raccords pour deux manomètres des deux côtés

DN	d1 mm	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	trous pièce	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	65	187	128	340	290	145	4	1140.065	713.117	350542301	1	438060400
80	80	217	144	405	310	155	8	1140.080	713.118	350542401	1	438060410
100	100	257	166	465	350	175	8	1140.100	713.121	350542501	1	438060420

prix sur demande

4380

Livraison: sans joints



+GF+ JRG

Réducteurs de pression PN 25 GF+ JRG

- En bronze, partie supérieure en plastique renforcé fibre de verre
- Coulant et siège en acier inoxydable, membrane et joint de vanne en EPDM
- Raccord pour manomètre des deux côtés
- Obturés avec bouchon 5149 filtre grossier 1000 µm en inox
- Cuve de filtre transparente en matière plastique
- Raccords en laiton 8201 des deux côtés
- Pur tubes en fer, les joints AFM 34*, réglage d'usine 4 bar

GN pouces	d1 R pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	3/4	33.5	78.5	130	25.0	40.0	1300.240	350731001	1	438060600
3/4	3/4	1	42.0	85.5	142	28.5	42.5	1300.320	350731101	1	438060610
1	1	1 1/4	51.5	110.0	167	33.5	50.0	1300.400	350731201	1	438060620
1 1/4	1 1/4	1 1/2	64.0	120.5	196	38.0	60.0	1300.480	350731301	1	438060630
1 1/2	1 1/2	1 3/4	80.0	157.0	222	38.5	72.5	1300.560	350731401	1	438060640
2	2	2 3/8	98.0	172.0	268	46.5	87.5	1300.640	350731501	1	438060650
2 1/2	2 1/2	3	98.0	172.0	292	56.0	90.0	1300.720	350734601	1	438060660

prix sur demande

4380

*Les joints AFM 34 ne doivent pas être huilés ni graissés



+GF+ JRG
Réducteurs de pression PN 25 GF+ JRG

- En bronze, partie supérieure en plastique renforcé fibre de verre
- Coulant et siège en acier inoxydable, membrane et joint de vanne en EPDM
- Raccord pour manomètre des deux côtés
- Obturés avec bouchon 5149 filtre grossier 1000 µm en inox
- Cuve de filtre transparente en matière plastique, sans raccords, réglage d'usine 4 bar

GN pouces	d2 G pouces	d4 mm	h1 mm	h2 mm	l1 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	54.0	33.5	78.5	80	40.0	1303.015	613.153	350712301	1	438060670
3/4	1	60.0	42.0	85.5	85	42.5	1303.020	613.154	350712401	1	438000070
1	1 1/4	72.0	51.5	110.0	100	50.0	1303.025	613.155	350712501	1	438060690
1 1/4	1 1/2	80.0	64.0	120.5	120	60.0	1303.032	613.156	350712601	1	438000072
1 1/2	1 3/4	95.5	80.0	157.0	145	72.5	1303.040	613.157	350712701	1	438060710
2	2 3/8	105.0	98.0	172.0	175	87.5	1303.050	613.158	350712801	1	438060720
2 1/2	3	105.0	98.0	172.0	180	90.0	1303.065	613.161	350734701	1	438060730

prix sur demande

4380


+GF+ JRG
réducteurs de pression, PN 25 GF+ JRG

- En bronze, partie supérieure en plastique renforcé fibre de verre
- Coulant et siège en acier inoxydable, membrane et joint de vanne en EPDM
- Raccord pour manomètre des deux côtés
- Obturés avec bouchon 5149 filtre grossier 1000 µm en inox, cuve de filtre en bronze
- Raccords en laiton 8201 des deux côtés
- Pour tubes en fer, les joints AFM 34*, réglage d'usine 4 bar

GN pouces	d1 R pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	3/4	28.5	78.5	130	25.0	40.0	1310.240	350731601	1	438060740
3/4	3/4	1	35.5	85.5	142	28.5	42.5	1310.320	350731701	1	438060750
1	1	1 1/4	51.5	110.0	167	33.5	50.0	1310.400	350731801	1	438060760
1 1/4	1 1/4	1 1/2	64.0	120.5	196	38.0	60.0	1310.480	350731901	1	438060770
1 1/2	1 1/2	1 3/4	80.0	157.0	222	38.5	72.5	1310.560	350732001	1	438060780
2	2	2 3/8	98.0	172.0	268	46.5	87.5	1310.640	350732101	1	438060790
2 1/2	2 1/2	3	98.0	172.0	292	56.0	90.0	1310.720	350734801	1	438060800

prix sur demande

4380

*Les joints AFM 34 ne doivent pas être huilés ni graissés


+GF+ JRG
Réducteurs de pression PN 25 GF+ JRG

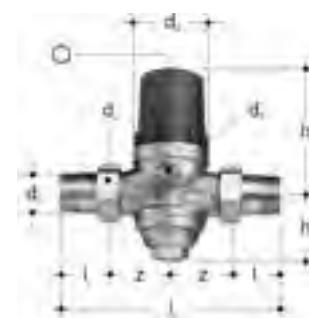
- En bronze, partie supérieure en plastique renforcé fibre de verre
- Coulant et siège en acier inoxydable, membrane et joint de vanne en EPDM
- Raccord pour manomètre des deux côtés
- Obturés avec bouchon 5149 filtre grossier 1000 µm en inox
- Cuve de filtre transparente en matière plastique
- Raccords en laiton 8201 des deux côtés
- Pur tubes en fer, les joints AFM 34*, réglage d'usine 2 bar

GN pouces	d1 R pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	3/4	28.5	78.5	130	25.0	40.0	1320.240	350734001	1	438060820
3/4	3/4	1	35.5	85.5	142	28.5	42.5	1320.320	350734101	1	438060830
1	1	1 1/4	51.5	110.0	167	33.5	50.0	1320.400	350734201	1	438060840
1 1/4	1 1/4	1 1/2	64.0	120.5	196	38.0	60.0	1320.480	350734301	1	438060850
1 1/2	1 1/2	1 3/4	80.0	157.0	222	38.5	72.5	1320.560	350734401	1	438060860
2	2	2 3/8	98.0	172.0	268	46.5	87.5	1320.640	350734501	1	438060870
2 1/2	2 1/2	3	98.0	172.0	292	56.0	90.0	1320.720	350735001	1	438060880

prix sur demande

4380

*Les joints AFM 34 ne doivent pas être huilés ni graissés



+GF+ JRG

Réducteurs de pression PN 25 GF+ JRG

- En bronze, partie supérieure en plastique renforcé fibre de verre
- Coulant et siège en acier inoxydable, membrane et joint de vanne en EPDM
- Raccord pour manomètre des deux côtés
- Obturés avec bouchon 5149 filtre grossier 1000 µm en inox
- Cuve de filtre transparente en matière plastique
- Raccords en laiton 8201 des deux côtés
- Pur tubes en fer, les joints AFM 34*, réglage d'usine 6 bar



GN pouces	d1 R pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	3/4	28.5	78.5	130	25.0	40.0	1330.240	350732801	1	438060900
3/4	3/4	1	35.5	85.5	142	28.5	42.5	1330.320	350732901	1	438060910
1	1	1 1/4	51.5	110.0	167	33.5	50.0	1330.400	350733001	1	438060920
1 1/4	1 1/4	1 1/2	64.0	120.5	196	38.0	60.0	1330.480	350733101	1	438060930
1 1/2	1 1/2	1 3/4	80.0	157.0	222	38.5	72.5	1330.560	350733201	1	438060940
2	2	2 3/8	98.0	172.0	268	46.5	87.5	1330.640	350733301	1	438060950
2 1/2	2 1/2	3	98.0	172.0	292	56.0	90.0	1330.720	350735201	1	438060960

prix sur demande

4380

*Les joints AFM 34 ne doivent pas être huilés ni graissés

+GF+ JRG
Combi, stations pour eau potable PN 16 GF+ JRG

- Avec filtre fin, raccords avec filetage mâle BR1 selon EN ISO 228-1
- Avec des raccords à vis en laiton, des joints AFM 34*
- Température: max. 30° C
- Matériaux: fonte rouge, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Condition de livraison: 400 kPa (4 bars)
- Pression secondaire: 200 - 600 kPa (2 - 6 bars)
- Connexion: filetage extérieur
- Se compose de: Réducteur de pression combiné, filtre fin, raccords à vis.

GN	d1 R	d2 G	d3 Rp	h1	h2	l1	l2	z	no. JRG	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1	1	1 1/4	1/4	390	110	167	33.5	50	1350.400	350690401	1	438061000
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1/4	393	120	196	38.0	60	1350.480	350690402	1	438061010
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1/4	403	157	223	38.5	73	1350.560	350690403	1	438061020
2	2	2 3/8	1/4	415	172	269	46.5	88	1350.640	350690404	1	438061030

prix sur demande

*AFM 34 Les joints ne doivent pas être huilés ou graissés

4380


+GF+ JRG
Combi, stations pour eau potable PN 25 GF+ JRG

- Avec filtre fin, raccords avec filetage mâle BR1 selon EN ISO 228-1
- Avec des raccords à vis en laiton, des joints AFM 34*
- Température: max. 30° C
- Matériaux: fonte rouge, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Condition de livraison: 400 kPa (4 bars)
- Pression secondaire: 200 - 600 kPa (2 - 6 bars)
- Connexion: filetage extérieur
- Se compose de: Réducteur de pression combiné, filtre fin, raccords à vis.

GN	d1 R	d2 G	d3 Rp	d4	h1	h2	l1	l2	z	no. JRG	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1	1	1 1/4	1/4	122	390	110	167	33.5	50	1360.400	350690601	1	438061090
1 1/4	1 1/4	1 1/2	1/4	122	393	120	196	38.0	60	1360.480	350690602	1	438061100
1 1/2	1 1/2	1 3/4	1/4	130	403	157	223	38.5	73	1360.560	350690603	1	438061110
2	2	2 3/8	1/4	130	415	172	269	46.5	88	1360.640	350690604	1	438061120

prix sur demande

*AFM 34 Les joints ne doivent pas être huilés ou graissés

4380


+GF+ JRG
Combi, stations pour eau potable PN 16 GF+ JRG

- Température: Max. 30° C
- Matériel: Bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Réglage d'usine: 400 kPa (4 bar)
- Pression secondaire: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Raccord: Filetage mâle
- Comprenant: Combinaison de réducteur de pression, filtre fin

no. orig.	GN	d2 G	d3 Rp	l1	h1	h2	z	no. JRG	no. NPK	pièce	htp
	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm				Nummer
350690501	1	1 1/4	1/4	100	390	110	50	1353.025	613.215	1	438061050
350690502	1 1/4	1 1/2	1/4	120	393	120	60	1353.032	613.216	1	438061060
350690503	1 1/2	1 3/4	1/4	146	403	157	73	1353.040	613.217	1	438061070
350690504	2	2 3/8	1/4	176	415	172	88	1353.050	613.218	1	438061080

prix sur demande

4380


+GF+ JRG
Réducteurs de pression PN 16 GF+ JRG CleanLine Combi

- Température: Max. 30° C
- Matériel: Bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Réglage d'usine: 400 kPa (4 bar)
- Pression secondaire: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Raccord: Filetage mâle
- Consiste en: Combinaison de réducteur de pression, filtre fin

d2 G	d3 Rp	h1	h2	l1	l2	l3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
1 1/4	1/4	221	110	100	125	60	1370.025	613.315	350690932	1	438061121
1 1/2	1/4	224	120	120	125	60	1370.032	613.316	350690933	1	438061122

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Sets pour gros-œuvre GF+ JRG JRGURED UP

- Température: max. 70° C (à court terme 90° C)
- Matériel: Bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Raccordement: filetage femelle

GN pouces	d1 Rp pouces	d2 mm	h1 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	66	22	110	22	41	1380.001	350739016	1	438061123
<i>prix sur demande</i>										4380





Réducteurs de pression PN 16 GF+ JRG JRGURED UP

- Température: max. 70° C (à court terme 90° C)
- Matériel: Bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Réglage d'usine: 300 kPa (3 bar), réglable 250 - 450 kPa (2.5 - 4.5 bar)
- Raccordement: filetage femelle
- Consiste en: Filtre 1'000 µm

no. orig.	GN pouces	d1 Rp mm	d2 mm	d3 mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
350739001	3/4	3/4	66	80	22	78	64 - 154	110	22	41	1380.320	613.134	3	438061125
<i>prix sur demande</i>														
4380														



Bouchons by-pass GF+ JRG JRGURED UP

- Description: pour 1380.320
- Température: max. 70° C (à court terme 90° C)
- Matériau: Synthétique

no. orig.	GN pouces	DN	d1 mm	h1 mm	h2 mm	carré Ø mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
350739080	3/4	20	ML52 x 1.5	68	83	27	1384.320	1	438061133
<i>prix sur demande</i>									
4380									



Cartouches PN 16 GF+ JRG JRGURED UP

- Température: max. 70° C (à court terme 90° C)
- Matériel: Bronze, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Réglage d'usine: 300 kPa (3 bar), réglable 250 - 450 kPa (2.5 - 4.5 bar)
- Consiste en: Filtre 1'000 µm

no. orig.	GN pouces	DN	d1 mm	d2 mm	h1 mm	carré 1 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
350739084	3/4	20	ML52 x 1.5	29	83	36	1381.320	1	438061127
<i>prix sur demande</i>									
4380									



+GF+ JRG

Cuves de filtre (1a) GF+ JRG

- Pour JRG DRV 1300-1330
- Matériel: Bronze

no. orig.	GN pouces	d mm	h mm	📦 pièce	htp Nummer
350722102	1/2	32	17.5	1	438203160
350722202	3/4	40	21.5	1	438203170
350722302	1	50	33.0	1	438203180
350722402	1 1/4	62	43.0	1	438203190
350722501	1 1/2	77	56.0	1	438203200
350722601	2 / 2 1/2	94	66.0	1	438203210

prix sur demande

4382





Membranes d'amortissement EPDM GF+ JRG

• Pour DRV 1300 - 1330

no. orig.	GN pouces	d mm	pièce	htp Nummer
350719911	1/2	19	1	438203120
350719912	3/4	24	1	438203130
350719913	1	30	1	438203140
350719914	1 1/4	37	1	438203150



prix sur demande

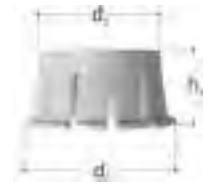
4382

+GF+ JRG

Douilles de sécurité GF+ JRG JRGURED UP

- Description: pour 1380.320
- Matériau: Synthétique

no. orig.	GN pouces	DN	d1 mm	h1 mm	d2 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
350739086	3/4	20	55	44	27	1386.320	1	438061135
<i>prix sur demande</i>								4380



Technique du bâtiment

Une large gamme de produits avec beaucoup de know-how suisse

Notre gamme pour la technique du bâtiment est variée et au point, de sorte qu'elle ne laisse presque plus rien à désirer. Les matériaux de haute qualité et les innovations techniques répondent aux normes les plus élevées.

Développé et largement produit en Suisse.

www.gfps.com/ch



+GF+ JRG

Filtres PN 16 GF+ JRG

- En laiton, chromé, écrou mobile à l'entrée, filetage extérieur à la sortie
- Tube filtre à grande surface en treillis en acier inoxydable
- Distance entre les mailles 335 µm, pour l'eau jusqu'à 90 ° C

GN pouces	DN	d1 pouces	h mm	taille des pores µm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	20	G 3/4	66	335	1800.320	350493201	1	438062550
<i>prix sur demande</i>								4380



+GF+ JRG

Éléments filtrants GF+ JRG

- Pour 1800, distance entre les mailles 335 µm

d mm	h1 mm	taille des pores µm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
24	60	335	1801.000	350565901	1	438062570
<i>prix sur demande</i>						4380



+GF+ JRG

Filtres obliques PN 16 GF+ JRG

- Température: max. 100° C (eau, huile, vapeur)
- Matériel: bronze, acier inoxydable, EPDM
- Raccordement: filetage femelle

GN pouces	d1 Rp pouces	h1 mm	l mm	z1 mm	z2 mm	taille des pores µm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	3/8	40.0	60	10.0	30.0	250	1812.160	616.132	350872102	1	438062700
3/4	3/4	53.0	75	12.0	33.0	250	1812.320	616.134	350871002	1	438062720
1/2	1/2	45.0	65	10.0	27.0	250	1812.240	616.133	350870902	1	438062710
1	1	64.0	90	14.5	39.5	250	1812.400	616.135	350871102	1	438062730
1 1/4	1 1/4	77.0	110	18.5	51.5	250	1812.480	616.136	350871202	1	438062740
1 1/2	1 1/2	89.0	120	19.5	60.5	250	1812.560	616.137	350871302	1	438062750
2	2	110.5	150	23.0	77.0	250	1812.640	616.138	350871402	1	438062760
2 1/2	2 1/2	122.0	180	22.0	98.0	560	1812.720	616.141	350871502	1	438062770
3	3	136.0	210	27.0	117.0	560	1812.800	616.142	350871602	1	438062780
<i>prix sur demande</i>											4380



+GF+ JRG

Filtres fins PN 16 avec filetage intérieur GF+ JRG

- Raccord fileté pour ventilation et soupape de manomètre avec goupille de verrouillage
- Boîtier en acier inoxydable, coupelle filtrante en plastique transparent avec robinet de vidange
- Cartouche filtrante fine 100 µm, avec bague filetée et clé, pour eau jusqu'à max. 30° C

GN pouces	d1 Rp pouces	d2 mm	h1 mm	h3 mm	l mm	z mm	taille des pores µm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	1	122	370	430	130	48	100	1830.400	617.135	350690001	1	438062800
1 1/4	1 1/4	122	372	432	150	56	100	1830.480	617.136	350690002	1	438062810
1 1/2	1 1/2	122	374	434	150	56	100	1830.560	617.137	350690003	1	438062820
2	2	122	380	440	160	56	100	1830.640	617.138	350690004	1	438062830
<i>prix sur demande</i>												4380



+GF+ JRG

Filtres fins PN 25 avec filetage intérieur GF+ JRG

- Raccord fileté pour ventilation et vanne manométrique fermée avec goupille de verrouillage
- Boîtier en bronze à canon, coupelle de filtre en bronze à canon avec vanne de vidange
- Cartouche filtrante fine 100 µm, avec bague filetée et clé
- Pour eau avec cartouche filtrante 1838 jusqu'à max. 30° C, avec cartouche filtrante 1839 jusqu'à max. 70° C

GN pouces	d1 Rp pouces	d2 mm	h1 mm	h3 mm	l mm	z mm	taille des pores µm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	1	122	370	430	130	48	100	1836.400	617.145	350690101	1	438062850
1 1/4	1 1/4	122	372	432	150	56	100	1836.480	617.146	350690102	1	438062860
1 1/2	1 1/2	122	374	434	150	56	100	1836.560	617.147	350690103	1	438062870
2	2	122	380	440	160	56	100	1836.640	617.148	350690104	1	438062880
<i>prix sur demande</i>												4380





Filtres fins avec by-pass PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec les JRG LegioStop sans espace mort
- Raccord fileté pour manomètre fermé avec goupille de verrouillage 5149
- Corps en bronze, tige de soupape non montante rectifiée et siège en acier inoxydable
- Joints EPDM, volant en plastique, vanne de vidange intégrée dans la coupelle du filtre
- Coupe et cartouche filtrante pour eau jusqu'à max. 30° C

GN	d1 Rp	d2	h1	h2	l	z1	z2	taille des pores	no. JRG	no. NPK	no. orig.	📦	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	µm				pièce	Nummer
1	1	122	368	102	170	78	58	100	1840.400	617.315	350690201	1	438062890
1 1/4	1 1/4	122	373	112	180	86	56	100	1840.480	617.316	350690202	1	438062900
1 1/2	1 1/2	122	376	122	190	96	56	100	1840.560	617.317	350690203	1	438062910
2	2	122	382	133	220	111	61	100	1840.640	617.318	350690204	1	438062920

prix sur demande

4380



Filtres fins PN 16 GF+ JRG CleanLine

- Raccords avec filetage extérieur BR 1 selon EN ISO 288-1, sans raccords vissés
- Raccord fileté pour vanne de manomètre (primaire / secondaire) fermé avec bouchon de verrouillage
- Boîtier en bronze à canon, joints de soupape en EPDM, coupelle de filtre transparente en plastique
- Finesse du filtre 100 µm, pour de l'eau jusqu'à max. 30° C

d2 G	d3 Rp	d4	h1	h2	l1	l2	l3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	📦	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				pièce	Nummer
1 1/4	1/4	99	221	21	100	125	60	1870.025	617.615	350690969	1	438063250
1 1/2	1/4	99	224	24	120	125	60	1870.032	617.616	350690971	1	438063300

prix sur demande

4380



Filtres fins avec by-pass PN 25 GF+ JRG LegioStop

- Avec les JRG LegioStop sans espace mort
- Raccord fileté pour manomètre fermé avec goupille de verrouillage 5149
- Corps en bronze, tige de soupape non montante rectifiée et siège en acier inoxydable
- Joints EPDM, volant en plastique, vanne de vidange intégrée dans la coupelle du filtre
- Coupe et cartouche filtrante pour eau jusqu'à max. 30° C

GN	d1 Rp	d2	h1	h2	h3	l	z1	z2	taille des pores	no. JRG	no. NPK	no. orig.	📦	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	µm				pièce	Nummer
1	1	122	368	102	428	170	78	58	100	1846.400	617.325	350690301	1	438062950
1 1/4	1 1/4	122	373	112	433	180	86	56	100	1846.480	617.326	350690302	1	438062960
1 1/2	1 1/2	122	376	122	436	190	96	56	100	1846.560	617.327	350690303	1	438062970
2	2	122	382	133	442	220	111	61	100	1846.640	617.328	350690304	1	438062980

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Entrées de la partie supérieure (1) GF+ JRG

• Pour Filtres fins avec by-pass JRG 1840/1846

no. orig.	GN pouces	d1 pouces	d2 mm	h mm	pièce	htp Nummer
350895005	1	1	60	59.5	1	438077950
350895105	1 1/4	1 1/4	70	63.5	1	438077960
350895205	1 1/2	1 1/2	90	70.0	1	438077970
350895305	2	2	90	75.0	1	438077980
<i>prix sur demande</i>						4380



+GF+ JRG

Entrées de la partie supérieure (2) GF+ JRG

• Pour Filtres fins avec by-pass JRG 1840/1846

no. orig.	GN pouces	d1 pouces	d2 mm	h mm	pièce	htp Nummer
350895006	1	1	60	59.5	1	438078000
350895106	1 1/4	1 1/4	70	63.5	1	438078010
350895206	1 1/2	1 1/2	90	70.0	1	438078020
350895306	2	2	90	75.0	1	438078030
<i>prix sur demande</i>						4380



+GF+ JRG

Bagues filetées (4) GF+ JRG

• Pour Cuves de filtre 1848 / 1849

no. orig.	GN pouces	pièce	htp Nummer
355603701	1 - 2	1	438203470
<i>prix sur demande</i>			4382



+GF+JRG
Filtres obliques PN 16 GF+ JRG

- En fonte grise, revêtement plastique intérieur et extérieur
- Brides percées d'après les normes SN EN 1092-2 des deux côtés
- Tube filtre en acier inoxydable 500 µm, jusqu'à 90 ° C
- Espace minimum nécessaire pour le retrait du filtre intérieur: 2 x h1

d1 mm	d2 mm	h1 mm	l mm	trous pièce	taille des pores µm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	185	179	290	4	500	1850.065	716.117	355635564	1	438063000
80	200	203	310	8	500	1850.080	716.118	355635565	1	438063010
100	220	220	350	8	500	1850.100	716.121	355635566	1	438063020
<i>prix sur demande</i>										4380


+GF+JRG
Éléments filtrants modèle standard GF+ JRG

- En tissu PES, pour l'eau jusqu'à 30 ° C
- Convient pour: 1350-1363, 1830-1846

d mm	h mm	taille des pores µm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	250	100	1838.100	421.217	350588702	1	438063100
<i>prix sur demande</i>							4380


+GF+JRG
Éléments filtrants GF+ JRG

- En tissu PES, pour l'eau jusqu'à 30 ° C
- Convient pour: 1350-1363, 1830-1846

d mm	h mm	taille des pores µm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	250	20	1838.020	421.214	350590102	1	438063060
70	250	50	1838.050	421.214	350590202	1	438063070
<i>prix sur demande</i>							4380


+GF+JRG
Éléments filtrants GF+ JRG

- Inox (V4A) pour l'eau jusqu'à 70 ° C, nettoyage possible
- Convient pour: 1350-1363, 1830-1846

d mm	h mm	taille des pores µm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	250	50	1839.050	618.213	350588202	1	438063130
70	250	1000	1839.001	--	350590502	1	438063120
<i>prix sur demande</i>							4380


+GF+JRG
Éléments filtrants GF+ JRG

- Pour JRG DRV 1300 - 1330

no. orig.	GN pouces	d1 mm	h mm	pièce	htp Nummer
350720301	1/2	15.7	21.0	1	438203280
350720401	3/4	20.9	28.0	1	438203290
350720501	1	26.0	35.5	1	438203300
350720601	1 1/4	33.3	45.0	1	438203310
350720701	1 1/2	40.0	70.0	1	438203320
350720801	2 / 2 1/2	50.0	70.0	1	438203330
<i>prix sur demande</i>					4382


+GF+JRG
Cuves de filtre PN 16 GF+ JRG

- Matériau: Synthétique, EPDM
- Pour 1350, 1353, 1830, 1840

joint torrique	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
0981239	1848.000	421.221	350584101	1	438063140
<i>prix sur demande</i>					4380



+GF+ JRG

Cuves de filtre PN 25 GF+ JRG

- Matériel: Bronze, EPDM, plastique
- Pour 1360, 1363, 1836, 1846

joint torrique	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
0981239	1849.000	421.222	355618202	1	438063150
<i>prix sur demande</i>					4380



+GF+ JRG

Clés pour filtres fins GF+ JRG

- En matière synthétique, pour bague fileté de cuve 1830/1849

d mm	h mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
113	190	8127.000	355591401	1	438063160
<i>prix sur demande</i>					4380




Soupapes de sécurité PN 10 GF+ JRG JRGARANT

- Pression de réponse 6 bar, pour chauffe-eau à circuit fermé
- Entrée avec filetage extérieur, sortie avec filetage, intérieur
- Corps en bronze, partie supérieure en plastique
- Pression de réponse de la soupape de sûreté plombée.
- Partie supérieure pour 1025 voir 1045, tubulure d'écoulement pour 1025 voir 8223

GN pouces	d1 R pouces	d2 Rp pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	1/2	28	60	38	47	15	1025.240	611.113	350599481	10	438060010
3/4	3/4	3/4	32	62	41	48	17	1025.320	611.114	350599581	10	438000003
1	1	1	39	82	46	65	22	1025.400	611.115	350599610	1	438000004

prix sur demande

4380


Soupapes de sécurité PN 10 GF+ JRG JRGARANT

- Pression de réponse individuelle possible de 1 à 10 bar, pour chauffe-eau à circuit fermé
- Entrée avec filetage extérieur, sortie avec filetage, intérieur
- Corps en bronze, partie supérieure en plastique
- Pression de réponse de la soupape de sûreté plombée.
- Partie supérieure pour 1028 voir 1048, tubulure d'écoulement pour 1028 voir 8223

GN pouces	d1 R pouces	d2 Rp pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	1/2	28	60	38	47	15	1028.240	350599944	1	438060060
3/4	3/4	3/4	32	62	41	48	17	1028.320	350599945	1	438060070
1	1	1	39	82	46	65	22	1028.400	350599946	1	438060080

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Tubulures d'écoulement GF+ JRG

- Description: Pour réducteurs de pression / groupes de sûreté
- Matériau: Synthétique
- Raccord: Filetage mâle

no. orig.	GN pouces	DN	d pouces	d1 mm	d2 mm	h mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
350781907	1/2	15	G 1/2	15	21	85	8225.240	1	438072172
<i>prix sur demande</i>									4380




Parties supérieures PN 10 GF+ JRG JRGARANT

- Pour soupape de sûreté JRGARANT (1045), dès 2008, pression de réponse 6 bar
- En plastique, avec écrou de contrôle, couleur du corps noir
- Pression de réponse de la soupape de sûreté plombée
- Pour 1025, 1028, 1630, 1631, 2190, 2191.

GN pouces	d1 mm	l1 mm	l2 mm	bar	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 - 3/4	TR30x1.5	47	70	6	1045.320	350599980	1	438060150
1	TR36x1.5	65	94	6	1045.400	350599940	1	438060170

prix sur demande

4380


Parties supérieures PN 10 GF+ JRG JRGARANT

- Pour soupape de sûreté JRGARANT (1048), dès 2008
- Pression de réponse individuelle possible de 1 à 10 bar
- En plastique, avec écrou de contrôle, couleur du corps noir
- Pression de réponse de la soupape de sûreté plombée
- Pour 1025, 1028, 1630, 1631, 2190, 2191

GN pouces	d1 mm	l1 mm	l2 mm	bar	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 - 3/4	TR30x1.5	47	70	1-10	1048.320	350599952	1	438060190
1	TR30x1.5	65	94	1-10	1048.400	350599953	1	438060200

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Parties supérieures PN 10 GF+ JRG JRGARANT

- Pour 1020, 1030, 1503, 5110, 5112, 1620, 1621, 2160, 2161
- Pour 2171, 2100, 2103, 2110, 2130, 2133, 2140
- Matériau: Synthétique

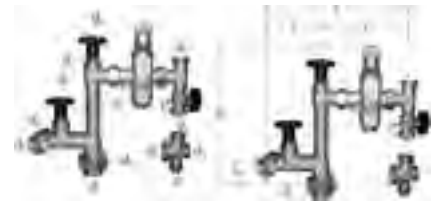
no. orig.	GN pouces	d1 mm	PN bar	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
350599902	1/2 - 3/4	M36x1.5	6	1040.240	421.713	10	438060130

prix sur demande 4380



+GF+ JRG
Groupes d'arrêt et de sûreté PN 10 GF+ JRG

- Pour les modèles d'armoires de chauffe-eau de conception fermée, avec raccord à vis Rp 1 (G 1/2).
- Avec des parties supérieures sans espace mort JRG LegioStop, composé d'une double vanne d'arrêt en fonte rouge
- Groupe de sécurité 2103.020, robinet à boisseau sphérique pour chaudière 6010.240
- Croix pour distributeur en fonte rouge 5428.216 et bouchon 5430.000 corps en fonte rouge
- Tige non montante, sièges pour vanne d'arrêt et SV en acier au chrome-nickel
- Joints EPDM, volants en plastique, pour l'eau jusqu'à 90° C
- Soupape de sécurité à pression fixe 6 bar étanche
- Parties supérieures pour la vanne d'arrêt voir 5395.320, partie supérieure pour 2103 voir 1040.240



d	GN	d1 Rp	d5 G	h1	h2	l	l1	l2	z	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	1 - 3/4	1	1	40	253	258	95	162	10	2171.100	612.315	350896081	1	438063480

prix sur demande

4380

+GF+ JRG
Éléments de raccordement GF+ JRG Assiwell

- Tuyau flexible ondulé en acier inoxydable VA 4, avec tuyau isolant enfilé
- Ecrous et joints d'étanchéité en laiton, convenant pour 2171
- transition vers le collecteur voir 5565



GN	d2 G	l	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm					
20	1	580	2180.000	618.122	350849101	1	438063500

prix sur demande

4380

+GF+ JRG
Groupes d'arrêt et de sûreté PN 10 GF+ JRG LegioStop

- Raccord fileté pour le test et le robinet de vidange, fermé par un bouchon de fermeture 5149
- Corps en fonte rouge, tige de soupape non montante rectifiée et siège en acier au chrome-nickel
- KRV-/SV-siège et ressort de fermeture en acier au chrome-nickel
- Prévention du reflux en tant que corps d'écoulement en plastique en PPSU, joints en EPDM
- Volant en plastique, pour l'eau jusqu'à 90° C, soupape de sécurité à pression réglée à 6 bars
- Testé selon la norme DIN EN 1213/DIN EN 13959



DN	d1 Rp	d2 R	d3 G	h1	h2	l1	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm					
20	3/4	3/4	3/4	75	56.5	104.5	12.0	2190.320	612.184	351061280	1	438063520
25	1	3/4	1	90	59.0	116.5	14.5	2190.400	612.185	351061282	1	438063530
32	1 1/4	3/4	1 1/4	110	58.5	130.0	18.5	2190.480	612.186	351061284	1	438063550

prix sur demande

4380

+GF+ JRG
Groupes d'arrêt et de sûreté PN 10 GF+ JRG LegioStop

- Raccord fileté pour le test et le robinet de vidange, fermé par un bouchon de fermeture 5149
- Composé d'un disconnecteur, peut être fermé avec une prise de courant et une soupape de sécurité 1025.320
- Corps en laiton rouge, tige de soupape non montante rectifiée et siège en acier inoxydable
- Sièges KRV/SV et ressort de fermeture en acier inoxydable
- Prévention du reflux en tant que corps d'écoulement en plastique en PPSU, joints en EPDM
- Volant en plastique, pour l'eau jusqu'à 90° C, soupape de sécurité à pression réglée à 6 bars
- Testé selon la norme DIN EN 1213/DIN EN 13959



d1	d2 Rp	d3 G	d5	h2	l1	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm					
1	3/4	3/4	53	41.5	104.5	24.0	2191.020	612.424	351061180	1	438063580
1 1/4	3/4	1	60	42.0	116.5	24.5	2191.025	612.425	351061182	1	438063590
1 1/2	3/4	1 1/4	70	41.5	130.0	29.5	2191.032	612.426	351061184	1	438063600

prix sur demande

4380

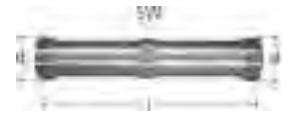
Adaptateurs GF+ JRG

• Matériau: laiton

no. orig.	GN pouces	DN	d1 G pouces	l mm	SW mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351101600	1 1/4	32	1 1/2	239	41	9695.480	1	438110070
351101601	1 1/2	40	1 3/4	239	46	9695.560	1	438110080

prix sur demande

4381



+GF+ JRG
Groupes de sûreté PN 10 GF+ JRG

- Raccordements avec filet extérieur BR1 selon EN ISO 228-1
- Avec raccords en laiton, joints en AFM 34*
- Raccordement fileté pour essai et robinet de vidange, obturé avec un bouchon
- Corps en bronze, partie supérieure de la soupape de sûreté en plastique noire
- Soupape de retenue en matière synthétique PPSU, joint en EPDM
- Pression de réponse de la soupape de sûreté plombée à 6 bar, pour l'eau jusqu'à 90° C

GN pouces	d1 R pouces	d2 Rp pouces	d3 G pouces	h1 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	3/4	3/4	83	130	45	35	60.5	2200.240	350782280	1	438080000
3/4	3/4	1	1	87	144	52	35	70.1	2200.320	350782380	1	438080010

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent pas être huilés ni graissés

4380


+GF+ JRG
Groupes de sûreté PN 10 GF+ JRG

- Avec clapet anti-retour et soupape de sécurité, raccords avec AG BR1 selon EN ISO 228-1
- Sans raccords à vis, sortie d'eau avec filetage intérieur
- Raccord fileté pour vannes de contrôle et de vidange avec bouchon
- Boîtier en fonte rouge, partie supérieure de la soupape de sécurité en plastique noir
- Clapet anti-retour corps d'écoulement en plastique en PPSU, joints en EPDM
- Soupape de sécurité de pression fixée par l'usine à 6 bars, pour l'eau jusqu'à 90° C

GN pouces	d2 Rp pouces	d3 G pouces	d4 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	3/4	30	83	38	80	45	35	2203.015	612.113	350782282	1	438080050
3/4	1	1	30	87	47	87	52	35	2203.020	612.114	350782382	1	438080060

prix sur demande

4380


+GF+ JRG
Groupes de sûreté PN 10 GF+ JRG

- Avec clapet anti-retour et soupape de sécurité, raccords avec AG BR1 selon EN ISO 228-1
- Raccords en laiton sur toutes les faces, joints AFM 34
- Connexion filetée pour vannes de contrôle de vidange avec bouchon
- Raccord de vidange avec interrupteur de tuyau corps en fonte rouge
- Partie supérieure de la soupape de sécurité en plastique noir
- Clapet anti-retour corps d'écoulement en plastique en PPSU, joints en EPDM
- Soupape de sécurité de pression réglées en usine à 6 bars, pour l'eau jusqu'à 90° C

GN pouces	d1 R pouces	d2 R pouces	d3 G pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	3/4	3/4	83	75	130	45	60.5	51.8	2210.240	612.113	350782283	1	438080100
3/4	3/4	1	1	87	87	144	52	70.1	54.0	2210.320	612.113	350782383	1	438080110

prix sur demande

*Les joints du GAF 34 ne doivent pas être huilés ou graissés

4380


+GF+ JRG
Groupes de sûreté PN 16 GF+ JRG JUNIOR

- Avec filtre grossier, réducteur de pression, clapet anti-retour et soupape de sécurité connexions avec AG BR1
- Avec des raccords à vis en laiton, les joints AFM 34*
- Raccord fileté pour l'essai et vanne de vidange fermée par un bouchon d'étanchéité
- Corps en bronze, capots en plastique, sièges de soupape en acier au nickel-chrome
- Clapet anti-retour corps d'écoulement en plastique en PPSU, joints en EPDM
- La pression de la soupape de sécurité est fixée en usine à 6 bars, pour l'eau jusqu'à 90° C

GN pouces	d1 R pouces	d2 Rp pouces	d3 G pouces	h1 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	3/4	3/4	83	165	86	101.5	2230.240		350712980	1	438080150
3/4	3/4	1/4	1	87	182	95	113.1	2230.320	612.214	350713080	1	438080160

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent pas être huilés ou graissés

4380



+GF+ JRG

Groupes de sûreté PN 16 GF+ JRG JUNIOR

- Avec filtre grossier, réducteur de pression, clapet anti-retour et soupape de sécurité connexions avec AG BR1
- Sans raccords à vis, sortie d'eau goutte à goutte avec filetage intérieur
- Raccord fileté pour l'essai et vanne de vidange fermée par un bouchon
- Corps en bronze, parties supérieures en plastique, sièges de soupape en acier au chrome-nickel
- Clapet anti-retour corps d'écoulement en plastique en PPSU, joints en EPDM
- La pression de la soupape de sécurité est fixée en usine à 6 bars, pour l'eau jusqu'à 90° C

GN pouces	d2 Rp pouces	d3 G pouces	d4 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	3/4	30	83	34	115	2233.015	612.213	350712982	1	438080200
3/4	1	1	30	87	40	125	2233.020	612.214	350713082	1	438080210

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Groupes de sûreté PN 16 GF+ JRG JUNIOR

- Avec filtre grossier, réducteur de pression, clapet anti-retour et soupape de sécurité Connexions avec AG BR1
- Toutes les faces sont munies de raccords à vis en laiton, de joints AFM 34*.
- Raccord fileté pour l'essai et vanne de vidange fermée par un bouchon
- Raccord de vidange avec interrupteur de tuyau corps en bronze, capuchons en plastique
- Sièges de soupape en acier au chrome-nickel, clapet anti-retour corps d'écoulement en plastique PPSU
- Joints en EPDM, réducteur de pression réglé en usine à 4 bars
- La pression de la soupape de sécurité est fixée en usine à 6 bars, pour l'eau jusqu'à 90° C

GN pouces	d1 R pouces	d2 R pouces	d3 G pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	no. NPK	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	3/4	3/4	83	71	165	86	101.5	612.213	2240.240	350712983	1	438080250
3/4	3/4	1	1	87	80	182	95	131.1	--	2240.320	350713083	1	438080260

prix sur demande

4380

*Les joints GAF 34 ne doivent pas être huilés ou graissés





Clapets anti-retour avec filetage intérieur PN 16 GF+ JRG

- Raccord fileté pour vannes de contrôle et de vidange avec bouchon de fermeture 5149
- Sans vannes de contrôle et de vidange, corps en fonte rouge
- Le siège et le ressort de fermeture sont en acier au chrome-nickel
- Prévention du reflux sous forme de corps de flux en plastique fabriqué en PPSU
- Joints en EPDM, pour l'eau jusqu'à 120° C
- Pression d'ouverture inférieure à 50 mbar, testée selon la norme DIN EN 13959



GN	d1 Rp	d2 G	d3 Rp	h	l	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
1/2	1/2	1/2	1/4	42.0	65	1.0	10.0	27.0	1610.240	614.113	350896257	1	438026000
3/4	3/4	3/4	1/4	50.5	75	2.5	12.0	33.0	1610.320	614.114	350896258	10	438061310
1	1	1	1/4	60.5	90	3.0	14.5	39.5	1610.400	614.115	350896259	10	438026020
1 1/2	1 1/2	1 1/2	1/4	90.5	120	10.0	19.5	60.5	1610.560	614.117	350896261	1	438061340
1 1/4	1 1/4	1 1/4	1/4	80.0	110	9.0	19.0	52.0	1610.480	614.116	350896260	5	438026030
2	2	2	1/4	107.0	150	5.0	23.0	77.0	1610.640	614.118	350896262	1	438061350

prix sur demande

4380



Clapets anti-retour avec filetage extérieur PN 16 GF+ JRG

- Départs avec filetage extérieur BR 1 selon EN ISO 228-1
- Sans raccord, sans robinet d'essai et de vidange
- Raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Corps en bronze, tige polie non montante, siège et ressort de fermeture en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, pour eau jusqu'à 120 ° C, pression d'ouverture inférieure à 50 mbar



DN	d2 G	d3 Rp	h	l	l3	l4	l5	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
15	1/2	1/4	42.0	75	23.5	51.5	6	1611.015	614.133	350896244	1	438061400
20	3/4	1/4	50.5	87	24.0	63.0	7	1611.020	614.134	350896245	1	438061410
25	1	1/4	60.5	99	24.4	74.6	8	1611.025	614.135	350896246	1	438061420
32	1 1/4	1/4	80.0	118	29.5	88.5	9	1611.032	614.136	350896247	1	438061430
40	1 1/2	1/4	90.5	130	30.5	99.5	10	1611.040	614.137	350896248	1	438061440
50	2	1/4	107.0	155	35.3	119.7	11	1611.050	614.138	350896249	1	438061450

prix sur demande

4380



Clapets anti-retour PN 10 GF+ JRG

- Avec pièce intermédiaire sur JRG Sanipex MT
- Raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Sans robinet d'essai et de vidange, corps en bronze, siège et ressort de fermeture en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, écrou de serrage en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Pression d'ouverture inférieure à 50 mbar



d	d1	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	16	1/2	1/4	46.5	115	28	50	1612.016	381.871	350896268	1	438061500
20	20	1/2	1/4	46.5	122	27	51	1612.020	381.872	350896269	1	438061510
26	26	3/4	1/4	55.5	148	27	63	1612.026	381.873	350896270	1	438061520
32	32	1	1/4	67.5	178	28	75	1612.032	381.874	350896271	1	438061530
40	40	1 1/4	1/4	80.0	218	37	92	1612.040	381.875	350896272	1	438061540
50	50	1 1/2	1/4	90.3	256	46	108	1612.050	381.876	350896294	1	438061550
63	63	2	1/4	107.0	315	55	134	1612.063	381.877	350896295	1	438061560

prix sur demande

4380

+GF+ JRG

Clapets anti-retour PN 10 / 16 GF+ JRG

- Avec assemblage à emboîter pour tubes en acier inoxydable et tubes de cuivre
- Raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Sans robinet d'essai et de vidange, corps en bronze, siège et ressort de fermeture en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, pour eau jusqu'à 90 ° C, pression d'ouverture inférieure à 50 mbar

d mm	d1 mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
15	15	1/2	1/4	46.5	81.5	8.0	26.0	1615.015	614.842	351060404	1	438061700
18	18	1/2	1/4	46.5	97.5	7.5	30.5	1615.018	614.843	351060414	1	438061710
22	22	3/4	1/4	55.5	102.5	6.5	34.5	1615.022	614.844	351060424	1	438061720
28	28	1	1/4	67.5	136.0	9.0	44.0	1615.028	614.845	351060434	1	438061730
35	35	1 1/4	1/4	80.0	163.5	11.0	57.0	1615.035	614.846	351060444	1	438061740
42	42	1 1/2	1/4	90.5	191.0	11.0	62.0	1615.042	614.847	351060674	1	438061750
54	54	2	1/4	107.0	231.0	13.5	78.5	1615.054	614.848	351060684	1	438061760

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Chapeaux RV GF+ JRG

- Pour soupapes de retenue, en bronze, ressort de fermeture en acier inoxydable
- Soupape de retenue en tant que corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, pour eau jusqu'à 120 ° C,
- Pression d'ouverture inférieure à 50 mbar, testé selon DIN EN 13959
- Testé en matière de protection contre le bruit (jusqu'à DN 32)



GN pouces	DN	d2 G pouces	h/DIN 3502 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	1/2	35	1628.240	350894008	1	438061800
3/4	20	3/4	43	1628.320	350894108	1	438061810
1	25	1	52	1628.400	350894208	1	438061820
1 1/4	32	1 1/4	63	1628.480	350894308	1	438061830
1 1/2	40	1 1/2	72	1628.560	350894408	1	438061840
2	50	2	89	1628.640	350894508	1	438061850

prix sur demande

4380

+GF+JRG
Garnitures de sûreté avec filetage intérieur PN 10 GF+ JRG

- Pour les chauffe-eau de type fermé, sans test ni robinet de vidange.
- Raccord fileté pour le test et la vanne de vidange, fermé par un bouchon 5149
- Avec disconnecteur avec prise de courant et soupape de sécurité 1025.320
- Corps en bronze, siège RV/SV en acier inoxydable et ressort de fermeture
- Prévention des reflux sous forme de corps de flux en plastique en PPSU
- Joints en EPDM pour l'eau jusqu'à 90° C, testés selon la norme DIN EN 13959
- Soupape de sécurité à pression de réponse 6 bars



d1 Rp pouces	d2 Rp pouces	d3 G pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	3/4	75	7.5	55.5	76.5	12.0	1630.320	351061281	1	438061860
1	3/4	1	90	10.0	67.5	81.5	14.5	1630.400	351061283	1	438061870
1 1/4	3/4	1 1/4	110	8.5	80.0	86.5	18.5	1630.480	351061285	1	438061880

prix sur demande

4380

+GF+JRG
Garnitures de sûreté avec filetage extérieur PN 10 GF+ JRG

- Pour chauffe-eau de construction fermée, pièce intermédiaire avec filetage extérieur
- Raccordement fileté pour robinet d'essai et de purge, obturés avec bouchon 5149
- Avec raccordement par manchon et robinet de sûreté 1025.320
- Corps en bronze, ressort du siège et de fermeture pour la SR/SS en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM pour eau jusqu'à 90 ° C, testé selon DIN EN 13959
- Pression de réponse de la soupape de sûreté 6 bar



d1 G pouces	d2 Rp pouces	d3 G pouces	h2 mm	h3 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	3/4	3/4	7.0	32	55.5	76.5	24.0	1631.020	612.184	351061181	1	438061900
1 1/4	3/4	1	7.0	32	67.5	81.5	24.5	1631.025	612.185	351061183	1	438061910
1 1/2	3/4	1 1/4	8.5	32	80.0	86.5	29.5	1631.032	612.186	351061185	1	438061920

prix sur demande

4380

+GF+JRG
Clapets anti-retour PN 16 GF+ JRG

- En fonte grise, plastifiée avec bride percée SN EN 1092-2, cône en bronze
- Joint en NBR, avec bouchon de contrôle et de vidange Pour l'eau jusqu'à 90 ° C
- Pour l'air comprimé et autres fluides jusqu'à 70 ° C



DN	d2 mm	d3 G pouces	l1 mm	trous pièce	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	200	1/2	260	8	1650.080	714.218	355635560	1	438062180
100	220	1/2	300	8	1650.100	714.221	355635561	1	438062190

prix sur demande

4380

+GF+ JRG

Clapets anti-retour PN 16 GF+ JRG

- En bronze, filetage intérieur des deux côtés, siège fixe
- Clapet à joint métallique, pour l'eau, l'huile, et la vapeur jusqu'à 200 ° C
- Selon complément 1, W3/TPW 126 protection contre les retours d'eau pas d'admission par la SSI

GN pouces	DN	d1 Rp pouces	h1 mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	1/2	39	60	20	1672.240	614.113	350275006	1	438062400
3/4	20	3/4	40	72	24	1672.320	614.114	350275103	1	438062410
1	25	1	45	90	28	1672.400	614.115	350275106	1	438062420
1 1/4	32	1 1/4	50	100	34	1672.480	614.116	350275203	1	438062430

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Clapets anti-retour PN 16 GF+ JRG

- Fonte rouge, filetage intérieur des deux côtés, vanne papillon avec joint EPDM.
- Avec raccord de contrôle et de vidange, pour l'eau jusqu'à 90° C, étanche à partir d'une contre-pression de 100 mbar

GN pouces	d1 Rp pouces	d2 Rp pouces	d3 Rp pouces	h1 mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	1/4	3/8	40	65	19.5	1682.240	614.553	350850001	1	438062440
3/4	3/4	1/4	3/8	47	75	23.0	1682.320	614.554	350850002	1	438062450
1	1	1/4	3/8	50	90	28.0	1682.400	614.555	350850003	1	438062460
1 1/4	1 1/4	1/4	3/8	58	105	33.5	1682.480	614.556	350850004	1	438062470
1 1/2	1 1/2	1/4	3/8	65	120	41.0	1682.560	614.557	350850005	1	438062480
2	2	1/4	3/8	78	140	46.0	1682.640	614.558	350850006	1	438062490

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Clapets anti-retour PN 10 GF+ JRG

- Pour circulation d'eau par gravitation, raccordement avec filetage extérieur
- Avec raccords en laiton*, corps en bronze, siège interchangeable en bronze
- Clapet à suspension haute avec joint REBU, pour l'eau jusqu'à 90° C
- Installation uniquement dans des tuyaux horizontaux

GN pouces	DN	d1 R pouces	d2 G pouces	h1 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
18	15	1/2	3/4	85	120	30.0	30	1684.240	614.313	350275401	1	438062500
3/4	20	3/4	1	105	150	40.0	35	1684.320	614.314	350275404	1	438062510
1	25	1	1 1/4	130	175	47.5	40	1684.400	614.315	350275501	1	438062520

prix sur demande

4380

*Les joints AFM 34 ne doivent pas être huilés ni graissés



+GF+JRG
Mitigeurs PN 6 GF+ JRG JRGUMAT

- Corps en bronze, raccords 8300 pour tubes en fer avec filetages intérieur
- Soupapes de retenue incorporées sur les deux côtés
- Raccord 8300 pour tubes en fer avec filetage intérieur à la sortie
- Température réglable entre 50 ° C et 70 ° C
- Température standard: réglée d'usine sur 50/55/60/65 ° C

GN	d1 Rp	d2 Rp	h1	h2	h3	h4	l	l1	l2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
3/8	3/8	3/8	79	41	67	56.5	126	38.5	51	3000.050	641.112	350295601	1	438063680
3/8	3/8	3/8	79	41	67	56.5	126	38.5	51	3000.055	641.112	350295605	1	438063690
3/8	3/8	3/8	79	41	67	56.5	126	38.5	51	3000.060	641.112	350295606	1	438063700
3/8	3/8	3/8	79	41	67	56.5	126	38.5	51	3000.065	641.112	350295607	1	438063710

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Mitigeurs PN 10 GF+ JRG JRGUMAT

- Accords pour tubes en fer 8310 avec filetages extérieur sur les trois côtés
- Soupapes de retenue incorporées
- Température standard 18/26/38/42/50/55 ° C

GN	d1 R	d2 R	d3 G	h	h1	l	l1	l2	°C	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm						Nummer
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	18	3100.018	641.213	350281425	1	438063750
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	26	3100.026	641.213	350281426	1	438063760
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	38	3100.038	641.213	350281423	1	438063770
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	42	3100.042	641.213	350281422	1	438063780
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	50	3100.050	641.213	350281421	1	438063790
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	55	3100.055	641.213	350281427	1	438063800

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Mitigeurs PN 10 chromés GF+ JRG JRGUMAT

- Accords pour tubes en fer 8310 avec filetages extérieur sur les trois côtés
- Soupapes de retenue incorporées
- Température standard 18/26/38/42/50 ° C

GN	d1 R	d2 R	d3 G	h	h1	l	l1	l2	°C	poisds	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm		g					Nummer
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	18	1030	3100.118	641.213	350281414	1	438063830
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	26	1030	3100.126	641.213	350281415	1	438063840
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	38	1030	3100.138	641.213	350281416	1	438063850
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	42	1030	3100.142	641.213	350281417	1	438063860
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	50	1030	3100.150	641.213	350281410	1	438063870

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Mitigeurs PN 10 GF+ JRG JRGUMAT

- Corps en bronze, raccords pour tubes de fer 8310 avec filetages extérieur sur les trois côtés
- Soupapes de retenue incorporées. Température standard 18/26/38/42/50/55/60 ° C
- Réglable à l'aide de la poignée de ± 2-3 ° C

GN	d1 R	d2 R	d3 G	h	h1	l	l1	l2	°C	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm						Nummer
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	18	3110.018	641.243	350281805	1	438063920
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	26	3110.026	641.243	350281806	1	438063930
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	38	3110.038	641.243	350281803	1	438063940
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	42	3110.042	641.243	350281802	1	438063950
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	50	3110.050	641.243	350281801	1	438063960
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	55	3110.055	641.243	350281807	1	438063970
1/2	1/2	1/2	3/4	75	50	168	50	29	60	3110.060	641.243	350281808	1	438063980

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

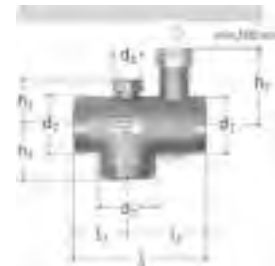
Mitigeurs PN 10 GF+ JRG JRGUMAT

- Corps en bronze, filetages extérieur sur tous les côtés pour raccords
- Pour l'eau jusqu'à max. 90 ° C. Température standard 25/40/48/55 ° C
- Réglable avec la clé à six pans

GN pouces	d2 G pouces	d3 G pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	°C	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1 1/8	--	--	47	90	35	20-30	3400.910	641.413	350760511	1	438064000
1/2	1 1/8	--	--	47	90	35	30-45	3400.912	641.413	350760512	1	438064010
1/2	1 1/8	--	--	47	90	35	35-55	3400.914	641.413	350760517	1	438064020
1/2	1 1/8	--	--	47	90	35	45-65	3400.916	641.413	350760503	1	438064030
3/4	1 1/4	1/2	32	49	100	40	20-30	3400.920	641.414	350760411	1	438064040
3/4	1 1/4	1/2	32	49	100	40	30-45	3400.922	641.414	350760412	1	438064050
3/4	1 1/4	1/2	32	49	100	40	35-55	3400.924	641.414	350760417	1	438064060
3/4	1 1/4	1/2	32	49	100	40	45-65	3400.926	641.414	350760413	1	438064070
1	1 1/2	3/4	36	51	110	43	20-30	3400.930	641.415	350760311	1	438064080
1	1 1/2	3/4	36	51	110	43	30-45	3400.932	641.415	350760312	1	438064090
1	1 1/2	3/4	36	51	110	43	35-55	3400.934	641.415	350760317	1	438064100
1	1 1/2	3/4	36	51	110	43	45-65	3400.936	641.415	350760313	1	438064110
1 1/4	2	3/4	41	75	130	52	20-30	3400.940	641.416	350760211	1	438064120
1 1/4	2	3/4	41	75	130	52	30-45	3400.942	641.416	350760212	1	438064130
1 1/4	2	3/4	41	75	130	52	35-55	3400.944	641.416	350760217	1	438064140
1 1/4	2	3/4	41	75	130	52	45-65	3400.946	641.416	350760213	1	438064150
1 1/2	2 1/4	3/4	50	77	150	58	20-30	3400.950	641.417	350760111	1	438064160
1 1/2	2 1/4	3/4	50	77	150	58	30-45	3400.952	641.417	350760112	1	438064170
1 1/2	2 1/4	3/4	50	77	150	58	35-55	3400.954	641.417	350760117	1	438064180
1 1/2	2 1/4	3/4	50	77	150	58	45-65	3400.956	641.417	350760113	1	438064190
2	2 3/4	3/4	60	85	180	70	30-45	3400.962	641.418	350760012	1	438064210
2	2 3/4	3/4	60	85	180	70	35-55	3400.964	641.418	350760017	1	438064220
2	2 3/4	3/4	60	85	180	70	45-65	3400.966	641.418	350760013	1	438064230

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Mitigeurs PN 10 GF+ JRG JRGUMAT

- Corps en bronze, avec brides selon SN EN 1092-2 incl. trois joints de brides
- Pour l'eau jusqu'à max. 90 ° C, Température standard 25/40/48/55 ° C
- Réglable avec la clé à six pans. Livré sans capuchon pour le raccordement de circulation

d1 mm	d2 G pouces	d3 mm	h1 mm	l1 mm	l2 mm	trous pièce	°C	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	1 1/2	185	82	145	290	4	35-55	3410.606	741.107	350767218	1	438064270
65	1 1/2	185	82	145	290	4	45-65	3410.608	741.107	350767216	1	438064280
80	2	200	92	155	310	8	35-55	3410.806	741.108	350767418	1	438064310
80	2	200	92	155	310	8	45-65	3410.808	741.108	350767416	1	438064320

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Garnitures de pièces intermédiaires GF+ JRG JRGUMAT

- Corps en bronze, avec joints pour remplacer le modèle 3350 par un modèle 3400
- Capuchon pour le raccordement de circulation 8325 inclus. R = 1 1/2 et 2 en deux parties

GN pouces	DN	d1 G pouces	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	20	1 1/4	30.5	40.5	3480.320	350597601	1	438064350
1	25	1 1/2	38.0	34.0	3480.400	350597701	1	438064360
1 1/4	32	2	39.5	33.5	3480.480	350597801	1	438064370
1 1/2	40	2 1/4	44.5	30.5	3480.560	350597901	1	438064380
2	50	2 3/4	44.5	34.5	3480.640	350598001	1	438064390

prix sur demande

4380




Robinets obliques avec filetage intérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur, avec chapeau JRG LegioStop, sans espace mort, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1

GN pouces	d1 Rp pouces	d2 G pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	1/2	86.5	65	10.0	5200.240	621.113	350895600	10	438065540
3/4	3/4	3/4	104.5	75	12.0	5200.320	621.114	350895601	10	438065560
1	1	1	116.5	90	14.5	5200.400	621.115	350895602	10	438065580
1 1/4	1 1/4	1 1/4	130.0	110	18.5	5200.480	621.116	350895603	5	438065590
1 1/2	1 1/2	1 1/2	147.5	120	19.5	5200.560	621.117	350895604	1	438065610
2	2	2	169.0	150	23.0	5200.640	621.118	350895605	1	438065630

prix sur demande

4380


Robinets obliques PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur et extrémités à presser vissées Optipress/Sanpress
- Avec chapeau JRG LegioStop, sans espace mort, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C

d mm	d1 mm	d2 G pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	1/2	86.5	135	37.0	5207.015	621.422	350895612	1	438065680
18	18	1/2	86.5	135	37.0	5207.018	621.423	350895613	1	438065690
22	22	3/4	104.5	157	45.0	5207.022	621.424	350895614	1	438065700
28	28	1	116.5	176	51.5	5207.028	621.425	350895615	1	438065710
35	35	1 1/4	130.0	206	60.5	5207.035	621.426	350895616	1	438065720
42	42	1 1/2	147.5	242	64.5	5207.042	621.427	350895617	1	438065730
54	54	2	169.0	282	74.0	5207.054	621.428	350895618	1	438065740

prix sur demande

4380


Robinets obliques PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur et extrémités à presser vissées Mapress, PN 16
- Avec chapeau JRG LegioStop, sans espace mort, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C

d mm	d1 mm	d2 G pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	1/2	86.5	119	31.0	5208.015	621.422	350895619	1	438065780
18	18	1/2	86.5	121	32.0	5208.018	621.423	350895620	1	438065790
22	22	3/4	104.5	133	35.0	5208.022	621.424	350895621	1	438065800
28	28	1	116.5	150	39.5	5208.028	621.425	350895622	1	438065810
38	35	1 1/4	130.0	176	45.5	5208.035	621.426	350895623	1	438065820
42	42	1 1/2	147.5	194	46.5	5208.042	621.427	350895624	1	438065830
54	54	2	169.0	242	59.0	5208.054	621.428	350895625	1	438065840

prix sur demande

4380


Robinets obliques avec filetage extérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Sorties avec filetage extérieur BR 1 selon EN ISO 228-1, sans raccord à vis, sans robinet de vidange
- Raccord fileté pour robinet de vidange fermé avec bouchon de fermeture 5149
- Corps en bronze, tige de soupape meulée non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en plastique, pour l'eau jusqu'à 90° C
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1, groupe de bruit pour la robinetterie I
- Les joints AFM 34 doivent être utilisés, ils ne doivent pas être huilés ou graissés

d1 G pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1/2	1/4	86.5	75	35.0	5211.015	621.313	350895651	10	438065860
1	3/4	1/4	104.5	87	41.5	5211.020	621.314	350895652	10	438065870
1 1/4	1	1/4	116.5	99	42.0	5211.025	621.315	350895653	5	438065880
1 1/2	1 1/4	1/4	130.0	118	41.5	5211.032	621.316	350895654	1	438065890
1 3/4	1 1/2	1/4	147.5	130	48.0	5211.040	621.317	350895655	1	438065900
2 3/8	2	1/4	169.0	155	49.0	5211.050	621.318	350895656	1	438065910

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinets obliques avec filetage intérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec chapeau JRG LegioStop, sans espace mort, raccords filetés pour robinet de vidange
- Obturés avec bouchon 5149, sans robinet de vidange, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C. Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1

GN	d1 Rp	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm					
1/2	1/2	1/2	1/4	86.5	65	10.0	5221.240	621.113	350895633	10	438003431
3/4	3/4	3/4	1/4	104.5	75	12.0	5221.320	621.114	350895634	10	438003441
1	1	1	1/4	116.5	90	14.5	5221.400	621.115	350895635	10	438066120
1 1/4	1 1/4	1 1/4	1/4	130.0	110	18.5	5221.480	621.116	350895636	5	438066130
1 1/2	1 1/2	1 1/2	1/4	147.5	120	19.5	5221.560	621.117	350895637	1	438066140
2	2	2	1/4	169.0	150	23.0	5221.640	621.118	350895638	1	438066150

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinets obliques PN10 GF+ JRG LegioStop MT

- Avec pièces intermédiaires sur JRG Sanipex MT, PN 10, avec chapeau JRG LegioStop
- Sans espace mort ni entretien, raccords filetés pour robinet de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Sans robinet de vidange, corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant et écrou de serrage en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 13959, niveau sonore: classe 1

d	d1	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	pouces	mm	mm	mm					
16	16	1/2	1/4	86.5	115	28	5222.016	381.141	350895732	10	438066250
20	20	1/2	1/4	86.5	122	27	5222.020	381.142	350895733	10	438066260
26	26	3/4	1/4	104.5	148	27	5222.026	381.143	350895734	10	438066270
32	32	1	1/4	116.5	178	28	5222.032	381.144	350895735	1	438066280
40	40	1 1/4	1/4	130.0	212	37	5222.040	381.145	350895736	1	438066290
50	50	1 1/2	1/4	174.5	256	46	5222.050	381.166	351650970	1	438066300
63	63	2	1/4	196.0	315	55	5222.063	381.167	351663970	1	438066310

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinets obliques PN 10/16 GF+ JRG LegioStop

- Assemblage à embôter pour tubes en acier inoxydable (DVGW W541) et tubes de cuivre (DIN EN 1057)
- Sans espace mort ni entretien, raccords filetés pour robinets de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Sans robinet de vidange, corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1

d	d1	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	pouces	mm	mm	mm					
15	15	1/2	1/4	86.5	81.5	8.0	5225.015	621.255	351060406	1	438066350
18	18	1/2	1/4	86.5	97.5	7.5	5225.018	621.256	351060416	1	438066360
22	22	3/4	1/4	104.5	102.5	6.5	5225.022	621.257	351060426	10	438066370
28	28	1	1/4	116.5	136.0	9.0	5225.028	621.258	351060436	10	438066380
35	35	1 1/4	1/4	130.0	163.5	11.0	5225.035	621.261	351060446	1	438066390
42	42	1 1/2	1/4	147.5	191.0	11.0	5225.042	621.262	351060676	1	438066401
54	54	2	1/4	169.0	231.0	13.5	5225.054	621.263	351060686	1	438066411

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinets obliques PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur et extrémités à presser vissées Optipress/Sanpress
- Raccords filetés pour robinet de vidange, obturés avec bouchon 5149, sans robinet de vidange
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C

d	d1	d2 G	d3 Rp	h	l1	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	pouces	mm	mm	mm					
15	15	1/2	1/4	86.5	135	37.0	5227.015	621.442	350895677	1	438066450
18	18	1/2	1/4	86.5	135	37.0	5227.018	621.443	350895678	1	438066460
22	22	3/4	1/4	104.5	157	45.0	5227.022	621.444	350895679	1	438066470
28	28	1	1/4	116.5	176	51.5	5227.028	621.445	350895680	1	438066480
35	35	1 1/4	1/4	130.0	206	60.5	5227.035	621.446	350895681	1	438066490
42	42	1 1/2	1/4	147.5	242	64.5	5227.042	621.447	350895682	1	438066500
54	54	2	1/4	169.0	282	74.0	5227.054	621.448	350895683	1	438066510

prix sur demande

4380




Robinets obliques PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages femelle et extrémités à presser vissées Mapress, avec Raccord profil-V Inox
- Raccords filetés pour robinet de vidange, obturés avec bouchon 5149, sans robinet de vidange
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C.
- Chapeau pour robinet d'arrêt voir 5290, robinet de vidange voir 7301.080



d1 mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	1/2	1/4	86.5	119	31.0	5228.015	621.442	350895684	1	438066550
18.0	1/2	1/4	86.5	121	32.0	5228.018	621.443	350895685	1	438066560
22.0	3/4	1/4	104.5	133	35.0	5228.022	621.444	350895686	1	438066570
28.0	1	1/4	116.0	150	39.5	5228.028	621.445	350895687	1	438066580
35.0	1 1/4	1/4	130.0	176	45.5	5228.035	621.446	350895688	1	438066590
42.0	1 1/2	1/4	147.5	194	46.5	5228.042	621.447	350895689	1	438066600
54.0	2	1/4	169.0	242	59.0	5228.054	621.448	350895690	1	438066610
76.1	2 1/2	1/4	260.0	365	92.0	5228.076	--	350818724	1	438066620
88.9	3	1/4	277.0	425	108.0	5228.088	--	350818819	1	438066630

prix sur demande

4380


Robinets obliques PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur et extrémités à presser vissées Mepla
- Raccords filetés pour robinet de vidange, obturés avec bouchon 5149, sans robinet de vidange
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C



d1 mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	d4 mm	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	1/4	53	86.5	145	39.0	5229.016	621.442	350895691	1	438066650
20	1/2	1/4	53	86.5	151	40.0	5229.020	621.443	350895692	1	438066660
26	3/4	1/4	53	104.5	173	44.0	5229.026	621.444	350895693	1	438066670
32	1	1/4	60	116.5	182	50.5	5229.032	621.445	350895694	1	438066680
40	1 1/4	1/4	70	130.0	218	58.5	5229.040	621.446	350895695	1	438066690
50	1 1/2	1/4	90	147.5	240	61.5	5229.050	621.447	350895696	1	438066700
63	2	1/4	90	169.0	334	73.0	5229.063	621.448	350895697	1	438066710

prix sur demande

4380


Robinets obliques PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Partie supérieure sans espace mort et sans entretien, volant non levant avec indicateur visuel de position.
- Température: max. 90° C
- Matériaux: fonte rouge, acier inoxydable, EPDM, plastique
- Connexion: Optipress / Sanpress
- Composé de: tige de soupape meulée, siège de soupape, ressort de fermeture (acier inoxydable)



no. orig.	d mm	d1 G pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
350895670	15	3/4	1/2	1/4	89	143	31	5234.015	1	438066750
350895671	18	3/4	1/2	1/4	89	148	34	5234.018	1	438066760
350895672	22	1	3/4	1/4	106	165	39	5234.022	1	438066770
350895673	28	1 1/4	1	1/4	127	182	42	5234.028	1	438066780
350895674	35	1 1/2	1 1/4	1/4	149	205	47	5234.035	1	438066790
350895675	42	1 3/4	1 1/2	1/4	170	246	48	5234.042	1	438066800

prix sur demande

4380

+GF+ JRG

Souppes de retenue KRV PN 10 GF+ JRG LegioStop MT

- Avec pièce intermédiaire sur JRG Sanipex MT, PN 10, avec chapeau JRG LegioStop
- Raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213 / DIN EN 13959, niveau sonore: classe 1

d1 mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	1/4	86.5	115	133.0	28	5262.016	381.141	350896263	1	438066850
20	1/2	1/4	86.5	122	137.0	27	5262.020	381.142	350896264	1	438066860
26	3/4	1/4	104.5	148	160.0	27	5262.026	381.143	350896265	1	438066870
32	1	1/4	116.5	178	182.0	28	5262.032	381.144	350896266	1	438066880
40	1 1/4	1/4	130.0	218	212.0	37	5262.040	381.145	350896267	1	438066890
50	1 1/2	1/4	148.0	256	246.3	46	5262.050	381.146	350896292	1	438066900
63	2	1/4	169.5	315	288.4	55	5262.063	381.147	350896293	1	438066910

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Souppes de retenue KRV PN 10/16 GF+ JRG LegioStop

- Avec assemblage à emboîter, avec assemblage à emboîter pour tubes en acier inoxydable (DVGW W541)
- Pour tubes tubes de cuivre (DIN EN 1057), avec chapeau JRG LegioStop
- Sans espace mort, raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange
- Obturés avec bouchon 5149, sans robinet d'essai et de vidange, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213 / DIN EN 13959, niveau sonore: classe 1

d1 mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	1/4	86.5	81.5	8.0	5265.015	621.255	351060403	1	438066950
18	1/2	1/4	86.5	97.5	7.5	5265.018	621.256	351060413	1	438066960
22	3/4	1/4	104.5	102.5	6.5	5265.022	621.257	351060423	1	438066970
28	1	1/4	116.5	136.0	9.0	5265.028	621.258	351060433	1	438066980
35	1 1/4	1/4	130.0	163.5	11.0	5265.035	621.261	351060443	1	438066990
42	1 1/2	1/4	147.5	191.0	11.0	5265.042	621.262	351060673	1	438067001
54	2	1/4	169.0	231.0	13.5	5265.054	621.263	351060683	1	438067011

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Souppes de retenue KRV avec filetage intérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur, PN 16, avec chapeau JRG LegioStop, sans espace mort
- Raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213 / DIN EN 13959, niveau sonore: classe 1

d1 Rp pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	1/4	86.5	65	10.0	5266.240	614.673	350896200	1	438067050
3/4	3/4	1/4	104.5	75	12.0	5266.320	614.674	350896201	1	438067060
1	1	1/4	116.5	90	14.5	5266.400	614.675	350896202	1	438067070
1 1/4	1 1/4	1/4	130.0	110	18.5	5266.480	614.676	350896203	1	438067080
1 1/2	1 1/2	1/4	147.5	120	19.5	5266.560	614.677	350896204	1	438067090
2	2	1/4	169.0	150	23.0	5266.640	614.678	350896205	1	438067100

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Souppes de retenue KRV avec filetage intérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Partie supérieure sans espace mort ni entretien, volant non levant avec indicateur optique de position.
- Température: max. 90 ° C, matériau: bronze, acier au chrome-nickel, EPDM, métal
- Connexion: filetage intérieur, tige de soupape rectifiée, siège de soupape, ressort de fermeture (acier inoxydable)

no. orig.	d1 Rp pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
350818704	2 1/2	2 1/2	1/4	260	180	132	22	5266.720	614.681	1	438067110

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Souppes de retenue KRV avec filetage extérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages extérieur BR 1 EN ISO 228-1, sans raccord, avec chapeau JRG LegioStop
- Raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213 / DIN EN 13959, niveau sonore: classe 1



d1 G pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1/2	1/4	86.5	75	35.0	23.5	5281.015	614.233	350896206	1	438067150
1	3/4	1/4	104.5	87	41.5	24.0	5281.020	614.234	350896207	1	438067160
1 1/4	1	1/4	116.5	99	42.0	24.4	5281.025	614.235	350896208	1	438067170
1 1/2	1 1/4	1/4	130.0	118	41.5	29.5	5281.032	614.236	350896209	1	438067180
1 3/4	1 1/2	1/4	147.5	130	48.0	30.5	5281.040	614.237	350896210	1	438067190
2 3/8	2	1/4	169.0	155	49.0	35.3	5281.050	614.238	350896211	1	438067200

prix sur demande

4380

+GF+JRG
Souppes de retenue KRV avec filetage extérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec raccords avec filetages extérieur BR 1 EN ISO 228-1, avec raccords Mappress
- Raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C



d mm	d1 G pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/4	1/2	1/4	86.5	131	34.5	5283.015	350896218	1	438067230
18	3/4	1/2	1/4	86.5	131	34.5	5283.018	350896219	1	438067240
22	1	3/4	1/4	104.5	149	35.0	5283.022	350896220	1	438067250
28	1 1/4	1	1/4	116.5	165	37.5	5283.028	350896221	1	438067260
35	1 1/2	1 1/4	1/4	130.0	184	42.5	5283.035	350896222	1	438067270
42	1 3/4	1 1/2	1/4	147.5	208	43.5	5283.042	350896223	1	438067280
54	2 3/8	2	1/4	169.0	239	50.3	5283.054	350896224	1	438067290

prix sur demande

4380

+GF+JRG
Souppes de retenue KRV avec filetage extérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages extérieur BR 1 EN ISO 228-1, avec raccords Profipress/Sanpress
- Raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C



d mm	d1 G pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
18	3/4	1/2	1/4	86.5	155	39.5	5284.018	350896286	1	438067310
22	1	3/4	1/4	104.5	165	39.0	5284.022	350896287	1	438067320
28	1 1/4	1	1/4	116.5	183	42.4	5284.028	350896288	1	438067330
35	1 1/2	1 1/4	1/4	130.0	206	47.5	5284.035	350896289	1	438067340
42	1 3/4	1 1/2	1/4	147.5	252	50.5	5284.042	350896290	1	438067350
54	2 3/8	2	1/4	169.0	277	50.3	5284.054	350896291	1	438067360

prix sur demande

4380

+GF+JRG
Parties supérieures GF+ JRG LegioStop

- En bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- S'adaptant au boîtiers de soupape selon DIN 3502, 4760-4762, 5000-5050 (jusqu'en 2006)



DN	d2 G pouces	d4 pouces	h mm	levage max. mm	course / DIN 3502 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	53	23.0	16.5	12.0	5290.240	421.312	350894000	10	438067400
20	3/4	53	26.0	21.5	17.0	5290.320	421.313	350894100	10	438067410
25	1	60	33.5	24.0	18.5	5290.400	421.314	350894200	10	438067420
32	1 1/4	70	36.5	31.5	26.5	5290.480	421.315	350894300	10	438067430
40	1 1/2	90	42.5	34.5	29.5	5290.560	421.316	350894400	1	438067440
50	2	90	51.5	42.5	37.5	5290.640	421.317	350894500	1	438067450

prix sur demande

4380

+GF+ JRG

Chapeaux KVR GF+ JRG LegioStop

- Pour soupape de retenue avec dispositif de fermeture, en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Adaptant au boîtiers de soupape selon DIN 3502
- Soupape de retenue avec dispositif de fermeture 2150, 5065-5086 (jusqu'en 2006), 5265-5283 (dès 2007)
- Groupe d'arrêt et de sûreté 2160, 2161 (dès 2007).

DN	d2 G pouces	d4 mm	h mm	course / DIN 3502 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	53	37	35	5295.240	421.722	350894005	1	438067750
20	3/4	53	44	43	5295.320	421.723	350894105	1	438067760
25	1	60	53	52	5295.400	421.724	350894205	1	438067770
32	1 1/4	70	64	63	5295.480	421.725	350894305	1	438067780
40	1 1/2	90	73	72	5295.560	421.726	350894405	1	438067790
50	2	90	89	89	5295.640	421.727	350894505	1	438067800

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinets obliques avec filetage intérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetage intérieur, PN 16, avec chapeau JRG LegioStop
- Corps en bronze, tige polie montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant métallique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1

GN pouces	d1 Rp pouces	d2 G pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
2 1/2	2 1/2	2 1/2	259.5	180	22	5200.720	621.121	350818706	1	438065632
3	3	3	277	210	27	5200.800	621.122	350818806	1	438065634

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinets obliques avec filetage extérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetage extérieur BR 1 selon EN ISO 228-1, sans raccord, sans robinet de vidange
- Raccords filetés pour robinet de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Corps en bronze, tige polie montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant métallique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1
- Groupe de bruit pour la robinetterie I, homologation SSIGE No. 0603-5058

d1 G pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	d4 mm	h mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
2 1/2	2 1/2	1/4	120	259.5	190	112.5	43	145	14.5	5211.065	351057004	1	438065915
3	3	1/4	120	277.0	215	122.0	60	155	16.0	5211.080	351057104	1	438065920

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinets obliques avec filetage intérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Sans espace mort, raccords filetés pour robinet de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Sans robinet de vidange, corps en bronze, tige polie montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant métallique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1

GN pouces	d1 Rp pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	d4 mm	h mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
2 1/2	2 1/2	2 1/2	1/4	120	259.5	180	131.5	22	98	5221.720	621.121	350818707	1	438066155
3	3	3	1/4	120	277.0	210	127.0	27	117	5221.800	621.122	350818807	1	438066160

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Parties supérieures GF+ JRG LegioStop

- En fonte rouge la tige et le siège de la soupape sont en acier au chrome-nickel.
- Joints en EPDM, volant à main en métal, pour l'eau jusqu'à 90 ° C
- Pour les corps de vanne selon les normes DIN 3502, 4760-4762, 5000-5050 (jusqu'en 2006), 5200-5256 (à partir de 2006)

DN	d2 G pouces	d4 pouces	h mm	levage max. mm	course / DIN 3502 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	2 1/2	120	38.5	78	51.5	5290.720	421.318	350894600	1	438067452
80	3	120	44.5	94	55.5	5290.800	--	350894700	1	438067454

prix sur demande

4380




Vannes à siège droit PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Température: max. 90° C
- Matériaux: fonte rouge, acier au chrome-nickel, EPDM, plastique

no. orig.	DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	d4 mm	h mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
350802002	10	3/8	3/8	50	62	50	15.0	5300.160	623.112	1	438067850
<i>prix sur demande</i>											4380


Vannes à siège droit PN 16 avec filetage intérieur GF+ JRG LegioStop

- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1, groupe de bruit pour la robinetterie 1

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	d4 mm	h mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	1/2	53	70	60	17.0	5350.240	623.113	350895800	10	438067900
20	3/4	3/4	53	79	75	22.5	5350.320	623.114	350895801	10	438067910
25	1	1	60	89	90	28.0	5350.400	623.115	350895802	1	438067920
32	1 1/4	1 1/4	70	98	105	33.5	5350.480	623.116	350895803	1	438067930
40	1 1/2	1 1/2	90	110	120	41.0	5350.560	623.117	350895804	1	438067940
50	2	2	90	123	140	46.0	5350.640	623.118	350895805	1	438067950
<i>prix sur demande</i>											4380


Vannes à siège droit avec filetage intérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Partie supérieure sans espace mort sans entretien, volant de commande manuelle
- Température: max. 90° C
- Matériaux: fonte rouge, acier au chrome-nickel, EPDM, plastique
- Connexion: filetage intérieur

no. orig.	DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	h mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer	
350895828	65	2 1/2	2 1/2	162	180	60	5350.720	623.121	1	438067955	
<i>prix sur demande</i>											4380


Vannes à siège droit PN 10 GF+ JRG LegioStop

- Avec pièce intermédiaire sur JRG Sanipex MT, sans robinet de vidange
- Accord fileté des deux côtés pour robinet de vidange latéral, obturés avec bouchon 5149
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C.
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1, groupe de bruit pour la robinetterie

DN	d1 mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	d4 mm	h mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	16	1/2	1/4	53	70	108	37	5354.016	381.251	351616985	1	438067960
15	20	1/2	1/4	53	70	120	39	5354.020	381.252	351620985	1	438067970
20	26	3/4	1/4	53	78	137	41	5354.026	381.253	351626985	1	438067980
25	32	1	1/4	60	89	172	49	5354.032	381.254	351632985	1	438067990
<i>prix sur demande</i>											4380	


Vannes à siège droit PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur et extrémités à presser vissées Optipress/Sanpress
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C

DN	d1 mm	d2 G pouces	d4 mm	h mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	15	1/2	53	70	123	37.5	5357.015	623.422	350895812	1	438068000
15	18	1/2	53	70	122	37.0	5357.018	623.423	350895813	1	438068010
20	22	3/4	53	79	147	49.5	5357.022	623.424	350895814	1	438068020
25	28	1	60	89	167	59.5	5357.028	623.425	350895815	1	438068030
<i>prix sur demande</i>											4380



+GF+ JRG

Vannes à siège droit PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur et extrémités à presser vissées Mapress, Raccord inox profil-M
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C

DN	d1 mm	d2 G pouces	d4 mm	h mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	15	1/2	53	70	116	38.0	5358.015	623.422	350895816	1	438068050
15	18	1/2	53	70	122	41.0	5358.018	623.423	350895817	1	438068060
20	22	3/4	53	79	136	47.0	5358.022	623.424	350895818	1	438068070
25	28	1	60	89	155	54.5	5358.028	623.425	350895819	1	438068080

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

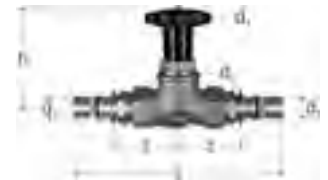
Vannes à siège droit PN 10 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur et extrémités à presser vissées Mepla
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C

d mm	DN	d1 mm	d2 G pouces	d4 mm	h mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	12	16	1/2	53	70	144	47.0	5359.016	623.422	350895820	1	438068100
20	15	20	1/2	53	70	150	47.5	5359.020	623.423	350895821	1	438068110
26	20	26	3/4	53	79	174	55.0	5359.026	623.424	350895822	1	438068120
32	25	32	1	60	89	185	63.5	5359.032	623.425	350895823	1	438068130

prix sur demande

4380





Vannes à siège droit PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec raccord pour tuyau en caoutchouc, Entrée avec filetage intérieur
- Départ avec raccord pour tuyau en caoutchouc 8700
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C.
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1, groupe de bruit pour la robinetterie 1



GN	d1 Rp	d2 G	d4	d5 G	d6	h	l	l2	l3	z	no. JRG	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
pouces	pouces	pouces	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				pièce	Nummer
1/2	1/2	3/4	53	3/4	16	70	104	29.0	45	17.0	5360.240	627.113	350895824	1	438068170
3/4	3/4	1	53	1	19	79	120	33.5	49	22.5	5360.320	627.114	350895825	1	438068180

prix sur demande

4380

+GF+ JRG

Vannes à siège droit PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Entrée avec filetage intérieur, départ avec cape de fermeture 8325
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C.
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1, groupe de bruit pour la robinetterie 1

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	h mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	70	71	29.0	17.0	5363.240	627.123	350895826	1	438068190
20	3/4	1	79	85	33.5	22.5	5363.320	627.124	350895827	1	438068200

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Vannes à siège droit PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetages intérieur, raccords filetés pour robinet de vidange latéral
- Obturés avec bouchon 5149, sans robinet de vidange, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213, niveau sonore: classe 1, groupe de bruit pour la robinetterie 1

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	d4 mm	h mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	1/2	53	70	60	17.0	5371.240	623.133	350895806	10	438068250
20	3/4	3/4	53	79	75	22.5	5371.320	623.134	350895807	10	438068260
25	1	1	60	89	90	28.0	5371.400	623.135	350895808	1	438068270
32	1 1/4	1 1/4	70	98	105	33.5	5371.480	623.136	350895809	1	438068280
40	1 1/2	1 1/2	90	110	120	41.0	5371.560	623.137	350895810	1	438068290
50	2	2	90	123	140	46.0	5371.640	623.138	350895811	1	438068300

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Vannes à siège droit PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Partie supérieure sans espace mort sans entretien, volant de commande manuelle
- Température: max. 90 ° C, matériaux: fonte rouge, acier au chrome-nickel, EPDM, métal
- Connexion: filetage intérieur

no. orig.	DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	d4 mm	h mm	l mm	z mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
350895830	65	2 1/2	2 1/2	1/4	120	162	180	60	5371.720	1	438068305

prix sur demande

4380





Vannes de distribution à 4 voies PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Description: max. 16 LU, température: max. 90° C
- Matériaux: fonte rouge, laiton, EPDM, plastique

no. orig.	d mm	d1 R pouces	d2 G pouces	h1 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
351062021	16	3/4	3/4	43	136	55	51	5445.610	381.311	1	409000590

prix sur demande

4090

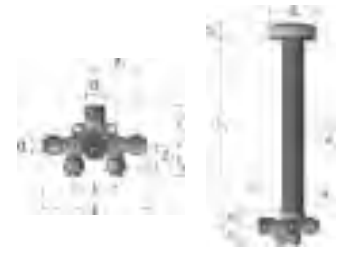


+GF+ JRG

Vannes de distribution à siège droit à 4 voies à encastrer PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Description: max. 16 LU, Température: Max. 90° C
- Matériel: bronze, laiton, EPDM, plastique
- Raccord: JRG Sanipex

no. orig.	d mm	d1 R pouces	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	⊞ pièce	htp Nummer
351062022	16	3/4	39	30	21	136	55	51	24	5444.002	381.351	1	409090510
<i>prix sur demande</i>													
4090													



+GF+ JRG

Vannes de distribution à siège droit à 4 voies à encastrer PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Description: max. 16 LU, température: max. 90° C
- Matériaux: fonte rouge, acier au chrome-nickel, EPDM, plastique
- Connexion: filetage extérieur

no. orig.	d mm	d1 R pouces	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	⊞ pièce	htp Nummer
351062020	16	3/4	39	43	19	136	55	51	24	5444.000	381.351	1	409090500
<i>prix sur demande</i>													
4090													



+GF+ JRG

Parties supérieures pour vannes à siège droit (1) GF+ JRG LegioStop

- En bronze/laiton, tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90° C
- Convient au corps de vanne selon la norme DIN 3512, raccords JRG

DN	d2 G pouces	d4 mm	h mm	levage max. mm	course / Din 3512 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
15	1/2	53	16.5	9.5	5.0	5395.240	421.512	350894800	10	438068380
20	3/4	53	19.0	11.0	6.5	5395.320	421.513	350894900	10	438068390
25	1	60	22.5	13.0	7.5	5395.400	421.514	350895000	10	438068400
32	1 1/4	70	25.0	15.0	10.0	5395.480	421.515	350895100	1	438068410
40	1 1/2	90	28.0	17.0	12.0	5395.560	421.516	350895200	1	438068420
50	2	90	31.5	20.5	15.5	5395.640	421.517	350895300	1	438068430
<i>prix sur demande</i>										4380



+GF+ JRG

Parties supérieures pour vannes à siège droit GF+ JRG LegioStop

- Tige de soupape non montante en acier inoxydable, rectifiée, en fonte rouge/laiton
- Joints en EPDM, volant en plastique, pour l'eau jusqu'à 90° C
- Convient au corps de vanne selon la norme DIN 3512, raccords JRG

no. orig.	DN	d2 G pouces	d4 mm	h mm	levage max. mm	course / Din 3512 mm	no. JRG	no. NPK	⊞ pièce	htp Nummer
350895400	65	2 1/2	120	37	24	30	5395.720	421.518	1	438068435
<i>prix sur demande</i>										4380



+GF+ JRG

Parties supérieures avec volant GF+ JRG

- En bronze/laiton avec volant en métal, joint EPDM (tous les modèles)
- JRG Sanipex MT 4770, 5334, JRG Sanipex 5437, 5938, 5440-5448

GN pouces	DN	d2 G pouces	d4 mm	carré Ø mm	no. JRG	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
3/8	10	3/8	50	--	5340.160	350802202	1	438068450
1/2	15	1/2	50	6	5340.240	350789612	1	438068460
<i>prix sur demande</i>								4380



+GF+ JRG
Parties supérieures (jusqu'en 1969) GF+ JRG

• Matériel: bronze, laiton, EPDM, plastique

no. orig.	GN pouces	DN	d2 G pouces	no. JRG	pièce	htp Nummer
350883901	1	25	1 1/4	0560.400	1	438067630
350884401	1 1/4	32	1 1/2	0560.480	1	438067640
350884801	1 1/2	40	1 3/4	0560.560	1	438067650
350885201	2	50	2 1/4	0560.640	1	438067660
350885601	2 1/2	65	2 3/4	0560.720	1	438067670
350565602	3	80	3 1/2	0560.800	1	438067680

prix sur demande

4380


+GF+ JRG
Parties supérieures avec volant GF+ JRG

• En bronze/laiton avec volant 8500, en matière synthétique, joint EPDM

GN pouces	DN	d2 G pouces	d4 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	1/2	50	5340.241	350789615	1	438068500

prix sur demande

4380


+GF+ JRG
Parties supérieures GF+ JRG

• En laiton/bronze avec potence, joint EPDM

GN pouces	DN	d2 G pouces	carré Ø mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	1/2	6	5341.240	355618911	1	438068550

prix sur demande

4380


+GF+ JRG
Parties supérieures avec poignée GF+ JRG

• En laiton/bronze avec potence, joint EPDM

GN pouces	DN	d2 G pouces	carré Ø mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	1/2	6	5341.241	355618912	1	438068560

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinets de distribution PN 16 GF+ JRG LegioStop JRGUSIT

- Conduite principale avec filetages intérieur, départ avec filetage extérieur BR 2 selon EN ISO 228-1
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Testé selon DIN EN 1213, testé en matière de protection contre le bruit (jusqu'au DN 52)

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h1 mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1	3/4	3/8	79	74	20	5120.100	622.115	350895900	1	438064700
25	1	1	3/8	89	74	20	5120.110	622.135	350895901	1	438064710
20	1 1/4	3/4	3/8	79	88	25	5120.200	622.116	350895902	1	438064720
25	1 1/4	1	3/8	89	88	25	5120.210	622.136	350895903	1	438064730
32	1 1/4	1 1/4	3/8	98	88	25	5120.220	622.156	350895904	1	438064740
20	1 1/2	3/4	3/8	79	98	30	5120.300	622.117	350895905	1	438064750
25	1 1/2	1	3/8	89	98	30	5120.310	622.137	350895906	1	438064760
32	1 1/2	1 1/4	3/8	98	98	30	5120.320	622.157	350895907	1	438064770
40	1 1/2	1 1/2	3/8	109	98	30	5120.330	622.218	350895908	1	438064780
20	2	3/4	3/8	79	118	35	5120.400	622.118	350895909	1	438064790
25	2	1	3/8	89	118	35	5120.410	622.138	350895910	1	438064800
32	2	1 1/4	3/8	98	118	35	5120.420	622.158	350895911	1	438064810
40	2	1 1/2	3/8	109	118	35	5120.430	622.218	350895912	1	438064820
50	2	2	3/8	121	118	35	5120.440	622.238	350895913	1	438064830
25	2 1/2	1	3/8	89	124	35	5120.500	622.141	350895914	1	438064840
32	2 1/2	1 1/4	3/8	98	124	35	5120.510	622.161	350895915	1	438064850
40	2 1/2	1 1/2	3/8	109	124	35	5120.520	622.221	350895916	1	438064860
50	2 1/2	2	3/8	121	124	35	5120.530	622.241	350895917	1	438064870

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinets de distribution PN 16 GF+ JRG LegioStop JRGUSIT NG

- Conduite principale avec filetages intérieur/extérieur et départ avec filetage extérieur BR 1
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90° C

DN	d1 G pouces	h1 mm	l1 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 - 20	1 1/4	85.0	128.0	83.0	5151.100	622.116	350835220	1	438065400
25 - 25	1 1/4	87.0	128.0	83.0	5151.110	622.136	350835320	1	438065402
32 - 20	1 1/2	85.0	139.0	88.5	5151.200	622.117	350835420	1	438065404
32 - 25	1 1/2	87.0	139.0	88.5	5151.210	622.137	350835520	1	438065406
32 - 32	1 1/2	91.0	139.0	88.5	5151.220	622.157	350835620	1	438065408
40 - 20	1 3/4	85.0	150.0	95.5	5151.300	622.118	350835720	1	438065410
40 - 25	1 3/4	87.0	150.0	95.5	5151.310	622.138	350835820	1	438065412
40 - 32	1 3/4	91.0	150.0	95.5	5151.320	622.158	350835920	1	438065414
40 - 40	1 3/4	97.0	150.0	95.5	5151.330	622.217	350836020	1	438065416
50 - 20	2 3/8	97.5	181.0	116.0	5151.400	622.118	350836120	1	438065418
50 - 25	2 3/8	99.5	181.0	116.0	5151.410	622.138	350836220	1	438065420
50 - 32	2 3/8	103.5	181.0	116.0	5151.420	622.158	350836320	1	438065422
50 - 40	2 3/8	109.5	181.0	116.0	5151.430	622.221	350836420	1	438065424
50 - 50	2 3/8	109.5	181.0	116.0	5151.440	622.241	350836520	1	438065426
65 - 25	3	108.0	184.5	103.5	5151.500	622.141	350836620	1	438065428
65 - 32	3	112.0	184.5	103.5	5151.510	622.161	350836720	1	438065430
65 - 40	3	118.0	184.5	103.5	5151.520	622.221	350836820	1	438065432
65 - 50	3	118.0	184.5	103.5	5151.530	622.241	350836920	1	438065434
65 - 65	3	138.0	184.5	103.5	5151.540	622.251	350837020	1	438065436

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Bouchons GF+ JRG JRGUSIT

- En laiton, avec joint, pour fermeture de la conduite principale

GN pouces	DN	d1 G pouces	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	25	1	5146.400	622.815	350791001	1	438065110
1 1/4	32	1 1/4	5146.480	622.816	350791101	1	438065120
1 1/2	40	1 1/2	5146.560	622.817	350791201	1	438065130
2	50	2	5146.640	622.818	350791301	1	438065140
2 1/2	65	2 1/2	5146.720	622.821	350823401	1	438065150

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Mamelons de réduction GF+ JRG JRGUSIT

• En laiton, avec joint, pour vidange de la conduite principale

GN pouces	d pouces	d1 Rp pouces	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	1	1/2	5147.570	622.835	350791401	1	438065180
1 1/4	1 1/4	1/2	5147.578	622.836	350791501	1	438065190
1 1/2	1 1/2	1/2	5147.586	622.837	350791601	1	438065200
2	2	1/2	5147.594	622.838	350791701	1	438065210
2 1/2	2 1/2	1/2	5147.721	622.841	350823501	1	438065220

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Bouchons de fermeture GF+ JRG

• En bronze, avec bague d'étanchéité, pour fermeture du robinet de vidange

GN pouces	DN	d pouces	6-pans mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/8	6	1/8	4	5149.040	350803201	1	438065230
1/4	8	1/4	6	5149.080	351030501	1	438065240
3/8	10	3/8	6	5149.160	350803401	1	438065250
1/2	15	1/2	10	5149.240	351030604	1	438065260
3/4	20	3/4	14	5149.320	351030605	1	438065270

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Mamelons doubles GF+ JRG

• En laiton, court

GN pouces	DN	d R pouces	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	25	1	50	5159.400	350941101	1	438065290
1 1/4	32	1 1/4	50	5159.480	350941102	1	438065300
1 1/2	40	1 1/2	57	5159.560	350941103	1	438065310
2	50	2	70	5159.640	350941104	1	438065320

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Mamelons doubles GF+ JRG

• En laiton

GN pouces	DN	d R pouces	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	25	1	80	5160.400	622.855	350773106	1	438065330
1 1/4	32	1 1/4	80	5160.480	622.856	350773102	1	438065340
1 1/2	40	1 1/2	80	5160.560	622.857	350773103	1	438065350
2	50	2	100	5160.640	622.858	350773104	1	438065360
2 1/2	65	2 1/2	100	5160.720	622.861	350773105	1	438065370

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Capuchons de fermeture avec filetage intérieur GF+ JRG JRGUSIT NG

• En fonte rouge

no. orig.	DN	d1 G pouces	d2 G pouces	carré Ø mm	l1 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
350895064	25	1 1/4	1/2	10	26	5174.400	1	438065530
350895164	32	1 1/2	1/2	10	28	5174.480	1	438065532
350895264	40	1 3/4	1/2	10	30	5174.560	1	438065534
350895364	50	2 3/8	1/2	10	32	5174.640	1	438065536
350895464	65	3	1/2	10	36	5174.720	1	438065538

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Raccords pour manchons GF+ JRG JRGUSIT NG

- En fonte rouge, avec filetage intérieur

no. orig.	DN	d1 G pouces	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z mm	no. JRG	pièce	htp Number
350894968	20	1	46	7	14	32	5178.320	1	438065980
350895068	25	1 1/4	51	8	15	35	5178.400	1	438065982
350895168	32	1 1/2	55	9	16	37	5178.480	1	438065984
350895268	40	1 3/4	59	10	17	39	5178.560	1	438065986
350895368	50	2 3/8	68	11	20	46	5178.640	1	438065988
350895468	65	3	81	15	24	52	5178.720	1	438065989

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

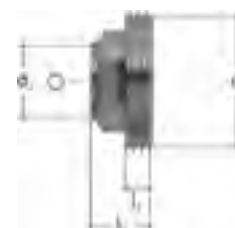
Bouchons GF+ JRG JRGUSIT NG

- En fonte rouge, avec filetage extérieur

no. orig.	DN	d1 G pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	carré Ø mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Number
350895066	25	1 1/4	1/2	18	8	10	5176.400	622.835	1	438065970
350895166	32	1 1/2	1/2	19	9	10	5176.480	622.836	1	438065972
350895266	40	1 3/4	1/2	20	10	10	5176.560	622.837	1	438065974
350895366	50	2 3/8	1/2	21	11	10	5176.640	622.838	1	438065976
350895466	65	3	1/2	25	15	10	5176.720	622.841	1	438065978

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

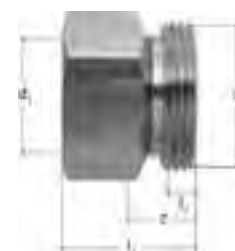
Pièces intermédiaires GF+ JRG JRGUSIT NG

- En fonte rouge, avec filetage intérieur

no. orig.	DN	d1 G pouces	d2 Rp pouces	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	pièce	htp Number
350895061	25	1 1/4	1	36	7	19	5171.400	1	438065520
350895161	32	1 1/2	1 1/4	38	8	19	5171.480	1	438065522
350895261	40	1 3/4	1 1/2	40	9	21	5171.560	1	438065524
350895361	50	2 3/8	2	46	10	23	5171.640	1	438065526
350895461	65	3	2 1/2	52	14	25	5171.720	1	438065528

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Pièces intermédiaires GF+ JRG JRGUSIT NG

- En fonte rouge, avec filetage extérieur

no. orig.	DN	d1 G pouces	d2 R pouces	l1 mm	l2 mm	no. JRG	pièce	htp Number
350895060	25	1 1/4	1	45	7	5170.400	1	438065500
350895160	32	1 1/2	1 1/4	48	8	5170.480	1	438065502
350895260	40	1 3/4	1 1/2	51	9	5170.560	1	438065504
350895360	50	2 3/8	2	57	10	5170.640	1	438065506
350895460	65	3	2 1/2	64	14	5170.720	1	438065508

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Vannes bypass PN 16 GF+ JRG

- Comprenant un bypass, vanne d'arrêt, réglage du mélange d'eau brute et soupape de retenue
- Départ avec filetage extérieur BR 1 selon EN ISO 228-1, sans raccord
- Prise filetée pour essais et purge avec bouchon de fermeture 5149.080
- Corps en bronze, sièges en acier inoxydable, soupape de retenue en POM
- Joints EPDM, avec volants en matière synthétique
- Pour eau jusqu'à 65 °C, pour une courte période à 90 °C

DN	d1 G pouces	d2 G pouces	d5 Rp pouces	h1 mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
25	1 1/4	1 1/4	1/4	10	100	5195.025	627.515	351114903	1	438064672
32	1 1/4	1 1/2	1/4	10	120	5195.032	627.516	351114913	1	438064674

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Vannes bypass PN 16 GF+ JRG

- Comprenant un bypass, vanne d'arrêt, réglage du mélange d'eau brute et soupape de retenue
- Départ avec filetage extérieur BR 1 selon EN ISO 228-1, sans raccord
- Prise fileté pour essais et purge avec bouchon de fermeture 5149.080
- Corps en bronze, sièges en acier inoxydable, soupape de retenue en POM
- Joints EPDM, avec volants en matière synthétique
- Pour eau jusqu'à 65 ° C, pour une courte période à 90 ° C

DN	d1 G pouces	d2 G pouces	d5 Rp pouces	h1 mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1 1/4	1 1/4	1/4	10	100	5195.040	627.517	351114983	1	438064676
50	1 1/2	1 1/4	1/4	10	120	5195.050	627.518	351114983	1	438064678

prix sur demande

4380

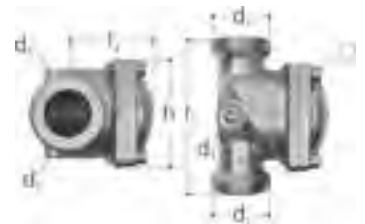

+GF+JRG
Pièces de raccordement PN 16 GF+ JRG

- Avec couvercle borgne, en bronze, O-Ring EPDM

DN	d1 G pouces	d5 Rp pouces	h mm	l1 mm	l2 mm	6-pans mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	1 1/4	1/4	68	100	60	5	5196.025	351114902	1	438064680
32	1 1/2	1/4	68	120	60	5	5196.032	351114912	1	438064682
40	1 3/4	1/4	100	145	92	6	5196.040	351114982	1	438064684
50	2 3/8	1/4	100	175	92	6	5196.050	351114992	1	438064686

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Vannes bypass PN 16 GF+ JRG

- Comprenant un bypass, vanne d'arrêt, réglage du mélange d'eau brute et soupape de retenue
- Départ avec filetage extérieur BR 1 selon EN ISO 228-1, sans raccord
- Prise fileté pour essais et purge avec bouchon de fermeture 5149.080
- Corps en bronze, sièges en acier inoxydable, soupape de retenue en POM
- Joints EPDM, avec volants en matière synthétique.
- Pour eau jusqu'à 65 ° C, pour une courte période à 90 ° C

DN	d2 G pouces	d3 G pouces	h1 mm	h2 mm	l3 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 - 32	1 1/4	1	10	35	75	5198.001	351114905	1	438064688

prix sur demande

4380

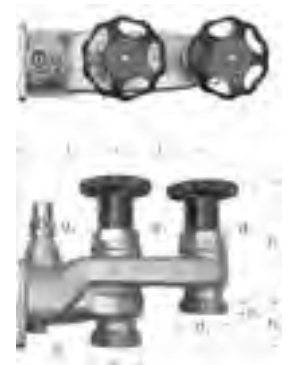

+GF+JRG
Vannes bypass PN 16 GF+ JRG

- Comprenant un bypass, vanne d'arrêt, réglage du mélange d'eau brute et soupape de retenue
- Départ avec filetage extérieur BR 1 selon EN ISO 228-1, sans raccord
- Prise fileté pour essais et purge avec bouchon de fermeture 5149.080
- Corps en bronze, sièges en acier inoxydable, soupape de retenue en POM
- Joints EPDM, avec volants en matière synthétique.
- Pour eau jusqu'à 65 ° C, pour une courte période à 90 ° C

DN	d2 G pouces	d3 G pouces	h1 mm	h2 mm	l3 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 - 50	1 1/2	2	10	35	75	5198.002	351114985	1	438064690

prix sur demande

4380

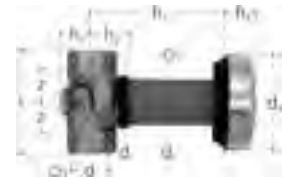


+GF+ JRG

Vannes à siège droit à encastrer avec filetage intérieur PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Boîtier en fonte rouge, tige de soupape non montante rectifiée et siège en acier au chrome-nickel.
- joint en EPDM, tube de protection en plastique, rosace de volant en plastique chromé

d Rp pouces	d1 mm	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	39	34	18	28	65	20	5900.240	623.613	351062000	1	438068675
3/4	39	34	22	28	75	23	5900.320	623.614	351062001	1	438068685
1	39	34	27	28	90	28	5900.400	623.615	351062002	1	438068695
<i>prix sur demande</i>											4380



+GF+ JRG

Vannes d'arrêt à encastrer avec filetage intérieur PN 10 GF+ JRG LegioStop

- En fonte rouge, acier au chrome-nickel, EPDM, plastique
- Avec vanne à siège droit intégrée, boîtier de compteur KOAX
- Température: max. 90° C

no. orig.	d Rp pouces	d1 mm	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
355566480	3/4	39	34	22	28	223	130	23	5916.320	623.731	1	438069020
<i>prix sur demande</i>												4380



+GF+ JRG

Vannes d'arrêt à encastrer avec filetage intérieur PN 10 GF+ JRG LegioStop

- En fonte rouge, acier au chrome-nickel, EPDM, plastique.
- Sans compteur, température: max. 90° C

no. orig.	d Rp pouces	d1 mm	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
355566455	3/4	39	34	22	28	223	23	5910.320	623.731	1	438069015
<i>prix sur demande</i>											4380



+GF+ JRG

Vannes en équerre à siège droit à encastrer PN16 GF+ JRG LegioStop

- Entrée filetage extérieur, sortie filetage intérieur
- Corps en bronze, tige polie et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, tube de protection en plastique
- Poignée-rosace en matière synthétique chromée, pour l'eau jusqu'à 90° C

d Rp pouces	d1 mm	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	39	34	35	24	33	20	5920.240	624.213	351062016	1	438069050
3/4	39	34	40	27	38	23	5920.320	624.214	351062018	1	438069060
<i>prix sur demande</i>											4380



+GF+ JRG

Vannes en équerre à siège droit à encastrer GF+ JRG LegioStop

- Entrée à filetage extérieur, sortie à filetage intérieur
- Boîtier en fonte rouge, tige de soupape non montante meulée et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, pour l'eau jusqu'à 90° C

DN	d Rp pouces	d1 mm	h1 mm	l mm	z1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	25.2	35	33	20	5921.240	351062017	1	438069070
20	3/4	25.2	40	38	23	5921.320	351062019	1	438069080
<i>prix sur demande</i>									4380



+GF+ JRG

Sets de fixation arrière GF+ JRG

- Pour le montage de robinet d'arrêt à encastrer avec bride de fixation
- Avec plaque d'isolation phonique 60° Shore A, vis de fixation chanfreinée
- Incl. rondelles, anneau de guidage

b mm	d mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	M6	0.023	5929.001	362.171	351062088	1	438080500
<i>prix sur demande</i>							4380



+GF+JRG
Sets de fixation avant GF+ JRG

- Pour le montage de robinet d'arrêt à encastrer avec tube de protection en plastique
- Dispositif de maintien complètement confectionné avec protection contre la torsion

b mm	Ø mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
52	60	15	5929.002	362.172	351062090	1	438080510
<i>prix sur demande</i>							4380


+GF+JRG
Douilles de protection GF+ JRG

- En plastique vert, s'emboîtant l'une dans l'autre
- Convenant à tous les robinets d'arrêt JRG et à tous les manchons JRG à encastrer jusqu'en 2009

d mm	GN pouces	DN	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
38	1/2	15	85	5980.240	350228902	1	438069100
43	3/4	20	85	5980.320	350229002	1	438069110
50	1	25	85	5980.400	350229102	1	438069120
62	1 1/4	32	85	5980.480	350243802	1	438069130
<i>prix sur demande</i>							4380


+GF+JRG
Capuchons GF+ JRG

- En plastique, chromée, s'adaptant au corps de robinet d'arrêt à encastrer GF JRG jusqu'en 2009

d mm	GN pouces	DN	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	1/2	15	22	5982.240	323.413	350229405	1	438069150
65	3/4	20	27	5982.320	323.414	350229305	1	438069160
70	1	25	29	5982.400	--	350229201	1	438069170
<i>prix sur demande</i>							4380	


+GF+JRG
Parties supérieures (1970-2009) GF+ JRG

- En laiton, pour robinets d'arrêt à encastrer de 1970 à 2009

d G pouces	DN	h mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	16	17	5985.240	421.542	350874005	1	438069250
3/4	20	18	22	5985.320	421.543	350874105	1	438069260
1	25	19	22	5985.400	421.544	350874205	1	438069270
1 1/4	32	25	30	5985.480	421.545	350874305	1	438069280
<i>prix sur demande</i>							4380	


+GF+JRG
Parties supérieures (1969) GF+ JRG

- En laiton, pour robinets d'arrêt à encastrer à 1969

d mm	DN	h mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20x19	10	16	17	5986.160	421.542	350261205	1	438069290
32x14	20	19	22	5986.320	421.543	350261405	1	438069300
<i>prix sur demande</i>							4380	


+GF+JRG
Parties supérieures (2009) GF+ JRG LegioStop

- Pour robinet d'arrêt à encastrer dès 2009, avec chapeau JRG LegioStop
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM

d mm	GN pouces	DN	h mm	hauteur de levée mm	6-pans mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
M25x1.5	1/2 - 1	15 - 25	25	6.5	18	5995.000	351062081	1	438080550
<i>prix sur demande</i>							4380		




+GF+ JRG

Kits de rechange (2009) GF+ JRG

▪ Pour robinet d'arrêt à encastrer dès 2009

Composant de:

- Poignée-rosace en matière synthétique chromée, écrou de clôture
- Brides avec joint, désingnasion de médium bleu/rouge

no. orig.	 pièce	htp Nummer
351062089	1	438200010
<i>prix sur demande</i>		4382



+GF+JRG
Robinets de remplissage et de vidange PN 10 GF+ JRG

- En laiton, avec presse-étoupe, passage circulaire, filetage extérieur d'un côté
- Avec chapeau de fermeture 6007, pour l'eau et l'huile jusqu'à 90 ° C

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	h mm	l mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	52	77	33	44	6000.240	634.103	355635503	1	438069400
20	3/4	1	65	97	43	54	6000.320	634.104	355635504	1	438069410

prix sur demande

4380

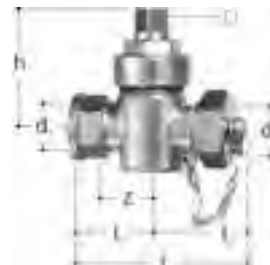

+GF+JRG
Robinets de remplissage et de vidange PN 10 GF+ JRG

- En laiton, avec presse-étoupe, passage circulaire, filetage intérieur d'un côté
- Avec chapeau de fermeture 6007, pour l'eau et l'huile jusqu'à 90 ° C

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	h mm	l mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	3/4	1	65	97	43	54	28	6002.320	355635508	1	438069440

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Robinets de remplissage et de vidange PN 10 GF+ JRG

- En laiton, avec presse-étoupe, passage circulaire, filetage intérieur des deux côtés
- Pour l'eau et l'huile jusqu'à 90 ° C

DN	d1 Rp pouces	h mm	l mm	l1 mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	52	70	35	21	6004.240	355635510	1	438069460
20	3/4	65	82	41	26	6004.320	355635511	1	438069470

prix sur demande

4380

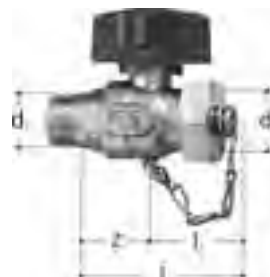

+GF+JRG
Robinets à boisseau sphérique pour chaudières PN 16 GF+ JRG

- En laiton, avec poignée papillon noir, filetage extérieur
- Chapeau de fermeture 6007, avec chaînette pour l'eau jusqu'à 90 ° C

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	l mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	58	33	25	6010.240	635.103	355635513	1	438069500

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Robinets à boisseau sphérique pour chaudières PN 16 GF+ JRG

- En laiton, avec poignée papillon noir, filetage intérieur
- Chapeau de fermeture 6007, avec chaînette pour l'eau jusqu'à 90 ° C

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	l mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	63	16	20	6012.240	355635514	1	438069510

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Capuchons de fermeture GF+ JRG

- En laiton, avec joint et chaînette

GN pouces	DN	d2 G pouces	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	3/4	6007.240	350831702	1	438069560
3/4	20	1	6007.320	350831703	1	438069570
1	25	1 1/4	6007.400	350831704	1	438069580

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinetts à boisseau sphérique GF+ JRG

- Laiton nickelé, bille en laiton 58 chromée, joints en téflon
- Poignée noir: pour l'eau*, l'air, l'huile et l'essence
- Limite de température: -20 ° C + 120 ° C, non admis pour la vapeur

DN	d1 Rp pouces	h mm	l mm	l1 mm	PN bar	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	48.5	50.0	87	64	6020.080	655.131	355635515	1	438069600
10	3/8	48.5	50.0	87	64	6020.160	655.132	355635516	1	438069610
15	1/2	51.5	61.0	87	64	6020.240	655.133	355635517	1	438069620
20	3/4	55.0	69.0	87	40	6020.320	655.134	355635518	1	438069630
25	1	68.0	83.5	132	40	6020.400	655.135	355635519	1	438069640
32	1 1/4	73.0	98.0	132	25	6020.480	655.136	355635520	1	438069650
40	1 1/2	96.5	108.0	157	25	6020.560	655.137	355635521	1	438069660
50	2	103.5	128.0	157	25	6020.640	655.138	355635522	1	438069670
63	2 1/2	131.0	157.0	205	16	6020.720	655.141	355635523	1	438069680
80	3	149.0	186.0	260	16	6020.800	655.142	355635524	1	438069690

prix sur demande

4380

*Les directives SSIGE n'autorisent pas le montage de ce type dans les installations d'eau



+GF+ JRG

Robinetts à boisseau sphérique gaz PN 8 GF+ JRG

- Laiton nickelé, bille en laiton 58 chromée, joints en téflon
- Poignée jaune: pour gaz naturel et gaz liquides, jusqu'à 5 bar
- Limite de température: -20 ° C + 120 ° C

DN	d1 Rp pouces	h mm	l mm	s mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	45	61.0	27.0	6022.240	663.113	355635581	1	438069760
20	3/4	48	69.0	32.0	6022.320	663.114	355635582	1	438069770
25	1	56	83.5	40.3	6022.400	663.115	355635583	1	438069780
32	1 1/4	60	98.0	50.0	6022.480	663.116	355635584	1	438069790
40	1 1/2	80	108.0	55.0	6022.560	663.117	355635585	1	438069800
50	2	80	128.0	70.0	6022.640	663.118	355635586	1	438069810

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robinetts à boisseau sphérique GF+ JRG

- Laiton nickelé, bille en laiton 58 chromée, joints en téflon
- Poignée noir: pour l'eau*, l'air, l'huile et l'essence
- Limite de température: -20 ° C + 120 ° C, non admis pour la vapeur

DN	d1 Rp pouces	h mm	l mm	s mm	z mm	PN bar	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	37	50.0	19.0	14.0	64	6023.080	355635535	1	438069830
10	3/8	37	50.0	22.0	13.6	64	6023.160	355635536	1	438069840
15	1/2	40	61.0	27.0	15.5	64	6023.240	355635537	1	438069850
20	3/4	43	69.0	32.0	18.2	40	6023.320	355635538	1	438069860
25	1	55	83.5	40.3	22.6	40	6023.400	355635539	1	438069870

prix sur demande

4380

*Les directives SSIGE n'autorisent pas le montage de ce type dans les installations d'eau



+GF+ JRG

Robinetts à boisseau sphérique gaz PN 5 GF+ JRG

- Laiton nickelé, bille en laiton 58 chromée, joints en téflon
- Poignée jaune: pour gaz naturel et gaz liquides, jusqu'à 5 bar
- Limite de température: -20 ° C + 120 ° C

DN	d1 Rp pouces	h mm	l mm	s mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	3/4	43	69.0	32.0	18.2	6024.320	663.134	355635591	1	438069890

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Robinets de remplissage avec soupape de retenue GF+ JRG LegioStop

- Pour remplissage de chauffage, PN 16, entrée avec filetage intérieur, sortie avec capuchon d'étanchéité
- Avec partie supérieure sans espace mort JRG LegioStop, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Tige et siège de soupape non montants polis en acier au chrome-nickel
- Raccord fileté pour robinet de test et de vidange fermé avec la broche d'étanchéité 5149
- Boîtier en bronze, joints EPDM, volant en plastique
- Clapet anti-retour en corps d'écoulement en plastique en PPSU
- Capuchon de verrouillage voir 8325.320, goupille de verrouillage voir 5149.080

d	GN	DN	d1	h	l	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
pouces	pouces		pouces	mm	mm	mm				pièce	Nummer
Rp 1/2	1/2	15	G 3/4	72	69	22	6303.240	632.113	350832210	1	438070180
<i>prix sur demande</i>											4380


+GF+JRG
Robinets de remplissage PN 10 chromé GF+ JRG

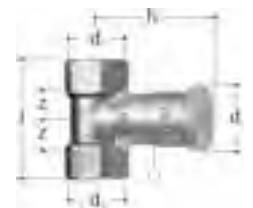
- En laiton poli, filetage extérieurs, rosace et poignée en matière synthétique.

DN	d1	d2	d3	h	l	l1	no. JRG	no. orig.	⊞	htp	
	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm			pièce	Nummer	
15	1/2	3/4	65	69	36	40	6305.240	355635543	1	438070190	
<i>prix sur demande</i>											4380


+GF+JRG
Manchons régulateurs PN 16 GF+ JRG

- En bronze, filetage intérieur des deux côtés
- Mamelon de réglage avec joint O-Ring, pour l'eau jusqu'à 90 ° C

DN	d1 Rp	d2	h	l	z	no. JRG	no. NPK	no. orig.	⊞	htp	
	pouces	mm	mm	mm	mm				pièce	Nummer	
15	1/2	32	50	54	14	6310.240	654.213	350667301	1	438070200	
20	3/4	36	61	64	17	6310.320	654.214	350667401	1	438070210	
25	1	42	75	76	21	6310.400	654.215	350667501	1	438070220	
32	1 1/4	50	100	90	26	6310.480	654.216	350664301	1	438070230	
<i>prix sur demande</i>											4380


+GF+JRG
Régulateurs de circulation PN 10 GF+ JRG JRGUTHERM

- Pour circuits bouclés d'eau chaude sanitaire à régulation thermostatique
- Corps en bronze avec filetages extérieur
- Douille de réglage à six pans intérieur pour clé équerre six pans et bague graduée
- Valeur de consigne ajustée en usine 57 ° C, graduation 6, Plage de réglage 36 - 63 ° C

GN	d1 G	h	l	l1	l2	l3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp	
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer	
1/2	3/4	64	60	194	38	70	6320.914	654.573	350831401	438070250	
3/4	1	64	60	194	38	70	6320.924	654.574	350831501	438070260	
<i>prix sur demande</i>											4380


+GF+JRG
Régulateurs de circulation PN 10 GF+ JRG JRGUTHERM 2T

- Température: max. 90 ° C, matériaux: fonte rouge, connexion: filetage extérieur

no. orig.	DN	d1 G	d2	h1	h2	l1	l2	no. JRG	no. NPK	⊞	htp
		pouces	pouces	mm	mm	mm	mm			pièce	Nummer
350831421	15	3/4	1/4	64	57	110	6	6325.015	643.171	1	438070280
350831422	20	1	1/4	64	57	123	7	6325.020	643.172	1	438070285
<i>prix sur demande</i>											4380



+GF+ JRG

Robinets à pointe pour réglage fin GF+ JRG

- En bronze, filetage intérieur des deux côtés, siège fixe et pointe d'aiguille en acier chromé
- Joint métallique, volant à montée lente en acier avec revêtement plastique
- Pour l'eau jusqu'à 90 ° C, l'air, l'huile et l'essence

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	h mm	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	3/8	100	45	12	6335.080	654.111	355635544	1	438070350
10	3/8	3/8	100	45	12	6335.160	654.112	355635545	1	438070360
15	1/2	1/2	80	60	17	6335.240	654.113	355635546	1	438070370
20	3/4	3/4	125	75	22	6335.320	654.114	355635547	1	438070380
25	1	1	145	90	28	6335.400	654.115	355635548	1	438070390

prix sur demande

4380




Electrovannes GF+ JRG Danfoss EV220

- En laiton, avec filetage intérieur et fiche AMP, à servocommande
- Bobine 230 V, fermée en l'absence de courant électrique, joints en EPDM

type	d1 Rp pouces	b mm	h mm	h1 mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
B6	1/4	36	70	13	52	44	6400.080	651.111	355631901	1	438070400
B6	3/8	36	70	13	52	44	6400.160	651.111	355631902	1	438070410

prix sur demande

4380


Electrovannes GF+ JRG Danfoss EV220

- En laiton, avec filetage intérieur et fiche AMP, à servocommande
- Bobine 230 V, fermée en l'absence de courant électrique, joints en EPDM

type	d1 Rp pouces	b mm	h mm	h1 mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
B10	3/8	40	71	13	52	49	6405.160	651.112	355631903	1	438070420
B10	1/2	40	71	13	52	49	6405.240	651.113	355631904	1	438070430

prix sur demande

4380


Electrovannes GF+ JRG Danfoss EV220

- En laiton, avec filetage intérieur et fiche AMP, à servocommande
- Bobine 230 V, fermée en l'absence de courant électrique, joints en EPDM

type	d1 Rp pouces	b mm	h mm	h1 mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
B15	1/2	52	94	15	52	80	6410.240	651.123	355631905	1	438070450
B20	3/4	58	98	18	52	90	6410.320	651.124	355631906	1	438070460
B25	1	70	108	22	52	109	6410.400	651.125	355631907	1	438070470
B32	1 1/4	82	115	27	52	120	6410.480	651.126	355631908	1	438070480
B40	1 1/2	95	124	32	52	130	6410.560	651.127	355631909	1	438070490
B50	2	113	130	37	52	162	6410.640	651.128	355631910	1	438070500

prix sur demande

4380



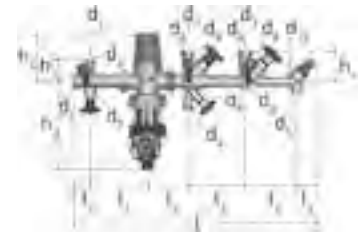
+GF+ JRG

Batteries de distribution complètes PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec CleanLine Combi (1541), Entrée et départs avec filetage extérieur BR 1 selon EN ISO 228-1
- Sans raccords, PN16 avec chapeaux JRG LegioStop sans espace mort ni entretien
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volants en matière synthétique
- Réglage d'usine du régulateur de pression 4 bar, pression de réponse de la soupape de sûreté 6 bar

Se composant de:

- Robinet de distribution JRGUSIT NG 5151 (série de fabrication 1)
- JRG CleanLine Combi 1370
- Batterie de distribution JRGUSIT Combi 5191



DN	d1 G pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
25-20-25-25	1 1/4	1	54.5	77	599	37.0	1541.400	628.315	355623584	1	438061260
32-20-25-25	1 1/2	1	55.5	77	634	41.5	1541.480	628.316	355623586	1	438061270
<i>prix sur demande</i>											4380

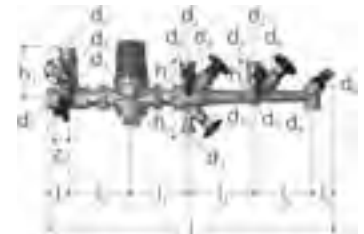
+GF+ JRG

Batteries de distribution complètes PN 16 GF+ JRG DRV LegioStop

- Avec réducteur de pression, LegioStop (1511), Entrée avec filetage intérieur
- Départs avec filetage extérieur BR1 selon EN ISO 228-1, sans raccord
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volants en matière synthétique, Départs pour l'eau froide
- Réglage d'usine du régulateur de pression 4 bar, pression de réponse de la soupape de sûreté 6 bar
- Il convient d'utiliser des joints AFM 34, Ceux-ci ne doivent en aucun cas être huilés ni graissés
- Sur demande, d'autres pressions du régulateur de pression entre 2-6 bar sont possibles
- Possibilité de montage gauche/droite

Se composant de:

- Robinet de distribution JRGUSIT 5120 (série de fabrication 2)
- JRGURED Combi 1300
- Batterie de distribution JRGUSIT Combi 5191



DN	d1 G pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
25-20-25-25	1 1/4	1	98	77	575	37	1511.400	628.475	355623518	1	438061150
32-20-25-25	1 1/2	1	108	77	613	44	1511.480	628.476	355623528	1	438061160
<i>prix sur demande</i>											4380

+GF+ JRG

Batteries de distribution complètes PN 16 GF+ JRG DRV LegioStop

- Entrée avec filetage intérieur, départs avec filetage extérieur BR1 selon EN ISO 228-1
- Sans raccords, PN 16, avec chapeaux JRG LegioStop sans espace mort ni entretien
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volants en matière synthétique. Départs pour l'eau froide
- Réglage d'usine du régulateur de pression 4 bar, pression de réponse de la soupape de sûreté 6 bar
- Il convient d'utiliser des joints AFM 34, ceux-ci ne doivent en aucun cas être huilés ni graissés.
- Sur demande, d'autres pressions du régulateur de pression entre 2-6 bar sont possibles
- Possibilité de montage gauche/droite

Se composant de:

- Robinet de distribution JRGUSIT 5120 (série de fabrication 2)
- JRGURED Combi 1350
- Batterie de distribution JRGUSIT Combi 5191



DN	d1 G pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
25-20-25-25	1 1/4	1	55	77	586	37	1521.400	628.345	355623538	1	438061200
32-20-25-25	1 1/2	1	56	77	618	42	1521.480	628.346	355623548	1	438061210
<i>prix sur demande</i>											4380



Batteries de distribution complètes PN 16 GF+ JRG DRV LegioStop

- Entrée avec filetage intérieur, départs avec filetage extérieur BR1 selon EN ISO 228-1
- Sans raccords, PN 16, avec chapeaux JRG LegioStop sans espace mort ni entretien
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volants en matière synthétique. Départs pour l'eau froide
- Réglage d'usine du régulateur de pression 4 bar, pression de réponse de la soupape de sûreté 6 bar
- Il convient d'utiliser des joints AFM 34, ceux-ci ne doivent en aucun cas être huilés ni graissés.
- Sur demande, d'autres pressions du régulateur de pression entre 2-6 bar sont possibles
- Possibilité de montage gauche/droite

Se composant de:

- Robinet de distribution JRGUSIT NG 5151.2000
- JRGURED Combi 1353.032
- Manchon d'adaptation 350332105
- Adaptateur intermédiaire 9695.480
- Batterie de distribution JRGUSIT Combi 5191

DN	d1 G pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32-20-25-25	1 1/2	1	108	77	44	1531.480	628.366	355623568	1	438061250
<i>prix sur demande</i>										4380



Combi robinets de distribution PN 16 GF+ JRG LegioStop JRGUSIT

- Entrée avec filetage intérieur, départs avec filetage extérieur BR1 selon EN ISO 228-1
- Sans raccords, PN 16, avec chapeaux JRG LegioStop sans espace mort ni entretien
- Corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volants en matière synthétique. Départs pour l'eau froide
- Réglage d'usine du régulateur de pression 4 bar, pression de réponse de la soupape de sûreté 6 bar
- Il convient d'utiliser des joints AFM 34, ceux-ci ne doivent en aucun cas être huilés ni graissés
- Sur demande, d'autres pressions du régulateur de pression entre 2-6 bar sont possibles
- Possibilité de montage gauche/droite

Se composant de:

- Corps de robinetterie avec chapeaux, robinet d'arrêt pour l'eau froide
- Soupape de retenue KRV pour l'eau chaude, soupape de sûreté
- Robinet de remplissage pour le chauffage
- 2 robinets de vidange, 3 bouchons d'essai et de fermeture montés
- Cape de fermeture montée

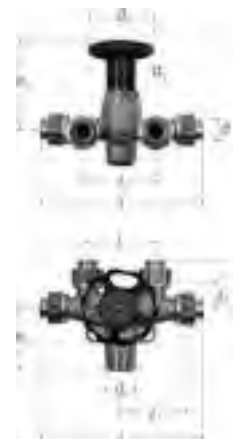
DN	d1 G pouces	d2 G pouces	d5 Rp pouces	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-25-25	1 1/4	1 1/4	1/4	77	145	130	13		355643181	1	438064660
32-25-25	1 1/2	1 1/4	1/4	77	145	130	13	625.516	355643183	1	438064670
<i>prix sur demande</i>											4380



Vannes de distribution à 4 voies PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Toutes les pièces du système d'alimentation en eau telles que les collecteurs, les coudes, les vannes et les transitions sont en fonte rouge
- Avec filetage mâle, max. 16 LU, température: max. 90° C
- En fonte rouge, laiton, EPDM, plastique
- Partie supérieure 5395, crochet 5750

no. orig.	d mm	GN pouces	d1 R pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	htp Nummer
351062023	16	3/4	3/4	43	73	136	55	51	5448.610	381.321	409000620
<i>prix sur demande</i>											4090



+GF+ JRG**Unités compactes d'arrêt / compteur PN 10 GF+ JRG**

- Pour les installations d'eau potable, en fonte rouge, acier
- Avec une vanne d'arrêt à siège droit et un boîtier de raccordement au compteur KOAX pour l'eau froide et chaude

d1 Rp pouces	d2 mm	b1 mm	h1 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	62	233	144-186	210	84	87	5917.320	355566532	1	438093050

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Garnitures de raccordement PN 10 GF+ JRG**

- Pour unité compacte d'arrêt et de comptage à encastrer JRG
- Matériel: bronze, acier

d1 R pouces	d3 Rp pouces	b1 mm	h1 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1/2	233	128-138	169	31	14	5918.320	355566534	1	438093060

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Adaptateurs GF+ JRG GIS**

- Pour unité compacte d'arrêt et de comptage à encastrer JRG, pièce de raccordement
- Matériel: acier

b1 mm	b2 mm	h1 mm	h2 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
57	22	17	12	58	5917.001	355566545	1	438093000

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Adaptateurs en set (2x) GF+ JRG Duofix**

- Pour unité compacte d'arrêt et de comptage à encastrer JRG, pièce de raccordement
- Matériel: acier

b mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	h4 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
98	75	58	50	30	60	5917.002	355566540	1	438093010

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Adaptateurs de fixation pour paroi GF+ JRG**

- Pour unité compacte d'arrêt et de comptage à encastrer JRG, pièce de raccordement
- Matériel: acier

b1 mm	b2 mm	h mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
128	64-114	39	56	5917.003	355566555	1	438093020

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Couvercles chromés GF+ JRG**

- Pour unité compacte d'arrêt et de comptage à encastrer JRG, pièce de raccordement
- Matériel: synthétique

b mm	h mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
217	8	174	5917.010	355566536	1	438093030

prix sur demande

4380



+GF+ JRG
Couvercles blancs GF+ JRG

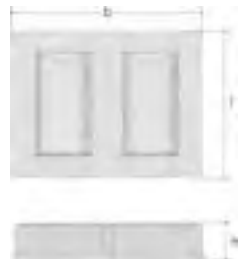
- Pour unité compacte d'arrêt et de comptage à encastrer JRG, pièce de raccordement
- Matériel: synthétique

b mm	h mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
217	8	174	5917.011	355566537	1	438093040
<i>prix sur demande</i>						4380


+GF+ JRG
Protections pour gros-œuvre GF+ JRG

- Pour unité compacte d'arrêt et de comptage à encastrer JRG, pièce de raccordement

b mm	h mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
191	37	148	355566577	1	438093070
<i>prix sur demande</i>					4380


+GF+ JRG
Cadres en plastique GF+ JRG

- Pour unité compacte d'arrêt et de comptage à encastrer JRG, pièce de raccordement

b mm	h mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
191	130	148	355566578	1	438093080
<i>prix sur demande</i>					4380



+GF+ JRG

Robinetts de sortie avec volant PN16 GF+ JRG

- Matière: bronze à canon, acier au chrome-nickel, EPDM, métal
- Comprend: aérateur de tuyau intégré

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	71	36	22	94	7015.240	355624418	1	438070641
20	3/4	1	71	39	25	93	7015.320	355624433	1	438070651
15*	1/2	3/4	71	36	25	93	7015.241	355624422	1	438070661
20*	3/4	1	71	39	22	94	7015.321	355624437	1	438070671

prix sur demande

4380

*Surface chromée



+GF+ JRG

Robinetts de sortie avec poignée PN16 GF+ JRG

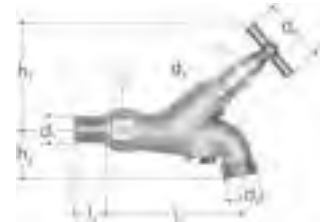
- Matière: bronze à canon, acier au chrome-nickel, EPDM, métal
- Comprend: aérateur de tuyau intégré

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	71	36	22	94	7016.240	355624419	1	438070681
20	3/4	1	71	39	25	93	7016.320	355624434	1	438070691
15*	1/2	3/4	71	36	25	94	7016.241	355624423	1	438070701
20*	3/4	1	71	39	22	93	7016.321	355624438	1	438070711

prix sur demande

4380

*Surface chromée



+GF+ JRG

Robinetts de jardin antigel chromés PN 16 GF+ JRG

- En bronze/laiton, chromé dispositif anti-retour incorporé, soupape de retenue
- Volant chromé, siège fixe en acier inoxydable résistant à l'érosion
- Joint EPDM, et rosace chromée, jusqu'à 90 ° C
- La manette peut être aussi utilisée comme clé sortante, enregistreur SSIG

longueur tige mm	d R pouces	d1 G pouces	d2 mm	h1 mm	h2 mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
300	1/2	3/4	80	56	33	195-375	7040.300	633.413	355640000	1	438070810
500	1/2	3/4	80	56	33	295-575	7040.500	633.423	355640001	1	438070820
750	1/2	3/4	80	56	33	550-820	7040.750	633.453	355640002	1	438070830

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Sets de supports de montage GF+ JRG

- En acier, zingué, pour robinet de jardin anti-gel (7049)

d mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
28.5	72	13	50	315	7049.100	677.815	355641801	1	438070850

prix sur demande

4380





Volants GF+ JRG

• Matériau: métal

no. orig.	GN pouces	d mm	h mm	carré Ø mm	surface	no. JRG	pièce	htp Nummer
351180089	1/2	53	18	6	chromée	8500.160	1	438200100

prix sur demande

4382



+GF+ JRG

Sets de rallonges antigel GF+ JRG

no. orig.	d1 G pouces	d2 Rp pouces	l1 mm	l3 mm	carré 1 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
355640025	3/4	3/4	145	16	30	7045.001	1	438070840
<i>prix sur demande</i>								4380





Parties supérieures avec volant chromées GF+ JRG


no. orig.	GN pouces	d1 G pouces	d2 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
355640302	1/2	3/4	53	7040.010	1	438200110
<i>prix sur demande</i>						4382



+GF+ JRG

Sets de pièces de rechange (6) GF+ JRG

- Pour Robinets de jardin antigel 7040
- Se compose de: Bouchon de soupape, ressort, joint torique

no. orig.	matériau	 pièce	htp Nummer
355640910	mat. synth.	1	438200170

prix sur demande

4382



+GF+ JRG
Robinets de vidange PN 16 GF+ JRG LegioStop

- Avec filetage extérieur, construction sans espaces morts
- Corps en laiton et matière synthétique POM, joint EPDM
- Volant en matière synthétique, pour l'eau jusqu'à 90 ° C
- Sortie avec embout, pivotable 90° ou 45°

DN	d1 R pouces	d2 mm	h mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	30	45	46	25	7301.080	381.167	350896020	10	438070880
10	3/8	30	45	59	38	7301.160	631.122	350896024	10	438070890
10	3/8	30	45	67	46	7301.302	631.112	350896025	10	438070900
<i>prix sur demande</i>										4380


+GF+ JRG
Corps de vannes chromé GF+ JRG

- Pour Robinets de jardin antigel 7040

d pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	355640402	1	438203060
<i>prix sur demande</i>			4382


+GF+ JRG
Jointes GF+ JRG

- Pour Robinets de jardin antigel 7040

d1 mm	d2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	70	355641503	1	438203070
<i>prix sur demande</i>				4382


+GF+ JRG
Aérateurs pour tuyaux GF+ JRG

- Pour Robinets de jardin antigel 7040
- Se compose de: Vis, joint torique, insert pour camping-car, joint d'étanchéité

no. orig.	pièce	htp Nummer
355618502	1	438200120
<i>prix sur demande</i>		4382


+GF+ JRG
Rosaces GF+ JRG

- Pour Robinets de jardin antigel 7040

no. orig.	GN pouces	d mm	pièce	htp Nummer
355641602	3/4	80	1	438200130
<i>prix sur demande</i>				4382


+GF+ JRG
Broches complètes (5) GF+ JRG

- Pour Robinets de jardin antigel 7040

no. orig.	GN pouces	longueur tige mm	d mm	l mm	pièce	htp Nummer
355640901	1/2	300	10	394	1	438200140
355641001	1/2	500	10	594	1	438200150
355641010	1/2	750	10	849	1	438200160
<i>prix sur demande</i>						4382


+GF+ JRG
Rallonges GF+ JRG

- En bronze, pour robinet de vidange

DN	d1 R pouces	d2 Rp pouces	l mm	l1 mm	s mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	1/4	35	46	16	7305.080	675.241	355633001	5	438070960
<i>prix sur demande</i>										4380



+GF+ JRG

Unité de commande PN 16 GF+ JRG

- Pour les analyses microbiologiques de l'eau avec sonde de température
- Température : max. 90° C
- En bronze, acier au nickel-chrome, EPDM
- Raccord : filetage extérieur

++++

no. orig.	DN	d1 R pouces	d3 mm	h mm	l mm	l1 mm	carré 1 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351110365	8	1/4	8	65	35	16	20	7306.080	1	438070965
351110500	8	3/8	8	65	35	16	20	7306.160	1	438070967

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robineets de vidange avec poignée GF+ JRG

- En fonte rouge, ajusté fixe, couvercle avec poignée à bascule, pour l'eau jusqu'à 90°C

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	h mm	h1 mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	3/8	69	19	47	42	7307.080	355635551	1	438070980
10	3/8	3/8	69	19	47	42	7307.160	355635552	1	438070990
15	1/2	1/2	75	35	74	45	7307.240	355635553	1	438071000

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robineets de vidange avec poignée GF+ JRG

- En bronze, modèle droit, siège fixe, chapeau avec potence, pour l'eau jusqu'à 90 ° C

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	h mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	3/8	69	52	42	7308.080	631.221	355635554	1	438071010
10	3/8	3/8	69	55	42	7308.160	631.222	355635555	1	438071020
15	1/2	1/2	75	72	45	7308.240	631.223	355635556	1	438071030

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Robinets en équerre PN 10 GF+ JRG

- En bronze, filetage extérieur à l'entrée, écrou mobile à la sortie
- Sièges en acier inoxydable, avec rosace et calotte

DN	d1 R pouces	d2 mm	d3 G pouces	h4 mm	h5 mm	h6 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	55	3/4	45	25	44	6	35	8218.240	350877801	1	438072070
20	3/4	60	1	45	25	48	7	45	8218.320	350877901	1	438072080

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Robinets en équerre PN 10 chromés GF+ JRG

- En bronze, filetage extérieur à l'entrée, écrou mobile à la sortie
- Sièges en acier inoxydable, avec rosace et calotte

DN	d1 R pouces	d2 mm	d3 G pouces	h4 mm	h5 mm	h6 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	55	3/4	45	25	44	6	35	8218.241	350877802	1	438072090

prix sur demande

4380

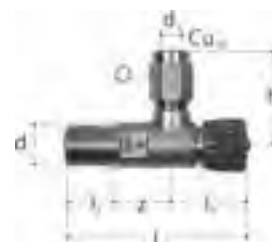

+GF+JRG
Robinets en équerre GF+ JRG

- En laiton, avec raccord de serrage pour tube-Cu 10, sans rosace, brut

DN	d R pouces	h mm	l mm	l1 mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	45	86	35.5-43.5	30.5	8250.160	350599001	1	438072190
15	1/2	45	86	35.5-43.5	25.5	8250.240	350598401	10	438072200

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Robinets de réglage combiné GF+ JRG

- En laiton, avec filetage extérieur et intérieur, raccord de serrage pour tube Cu 10
- Filtre et chapeau avec volant

GN	d R pouces	d1 pouces	d2 G pouces	h mm	l mm	l1 mm	l2 mm	6-pans mm	no. JRG	no. orig.	htp Nummer
3/8	3/8	Cu 10	3/4	65	86	35.5-43.5	20	19	8260.160	350598503	438072220
1/2	1/2	Cu 10	3/4	65	86	35.5-43.5	25	19	8260.240	350598501	438072230

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Robinets en équerre PN 10 GF+ JRG

- En laiton, filetage extérieur à l'entrée, écrou-raccord à la sortie, siège en acier inoxydable
- Avec rosace et calotte, pour l'eau jusqu'à 100 °C
- Pour mitigeurs JRGUMAT 3/8 du groupe 30, 1/2 et du groupe 31

DN	d1 R pouces	d2 mm	d3 G pouces	h4 mm	h5 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	55	3/4	44	30	12.5	8308.240	624.343	350218301	1	438072550

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Robinets en équerre PN 10 chromés GF+ JRG

- En laiton, filetage extérieur à l'entrée, écrou-raccord à la sortie, siège en acier inoxydable
- Avec rosace et calotte, pour l'eau jusqu'à 100 °C
- Pour mitigeurs JRGUMAT 3/8 du groupe 30, 1/2 et du groupe 31

DN	d1 R pouces	d2 mm	d3 G pouces	h4 mm	h5 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	55	3/4	44	30	12.5	8308.241	624.343	350218302	1	438072580

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Robineets en équerre PN 10 GF+ JRG

- Avec soupape de retenue, en bronze, avec filetage extérieur à la sortie et rosace
- Pour entrée d'eau et chaude jusqu'à 90 ° C

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	d3 mm	h2 mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	1 1/8	55	35	40	8347.240	624.333	350759901	1	438073060
<i>prix sur demande</i>										4380



+GF+ JRG

Sets de pièces de rechange (jusqu'à 2007) GF+ JRG

- Pour les clapets anti-retour, en plastique

no. orig.	GN pouces	DN	d2 mm	d1 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
350808610	1/2	15	25	20	1648.240	1	438204250
350808710	3/4	20	33	28	1648.320	1	438204260
350808810	1	25	42	34	1648.400	1	438204270
350808910	1 1/4	32	54	43	1648.480	1	438204280
350809010	1 1/2	40	60	49	1648.560	1	438204290
350809110	2	50	77	59	1648.640	1	438204300
350809210	2 1/2	65	91	80	1648.720	1	438204310
<i>prix sur demande</i>							4382



+GF+JRG
Garnitures de raccordement PN 16 GF+ JRG

- En bronze, pour se raccorder sur le branchement du chauffe-eau
- Avec filetage intérieur et filetage extérieur, selon EN ISO 228-1
- Comprenant: Té en croix, robinet à bille, avec cape et chaînette et O-Ring

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	d3 G pouces	h mm	l mm	l1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	3/4	1	1/2	108	56	29.5	43	8334.020	675.814	350896400	1	438072900
25	1	1 1/4	1/2	112	62	34.0	47	8334.025	675.815	350896401	1	438072910
32	1 1/4	1 1/2	1/2	116	76	37.5	59	8334.032	675.816	350896402	1	438072920
40	1 1/2	1 3/4	1/2	110	86	43.5	67	8334.040	675.817	350896403	1	438072930
50	2	2 3/8	1/2	118	92	51.5	73	8334.050	675.818	350896404	1	438072940

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Garnitures de raccordement PN 10 GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, pour se raccorder sur le branchement du chauffe-eau
- Avec filetage intérieur et raccord pour JRG Sanipex MT
- Comprenant: Té en croix, robinet à bille, avec cape et chaînette et O-Ring

DN	d1 Rp pouces	d2 mm	h mm	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	3/4	26	108	55	29.5	79.0	26.5	8335.026	675.824	350896426	1	438072950
25	1	32	112	60	34.0	86.5	28.5	8335.032	675.825	350896432	1	438072960
32	1 1/4	40	117	70	38.5	100.5	33.0	8335.040	675.826	350896440	1	438072970

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Volants verts GF+ JRG

- En matière synthétique, à tête carrée creuse, RAL 6010

d mm	carré Ø mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	5	8500.050	350920002	1	438203940
50	6	8500.055	350920012	1	438203950
60	6	8500.060	350920102	1	438203960
70	7	8500.070	350920202	1	438203970
80	8	8500.080	350920302	1	438203980
90	9	8500.090	350920402	1	438203990
100	10	8500.100	350920502	1	438204000
120	12	8500.120	350920602	1	438204010

prix sur demande

4382



+GF+ JRG

Volants longs GF+ JRG LegioStop

- Y compris le bouchon vert, pour vanne à siège incliné JRG LegioStop

no. orig.	GN pouces	d mm	h mm	pièce	htp Nummer
350894080	1/2	53	48.7	1	438203480
350894180	3/4	53	62.7	1	438203490
350894280	1	60	64.8	1	438203500
350894380	1 1/4	70	79.7	1	438203510
350894480	2 - 1 1/2	90	94.6	1	438203520

prix sur demande

4382



+GF+ JRG

Volants courts GF+ JRG LegioStop

- Y compris le bouchon vert, pour vanne à siège incliné JRG LegioStop

no. orig.	GN pouces	d mm	h mm	pièce	htp Nummer
350894880	1/2	53	36.2	1	438203540
350894980	3/4	53	39.7	1	438203550
350895080	1	60	43.3	1	438203560
350895180	1 1/4	70	59.5	1	438203570
350895280	2 - 1 1/2	90	67.6	1	438203580

prix sur demande

4382



+GF+ JRG
Robinets de manomètres PN 16 GF+ JRG

- En laiton, avec bouton-poussoir, pour l'eau et l'air jusqu'à 100 ° C
- Pour 1300-1333 (1/2+3/4) et 1353-1363 (1/2+3/4)

DN	d1 R pouces	d2 Rp pouces	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	1/8	1/4	25	8101.010	672.211	350260502	5	438071050
<i>prix sur demande</i>								4380


+GF+ JRG
Robinets de manomètres PN 16 GF+ JRG

- En laiton, avec bouton-poussoir, pour l'eau et l'air jusqu'à 100 ° C
- Pour 1300-1333 (1-21/2) et 1353-1363

DN	d1 R pouces	d2 Rp pouces	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	1/4	30	8102.010	771.312	350260503	5	438071060
<i>prix sur demande</i>								4380


+GF+ JRG
Robinets de manomètres PN 16 GF+ JRG

- En laiton, avec bouton-poussoir, pour l'eau et l'air jusqu'à 100 ° C
- Pour 1140-1142 (DN 65/80/100)

DN	d1 R pouces	d2 Rp pouces	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	1/4	60	8103.010	771.312	350260504	5	438071070
<i>prix sur demande</i>								4380


+GF+ JRG
Robinets de manomètres PN 16 GF+ JRG

- En laiton, avec bouton-poussoir, pour l'eau et l'air jusqu'à 100 ° C

DN	d1 R pouces	d2 Rp pouces	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	1/4	1/4	80	8104.010	672.212	350260505	5	438071080
<i>prix sur demande</i>								4380


+GF+ JRG
Manomètres GF+ JRG

- A raccord direct, pour l'eau et l'air jusqu'à 60 ° C

DN	d mm	d1 R pouces	l mm	l1 mm	PN bar	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	40	1/8	46	10	0-12	8106.040	771.111	350585901	1	438071100
8	50	1/4	48	12	0-12	8106.080	771.112	350342601	1	438071110
<i>prix sur demande</i>										4380


+GF+ JRG
Manomètres GF+ JRG

- Pour l'eau et l'air jusqu'à 60 ° C

DN	d mm	d1 R pouces	h mm	h1 mm	PN bar	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	40	1/4	38	12	0-12	8107.080	--	350678901	1	438071120
8	50	1/4	44	12	0-12	8107.081	672.112	350110601	1	438071130
8	50	1/4	44	12	0-25	8107.082	672.112	350110602	1	438071140
8	63	1/4	52	12	0-12	8107.083	771.212	350544702	1	438071150
8	63	1/4	52	12	0-25	8107.084	771.212	350544701	1	438071160
<i>prix sur demande</i>										4380


+GF+ JRG
Manomètres avec indicateur GF+ JRG

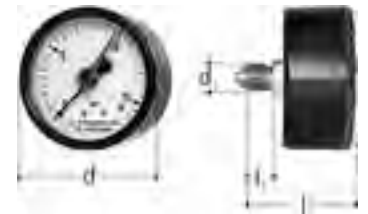
DN	d mm	d1 R pouces	h mm	h1 mm	PN bar	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	63	1/4	50	12	0-15	8108.080	350794801	1	438071170
<i>prix sur demande</i>									4380



+GF+ JRG

Manomètres avec indicateur GF+ JRG

DN	d mm	d1 R pouces	l mm	l1 mm	PN bar	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	63	1/4	48	12	0-15	8109.080	350581101	1	438071180
<i>prix sur demande</i>									4380





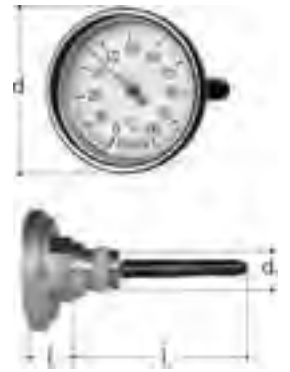
Thermomètres GF+ JRG

- En acier inoxydable et laiton, chromé, pour raccord-équerre 8341

DN	d mm	d1 G pouces	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	36	1/4	16	47	8349.080	673.112	350830191	1	438073080

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Interrupteurs de tubes GF+ JRG

- En laiton, avec filetages extérieurs et lamelles en plastique

DN	d1 G pouces	d2 G pouces	h mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/4	1	37	8222.240	618.143	350848901	1	438072110
20	1	1 1/4	40	8222.320	618.144	350849001	1	438072120

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Interrupteurs de tubes chromés GF+ JRG

- En laiton, chromé, avec filetages extérieurs et lamelles en plastique

DN	d1 G pouces	d2 G pouces	h mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/4	1	37	8222.241	350848902	1	438072130
20	1	1 1/4	40	8222.321	350849002	1	438072140

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Raccords pour tubes en fer GF+ JRG

- En laiton, avec filetage extérieur et joint

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	1/2	22	6	8200.160	671.112	350278401	1	438071400
50	2	2 1/4	47	11	8200.640	671.118	350279001	1	438071410

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Raccords pour tubes en fer GF+ JRG

- En laiton avec filetage extérieur et joint d'étanchéité

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	3/4	23.5	6.0	8201.160	671.112	350331601	1	438071450
15	1/2	3/4	25.0	6.0	8201.240	671.113	350331701	1	438071460
20	3/4	1	28.5	7.0	8201.320	671.114	350331801	1	438071470
25	1	1 1/4	33.5	8.0	8201.400	671.115	350331901	1	438071480
25	1	1 1/2	36.5	9.5	8201.402	671.115	351101500	1	438071490
32	1 1/4	1 1/2	38.0	9.0	8201.480	671.116	350332001	1	438071500
40	1 1/2	1 3/4	38.5	10.0	8201.560	671.117	350332101	1	438071510
50	2	2 3/8	46.5	11.0	8201.640	671.118	350332201	1	438071520
65	2 1/2	3	56.0	14.5	8201.720	671.121	350330901	1	438071530

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Raccords pour tubes en fer GF+ JRG

- En fonte malléable zinguée, avec filetage intérieur et joint

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	1 1/8	23	9.5	8204.240	671.133	350485601	1	438071650
20	3/4	1 1/4	24	10.5	8204.320	671.134	350485701	1	438071660
25	1	1 1/2	27	11.0	8204.400	671.135	350485801	1	438071670
32	1 1/4	2	32	11.5	8204.480	671.136	350485901	1	438071680
40	1 1/2	2 1/4	34	12.5	8204.560	671.137	350486001	1	438071690
50	2	2 3/4	36	14.5	8204.640	671.138	350486101	1	438071700

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Raccords GF+ JRG

- Avec soupape de retenue, en laiton
- Avec filetage extérieur et joint EPDM et soupape de retenue, en matière synthétique (POM)

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	l mm	l1 mm	l2 mm	6-pans 1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	40	34	6	30	8208.240	671.183	351055901	1	438071880
20	3/4	1	44	37	7	37	8208.320	671.184	351056001	1	438071890

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Raccords à souder GF+ JRG

- En laiton/bronze, avec joint

d mm	d1 mm	d2 G mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22	22	1 1/4	23.5	8	6.5	8209.022	671.317	350484201	1	438071920
28	28	1 1/2	28.5	9	8.5	8209.028	671.318	350484301	1	438071940
35	35	2	33.5	9	8.5	8209.035	671.321	350484401	1	438071950
42	42	2 1/4	38.5	11	9.5	8209.042	671.322	350484601	1	438071960
22	22	2 1/2	23.5	9	6.5	8209.122	671.317	355630901	1	438071930

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Raccords coudés GF+ JRG

- En bronze, avec rosace

DN	d1 R pouces	d2 G mm	d3 G pouces	h4 mm	h5 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	55	3/4	45	25	6	35	8210.240	671.723	350277901	1	438072000
20	3/4	60	1	45	25	7	45	8210.320	--	350847501	1	438072010

prix sur demande

4380



+GF+ JRG**Raccords coudés chromés GF+ JRG**

- En bronze, chromé, avec rosace

DN	d1 R pouces	d2 mm	d3 G pouces	h4 mm	h5 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	55	3/4	45	25	6	35	8210.241	671.723	350277903	1	438072030
20	3/4	60	1	45	25	7	45	8210.321	--	350847502	1	438072040

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Raccords pour tubes en fer GF+ JRG**

- En laiton, à filetage extérieur prolongé
- Permettant de compenser la longueur en cas de remplacement d'autres réducteurs de pression

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	107	6	15	8299.240	671.113	355583001	1	438072450
20	3/4	1	121	7	16	8299.320	671.114	355583201	1	438072460
25	1	1 1/4	138	8	18	8299.400	671.115	355583801	1	438072470
32	1 1/4	1 1/2	165	9	19	8299.480	671.116	355584001	1	438072480
40	1 1/2	1 3/4	175	10	21	8299.560	671.117	355584201	1	438072490
50	2	2 3/8	122	11	25	8299.640	671.118	355584401	1	438072500
65	2 1/2	3	155	14	31	8299.720	671.121	355584601	1	438072510

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Raccords pour tubes en fer GF+ JRG**

- En laiton, avec filetage intérieur

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	3/4	11	21.5	9.5	8300.160	671.132	350202601	1	438072530

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Raccords pour tubes en fer GF+ JRG**

- En laiton, avec filetage extérieur

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	11	30.5	8310.240	671.113	350219201	1	438072590

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Raccords coudés GF+ JRG**

- En fonte rouge

no. orig.	DN	d1 Rp pouces	d2 mm	d3 G pouces	h4 mm	h5 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
350216901	15	1/2	55	3/4	74	30	6	35	8320.240	671.723	1	438072620

prix sur demande

4380

**+GF+ JRG****Capuchons de fermeture GF+ JRG**

- En laiton, avec joint

DN	d1 G pouces	h mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	9.0	8325.240	350756701	1	438072650
20	3/4	9.0	8325.320	350756801	1	438072660
40	1 1/2	10.5	8325.560	350769801	1	438072670
50	2	10.5	8325.640	350769901	1	438072680

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Raccords GF+ JRG

- En bronze, avec filetage intérieur et joint

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	1 1/8	8.0	22.5	9.5	8331.240	671.133	350217101	1	438072700
15	3/4	1 1/4	8.0	22.5	7.5	8331.320	671.134	350253301	1	438072710
20	3/4	1 1/2	9.0	22.5	7.5	8331.322	671.134	355630801	1	438072720
25	1	1 1/2	9.0	27.0	10.0	8331.400	671.135	350253401	1	438072730
32	1 1/4	2	10.0	29.0	10.0	8331.480	671.136	350253501	1	438072740
40	1 1/2	2 1/4	11.0	33.0	14.0	8331.560	671.137	350253601	1	438072750
50	2	2 3/4	13.5	35.5	11.5	8331.640	671.138	350253701	1	438072760
65	2 1/2	3 1/2	16.0	37.5	10.5	8331.720	671.141	350586901	1	438072770

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Raccords BR1 sur filetage intérieur GF+ JRG

- En bronze, avec filetage intérieur pour robinetterie avec filetage extérieur selon EN ISO 228-1 et joint*

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	l mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	47.0	26.0	8333.240	675.323	351061405	1	438072800
20	3/4	1	52.5	29.2	8333.320	675.324	351061415	1	438072810
25	1	1 1/4	59.0	31.9	8333.400	675.325	351061425	1	438072820
32	1 1/4	1 1/2	64.5	34.1	8333.480	675.326	351061435	1	438072830
40	1 1/2	1 3/4	68.0	36.6	8333.560	675.327	351061445	1	438072840
50	2	2 3/8	77.0	40.3	8333.640	675.328	351061455	1	438072850
65	2 1/2	3	90.5	45.8	8333.720	675.331	351061465	1	438072860
80	3	3 1/2	96.0	46.7	8333.800	675.332	351061475	1	438072870

prix sur demande

4380

*Les joints AFM 34 ne doivent pas être huilés ni graissés


+GF+JRG
Raccords PN 10 GF+ JRG

- Avec soupape de retenue, en laiton, avec filetage intérieur, écrou-raccord et soupape de retenue
- Pour l'eau jusqu'à 90 ° C

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	1 1/8	8	38.5	25.5	8337.240	671.183	350768601	1	438073000
20	3/4	1 1/4	8	44.5	29.5	8337.320	671.184	350768801	1	438073010

prix sur demande

4380

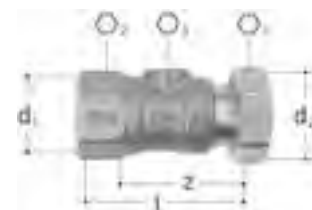

+GF+JRG
Raccords verrouillables GF+ JRG

- En bronze, avec filetage intérieur, robinet d'arrêt à bille, joint EPDM
- Écrou mobile en laiton, pour l'eau jusqu'à 70 ° C.

DN	d1 Rp pouces	d2 G pouces	l	6-pans 1 mm	6-pans 2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	55	30	27	8339.240	671.713	350887710	1	438073020
20	3/4	1	55	37	32	8339.320	671.714	350887911	1	438073030

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Raccords en équerre PN 10 GF+ JRG

- En bronze, avec filetage extérieur à l'entrée, écrou mobile à la sortie
- Rosace et filetage pour thermomètre, pour sortie d'eau mélangée

DN	d1 R pouces	d2 G pouces	d3 mm	h2 mm	h3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	1 1/8	55	35	32	40	8	25	8341.240	350759902	1	438073040

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Raccords GF+ JRG Mapress BR1

- Pour système-Mapress à sertir BR1, avec raccord à sertir et écrou mobile, à joint plat

d1 mm	DN	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	12	3/4	30.5	6.5	11.0	8350.015	671.412	355600201	1	438073100
18	15	3/4	30.5	6.5	11.5	8350.018	671.413	355600207	1	438073110
22	20	1	31.5	8.5	11.5	8350.022	671.414	355600202	1	438073120
28	25	1 1/4	35.5	8.5	12.5	8350.028	671.415	355600203	1	438073130
35	32	1 1/2	38.5	9.5	13.5	8350.035	671.416	355600204	1	438073140
42	40	1 3/4	42.5	10.0	13.5	8350.042	671.417	355600205	1	438073150
54	50	2 3/8	48.5	10.0	13.5	8350.054	671.418	355600206	1	438073160

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Raccords GF+ JRG Mapress BR2

- Pour système-Mapress à sertir BR2, avec raccord à sertir et écrou mobile, joint plat

d1 mm	DN	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	12	1 1/8	39	8.0	19	8351.015	671.412	355600401	1	438073200
18	15	1 1/4	39	8.0	18	8351.018	671.413	355600407	1	438073210
22	20	1 1/4	42	8.0	21	8351.022	671.414	355600402	1	438073220
22	20	1 1/2	42	9.0	21	8351.122	671.414	355600408	1	438073230
28	25	1 1/2	44	9.0	21	8351.028	671.415	355600403	1	438073240
35	32	2	49	11.0	23	8351.035	671.416	355600404	1	438073250
42	40	2 1/4	52	11.0	22	8351.042	671.417	355600405	1	438073260
54	50	2 3/4	57	13.5	22	8351.054	671.418	355600406	1	438073270

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Raccords GF+ JRG Optipress / Sanpress BR1

- Pour système Optipress/Viega-Sanpress BR1, avec raccord à sertir et écrou mobile, joint plat

d1 mm	DN	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	12	3/4	37	9	13	8355.015	671.412	355600601	1	438073300
18	15	3/4	40	9	16	8355.018	671.413	355600602	1	438073310
22	20	1	39	9	15	8355.022	671.414	355600603	1	438073320
28	25	1 1/4	42	11	18	8355.028	671.415	355600604	1	438073330
35	32	1 1/2	44	13	18	8355.035	671.416	355600605	1	438073340
42	40	1 3/4	61	13	20	8355.042	671.417	355600606	1	438073350
54	50	2 3/8	61	16	15	8355.054	671.418	355600607	1	438073360

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Raccords GF+ JRG Optipress / Sanpress BR2

- Pour système Optipress/Viega-Sanpress BR2, avec raccord à sertir et écrou mobile, joint plat

d1 mm	DN	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	12	1 1/8	39	10	15	8356.015	671.412	355600801	1	438073400
18	15	1 1/4	40	9	18	8356.018	671.413	355600808	1	438073410
22	20	1 1/4	36	11	12	8356.022	671.414	355600802	1	438073420
22	20	1 1/2	36	9	12	8356.122	671.414	355600807	1	438073430
28	25	1 1/2	38	12	14	8356.028	671.415	355600803	1	438073440
35	32	2	39	12	15	8356.035	671.416	355600804	1	438073450
42	40	2 1/4	48	12	12	8356.042	671.417	355600805	1	438073460
54	50	2 3/4	55	17	15	8356.054	671.418	355600806	1	438073470

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Raccords pour manchons GF+ JRG BR2/BR1

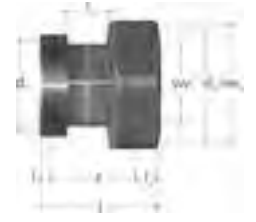
- Pour combinaison de robinetterie à filetage extérieurs d'après EN ISO 228-1
- En bronze, avec filetage intérieur, et écrou libre et joint*

DN	d1 pouces	d2 pouces	l mm	l1 mm	l2 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/4	1 1/8	56.0	6	8.0	42	8360.015	675.253	351061403	1	438073500
20	1	1 1/4	57.0	7	8.0	42	8360.020	675.254	351061413	1	438073510
25	1 1/4	1 1/2	61.0	8	9.0	44	8360.025	675.255	351061423	1	438073520
32	1 1/2	2	65.0	9	9.0	47	8360.032	675.256	351061433	1	438073530
40	1 3/4	2 1/4	68.0	10	11.0	48	8360.040	675.257	351061443	1	438073540
50	2 3/8	2 3/4	73.5	11	13.5	49	8360.050	675.258	351061453	1	438073550

prix sur demande

4380

*Les joints AFM 34 ne doivent pas être huilés ni graissés


+GF+JRG
Pièces intermédiaires GF+ JRG

- En laiton, avec filetage intérieur et extérieur

d1 G pouces	d2 G pouces	l mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	22	13.0	8720.242	355635613	5	438076680
1/2	3/4	22	13.0	8720.243	355635615	5	438076690
3/4	3/4	23	13.0	8720.322	355635617	5	438076700
3/4	1	23	13.0	8720.323	355635619	5	438076710
1	1	27	15.0	8720.403	355635621	5	438076720

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Pièces intermédiaires réduites GF+ JRG

- En laiton, avec filetage intérieur et extérieur

DN	d1 G pouces	d2 G pouces	l mm	z mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/8	22	13	8721.240	355635625	5	438076760
20	3/4	1/2	23	13	8721.320	355635627	5	438076770
25	1	3/4	26	14	8721.400	355635629	5	438076780

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Mamelons doubles GF+ JRG

- En laiton, avec filetage extérieur

DN	d1 G pouces	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	22	8722.160	355635633	5	438076810
15	1/2	24	8722.240	355604302	5	438076820
20	3/4	26	8722.320	355604402	5	438076830
25	1	30	8722.400	355604502	5	438076840

prix sur demande

4380


+GF+JRG
Mamelons doubles réduits GF+ JRG

- En laiton, avec filetage extérieur

DN	d1 G pouces	d2 G pouces	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	1/2	24	8723.160	355635643	5	438076860
15	1/2	3/4	26	8723.240	355635645	5	438076870
20	3/4	1	32	8723.320	355635647	5	438076880

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Raccords pour tuyaux GF+ JRG

▪ Femelle, en laiton, avec joint

d mm	d1 G pouces	d2 mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	1/2	11	37	7.5	8700.240	461.131	350211001	1	438076300
13	1/2	14	37	7.5	8700.241	--	350590801	1	438076310
13	3/4	14	40	8.0	8700.322	461.111	350211101	1	438076320
16	3/4	17	45	8.0	8700.324	461.112	350211201	1	438076330
19	3/4	20	45	8.0	8700.326	461.113	355635601	1	438076340
16	1	17	45	9.0	8700.402	461.122	350239301	1	438076350
19	1	20	49	9.0	8700.404	461.123	350211301	1	438076360
22	1	23	51	9.0	8700.406	461.124	355635603	1	438076370

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Raccords pour tuyaux chromé GF+ JRG

▪ Femelle, en laiton, chromé, avec joint

d mm	d1 G pouces	d2 mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	3/4	17	45	8	8700.325	461.112	350211202	1	438076450

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Raccords pour tuyaux GF+ JRG

▪ Mâle, en laiton

d mm	d1 G pouces	d2 mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	1/2	11	43	8702.240	461.131	350461401	1	438076510
13	1/2	14	45	8702.241	461.131	350461409	1	438076520
13	3/4	14	47	8702.322	461.211	350461402	1	438076530
16	3/4	17	53	8702.324	461.212	350461403	1	438076540
19	3/4	20	55	8702.326	461.213	355635605	1	438076550
19	1	20	58	8702.404	461.223	350461404	1	438076570
22	1	23	60	8702.406	461.224	355635606	1	438076580

prix sur demande

4380





Clés pour accouplements GF+ JRG

GN pouces	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8 - 3/4	8202.010	350296902	1	438071590
<i>prix sur demande</i>				4380



Clés pour accouplements GF+ JRG

GN pouces	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 - 2	8203.010	350296901	1	438071600
<i>prix sur demande</i>				4380



+GF+ JRG

Clés à douille GF+ JRG

▪ En laiton, brut

carré Ø mm	no. JRG	no. orig.	htp Nummer
6	8510.006	350906101	438076210

prix sur demande

4380





Clés à douille GF+ JRG

- En laiton, chromée

carré Ø mm	no. JRG	no. orig.	htp Nummer
5	8510.105	350907402	438076250
6	8510.106	350906102	438076260
7	8510.107	350906202	438076270
8	8510.108	350932202	438076280

prix sur demande

4380



+GF+ JRG

Rosaces GF+ JRG

DN	d G pouces	h mm	surface	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	10	chromée	8283.240	323.413	355606301	1	438072370
15	1/2	10	brut	8283.230	323.413	355606302	1	438072350
20	3/4	10	chromée	8283.320	323.414	355606401	1	438072380
20	3/4	10	brut	8283.310	323.414	355606402	1	438072360

prix sur demande

4380



+GF+JRG
Plaques de marquage bleues GF+ JRG LegioStop

▪ En matière synthétique, pour chapeau LegioStop

d mm	pour pouces	no. JRG	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
53	1/2 - 3/4	8501.300	350894088	10	438076100
60	1	8501.301	350894288	10	438076110
70	1 1/4	8501.302	350894388	10	438076120
90	1 1/2 - 2	8501.303	350894488	5	438076130
<i>prix sur demande</i>					4380


+GF+JRG
Plaques de marquage vertes GF+ JRG LegioStop

▪ En matière synthétique, pour chapeau LegioStop

d mm	pour pouces	no. JRG	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
53	1/2 - 3/4	8501.100	350894086	10	438076000
60	1	8501.101	350894286	10	438076010
70	1 1/4	8501.102	350894386	10	438076020
90	1 1/2 - 2	8501.103	350894486	5	438076030
<i>prix sur demande</i>					4380


+GF+JRG
Plaques de marquage rouges GF+ JRG LegioStop

▪ En matière synthétique, pour chapeau LegioStop

d mm	pour pouces	no. JRG	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
53	1/2 - 3/4	8501.200	350894087	10	438076050
60	1	8501.201	350894287	10	438076060
70	1 1/4	8501.202	350894387	10	438076070
90	1 1/2 - 2	8501.203	350894487	5	438076080
<i>prix sur demande</i>					4380


+GF+JRG
Plaques de marquage oranges GF+ JRG LegioStop

▪ En matière synthétique, pour chapeau LegioStop

d mm	pour pouces	no. JRG	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
53	1/2 - 3/4	8501.400	350894089	10	438076150
60	1	8501.401	350894289	10	438076160
70	1 1/4	8501.402	350894389	10	438076170
90	1 1/2 - 2	8501.403	350894489	5	438076180
<i>prix sur demande</i>					4380





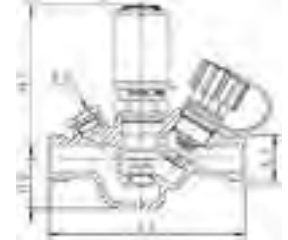
Vannes de régulation de circulation 141 0G KEMPER Multi-Therm

- Avec filetage extérieur, peut être fermé, pour l'autorégulation thermique, l'équilibrage des lignes hydrauliques
 - Les pièces métalliques en contact avec le médium sont en fonte rouge résistant à la corrosion et au dézingage
 - Avec changement automatique de plage de contrôle pour la désinfection thermique
 - Avec bouchon de vidange pour accueillir le robinet de vidange disponible en option
 - Unité de blocage avec thermomètre et réceptacle pour capteur
 - Sans espace mort, joint de siège en PTFE, avec homologation SSIGE
 - Pour les systèmes conformes à la fiche de travail DVGW W 551 / W 553 / DIN 1988-300
- Plage de contrôle 50° C à 65° C
 - Max. Température de fonctionnement 90° C
 - Cote de pression PN 16

DN	A1 pouces	A2 pouces	H1 mm	H2 mm	L1 mm	valeur kvs m ³ / h	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	G 3/4	G 1/4	85.0	28	110	1.3	654.550	1410G01500	1	437071640
20	G 1	G 1/4	85.0	33	123	1.6	654.550	1410G02000	1	437071650
25	G 1 1/4	G 1/4	97.5	34	133	3.2	654.550	1410G02500	1	437071660

prix sur demande

4370



Vannes de régulation de circulation 143 00 KEMPER Multi-Therm

- Avec filetage intérieur des deux côtés, peut être fermé, pour l'autorégulation thermique, l'équilibrage des lignes hydrauliques
 - Les pièces métalliques en contact avec le médium sont en fonte rouge résistant à la corrosion et au dézingage
 - Avec changement automatique de plage de contrôle pour la désinfection thermique
 - Avec bouchon de vidange pour accueillir le robinet de vidange disponible en option
 - Unité de blocage avec thermomètre et réceptacle pour capteur
 - Sans espace mort, joint de siège en PTFE, avec homologation SSIGE
 - Pour les systèmes conformes à la fiche de travail DVGW W 551 / W 553 / DIN 1988-300
- Plage de contrôle 50° C à 65° C
 - Max. Température de fonctionnement 90° C
 - Cote de pression PN 16

DN	A1 pouces	A2 pouces	H1 mm	H2 mm	L1 mm	T1 mm	valeur kvs m ³ / h	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	Rp 1/2	G 1/4	85.0	28	110	15.0	1.3	654.560	1430001500	1	437071700
20	Rp 3/4	G 1/4	85.0	33	123	16.3	1.6	654.560	1430002000	1	437071710
25	Rp 1	G 1/4	97.5	34	136	19.1	3.2	654.560	1430002500	1	437071720

prix sur demande

4370



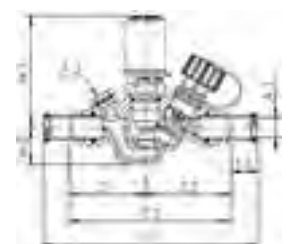
Vannes de régulation de circulation 143 22 KEMPER Multi-Therm

- Avec filetage intérieur des deux côtés, peut être fermé, pour l'autorégulation thermique, l'équilibrage des lignes hydrauliques
 - Les pièces métalliques en contact avec le médium sont en fonte rouge résistant à la corrosion et au dézingage
 - Avec changement automatique de plage de contrôle pour la désinfection thermique
 - Avec bouchon de vidange pour accueillir le robinet de vidange disponible en option
 - Unité de blocage avec thermomètre et réceptacle pour capteur
 - Sans espace mort, joint de siège en PTFE, avec homologation SSIGE
 - Pour les systèmes conformes à la fiche de travail DVGW W 551 / W 553 / DIN 1988-300
- Plage de contrôle 50° C à 65° C
 - Température max. de fonctionnement 90° C
 - Cote de pression PN 16

DN	A1 mm	A2 pouces	H1 mm	H2 mm	L1 mm	T1 mm	valeur kvs m ³ / h	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	G 1/4	85	28	162	20	1.3	1432201500	1	437071730
15	18	G 1/4	85	28	164	20	1.3	1432201800	1	437071740
20	22	G 1/4	85	33	184	21	1.6	1432202000	1	437071750

prix sur demande

4370





Robinets de vidange KEMPER

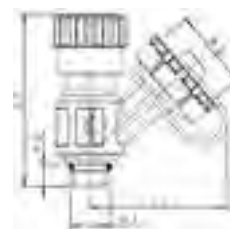
- En bronze / plastique, joint de siège en EPDM
- Capuchon rotatif et enfichable, avec sangle de fixation
- Pour tous les raccords et visser avec trou de drainage
- Avec raccord de tuyau latéral pivotant G 3/4

- Température de fonctionnement maxi 110° C

DN	A1 pouces	A2 pouces	H1 mm	H2 mm	L1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	G 1/4	G 3/4	57	7.5	45	J71091730000600	1	437077800
10	G 3/8	G 3/4	63	6.0	45	J71091730001000	1	437077810

prix sur demande

4370



Thermomètres avec indicateurs KEMPER

- Pour l'indication visuelle de la température dans les systèmes de circulation
- Pour insertion dans l'unité d'arrêt, convient aux vannes multi-therm

capacité de mesure °C	classe de tolérance	DN	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
0 ... 80	2	6	3/4	T51001500000100	1	437071770

prix sur demande

4370



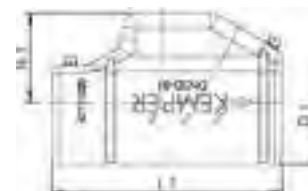
Coques d'isolation KEMPER

- Pour robinets de régulation thermiques Multi-Therm, figure 140 - 143 et 040 - 041
- Polyéthylène expansé à cellules fermées, insonorisant
- Leviers de fermeture inclus, scellable par diffusion
- Classe de matière B 1, selon DIN 4102 part 1
- Conductibilité de chaleur 0.0035 W/mK

DN	D1 mm	H1 mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	70	55	140	674.130	4711101500	1	437071780
20	80	60	150	674.130	4711102000	1	437071790
25	100	70	160	674.130	4711102500	1	437071800

prix sur demande

4370



Vannes de régulation de circulation 150 6G KEMPER Multi-Fix-Plus

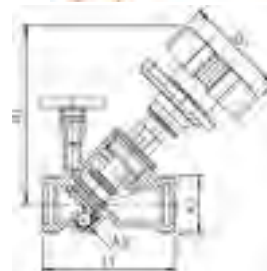
- Avec filetage externe, pour réglage hydraulique de la chaîne, fixe
- Pièces métalliques en contact avec le métal couleur de canon sans dézingage
- Avec bouchon de vidange pour recevoir la vanne de vidange optionnelle
- Unité d'arrêt avec thermomètre et porte-sonde
- Joint de siège en PTFE, sans espace mort, avec indicateur de position
- Joint de tige sans entretien avec joint à lèvres EPDM autolubrifiant
- Pour les systèmes conformes à la feuille de travail DVGW W 551 / W 553 / DIN 1988-300

- Température de fonctionnement maxi 100° C
- Pression nominale PN 16

DN	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	H1 mm	L1 mm	valeur kvs m³/h	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	G 3/4	G 1/4	75.5	116	70.0	4.48	621.710	1506G01500	1	437000100
20	G 1	G 1/4	75.5	123	78.5	6.28	621.710	1506G02000	1	437000105
25	G 1 1/4	G 1/4	75.5	130	97.0	10.81	621.710	1506G02500	1	437000110
32	G 1 1/2	G 1/4	75.5	131	110.0	15.56	621.710	1506G03200	1	437000115
40	G 1 3/4	G 1/4	75.5	138	130.0	19.19	621.710	1506G04000	1	437000120
50	G 2 3/8	G 1/4	75.5	150	145.0	20.72	621.710	1506G05000	1	437000125

prix sur demande

4370





Vannes de régulation de circulation 150 06 KEMPER Multi-Fix-Plus

- Avec filetage intérieur, pour réglage hydraulique de la chaîne, fixe
- Pièces métalliques en contact avec le métal couleur de canon sans dézingage
- Avec bouchon de vidange pour recevoir la vanne de vidange optionnelle
- Unité d'arrêt avec thermomètre et porte-sonde
- Joint de siège en PTFE, sans espace mort, avec indicateur de position
- Joint de tige sans entretien avec joint à lèvres EPDM autolubrifiant
- Pour les systèmes conformes à la feuille de travail DVGW W 551 / W 553 / DIN 1988-300

- Température de fonctionnement maxi 100° C
- Pression nominale PN 16

DN	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	H1 mm	L1 mm	T1 mm	valeur kvs m ³ / h	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	Rp 1/2	G 1/4	75.5	116.0	65	15.0	4.48	654.530	1510601500	1	437000200
20	Rp 3/4	G 1/4	75.5	123.0	75	16.3	6.28	654.530	1510602000	1	437000205
25	Rp 1	G 1/4	75.5	130.5	90	19.1	10.81	654.530	1510602500	1	437000210
32	Rp 1 1/4	G 1/4	75.5	130.5	110	21.4	15.56	654.530	1510603200	1	437000215

prix sur demande

4370



Coques d'isolation KEMPER

- Pour vannes de réglage Multi-Fix-Plus Figure 150 6G / 150 06
- Polyéthylène expansé à cellules fermées, insonorisant
- Imperméable à la diffusion par le biais de clips de fermeture
- Matériau de construction de classe B, selon DIN 4102

DN	D1 mm	H1 mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	65	82	114.0	674.110	4712601500	1	437000300
20	70	86	126.5	674.110	4712602000	1	437000305
25	80	82	159.0	674.110	4712602500	1	437000310
32	90	90	170.0	674.110	4712603200	1	437000315
40	120	91	199.0	674.110	4712604000	1	437000320
50	140	96	228.0	674.110	4712605000	1	437000325

prix sur demande

4370



Robinetts de régulation pour circulation 131 0G KEMPER ETA-Therm

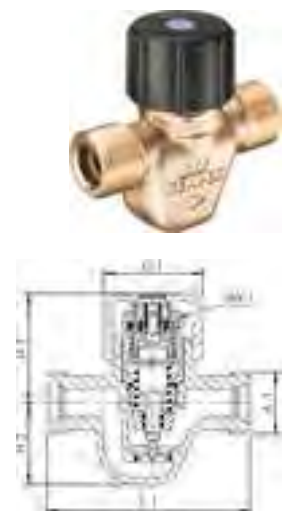
- Avec filetage extérieur, vanne de régulation fine automatique pour l'équilibrage hydraulique
- Pour l'équilibrage hydraulique thermique, autorégulé
- Avec changement automatique de plage de contrôle pour la désinfection thermique
- Pièces métalliques en contact avec le milieu en bronze à canon résistant à la corrosion
- Joint de broche EPDM sans entretien, unité de régulation thermostatique
- Poignée de commande avec plaque signalétique violette
- Joint de siège PTFE sans espace mort, avec homologation SVGW
- Avec fonctions d'arrêt, de régulation et de pré-régulation
- Pour les systèmes selon la feuille de travail DVGW W 551 / W 553 / DIN 1988-300

- Plage de contrôle 56° C à 58° C
- Température de fonctionnement max. 90° C
- Pression nominale PN 16

DN	A1 pouces	D1 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	SW1 mm	valeur kvs m ³ / h	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	G 3/4	42	47	35	86.5	19	0.4	1300G01500	1	437072000

prix sur demande

4370





Robinets de régulation pour circulation 131 00 KEMPER ETA-Therm

- Avec filetage intérieur, vanne de régulation fine automatique pour l'équilibrage hydraulique
- Pour l'équilibrage hydraulique thermique, autorégulé
- Avec changement automatique de plage de contrôle pour la désinfection thermique
- Pièces métalliques en contact avec le milieu en bronze à canon résistant à la corrosion
- Joint de broche EPDM sans entretien, unité de régulation thermostatique
- Poignée de commande avec plaque signalétique violette
- Joint de siège PTFE sans espace mort, avec homologation SVGW
- Avec fonctions d'arrêt, de régulation et de pré réglage
- Pour les systèmes selon la feuille de travail DVGW W 551 / W 553 / DIN 1988-300

- Plage de contrôle 56° C à 58° C
- Température de fonctionnement max. 90° C
- Pression nominale PN 16

DN	A1 pouces	D1 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	SW1 mm	valeur kvs m ³ / h	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	Rp 3/4	42	47	35	70	19	0.4	1310001500	1	437072010

prix sur demande

4370



Vannes de régulation pour circulation 540 02 à encastrer KEMPER UP-ETA-Therm

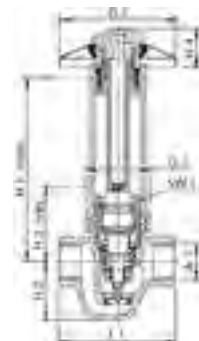
- Avec filetage intérieur, vanne de régulation fine automatique pour l'équilibrage hydraulique
- Pour l'équilibrage hydraulique thermique, autorégulé
- Avec changement automatique de plage de contrôle pour la désinfection thermique
- Pièces métalliques en contact avec le milieu en bronze à canon résistant à la corrosion
- Joint de broche EPDM sans entretien, unité de régulation thermostatique
- Tige en plastique réglable en continu
- Poignée de commande avec plaque signalétique violette
- Joint de siège PTFE sans espace mort, avec homologation SVGW
- Avec fonctions d'arrêt, de régulation et de pré réglage
- Pour les systèmes selon la feuille de travail DVGW W 551 / W 553 / DIN 1988-300

- Max. Profondeur d'installation 110 mm
- Plage de contrôle 56° C à 58° C
- Température de fonctionnement max. 90° C
- Pression nominale PN 16

DN	A1 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	L1 mm	SW1 mm	valeur kvs m ³ / h	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	Rp 3/4	38.5	70	110	35	45	23.5	70	19	0.4	5400201500	1	437072020

prix sur demande

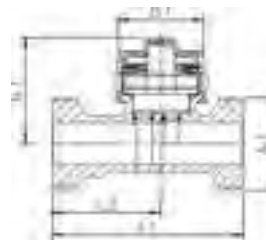
4370





Dispositifs de mesure 138 4G KEMPER Control-Plus

- Raccord de mesure de débit et de température avec filetage extérieur
- Capteur de débit vortex avec Pt1000 2 fils intégré
- En bronze naturel résistant à la corrosion et à la dézingage
- Connexion du capteur avec prise M12 x 1 à 5 broches
- Pour la connexion aux contrôles système KHS, espace mort libre
- Pour des débits compris entre 0,2 et 2,5 m/s
- Pièces en plastique avec homologation KTW et W 270



- Température de fonctionnement maxi 100° C
- Pression nominale PN 10

DN	A1 pouces	D1 mm	H1 mm	L1 mm	L2 mm	capacité de mesure l / min.	valeur kvs m ³ / h	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	G 3/4	38.5	46.0	65	35.0	0.9 - 15	1.9	651.250	1384G01000	1	437000400
15	G 3/4	38.5	44.0	65	32.0	1.8 - 32	3.3	651.250	1384G01500	1	437000405
20	G 1	38.5	46.0	75	40.0	3.5 - 50	6.8	651.250	1384G02000	1	437000410
25	G 1 1/4	38.5	48.0	86	49.0	5.0 - 85	11.2	651.250	1384G02500	1	437000415
32	G 1 1/2	38.5	50.0	109	70.0	9.0 - 150	16.3	651.250	1384G03200	1	437000420
40	G 1 3/4	38.5	57.5	109	66.5	11.0 - 188	26.0	651.250	1384G04000	1	437000425
50	G 2 3/8	38.5	64.5	113	70.0	18.0 - 316	40.3	651.250	1384G05000	1	437000430

prix sur demande

4370



Dispositifs de mesure 138 6G KEMPER Control-Plus GTL

- Pour la connexion au système de gestion de l'immeuble (version BMS)
- Raccord de mesure de débit et de température avec filetage extérieur
- Capteur de débit vortex avec Pt1000 2 fils intégré
- En bronze naturel résistant à la corrosion et à la dézingage
- Connexion du capteur avec prise M12 x 1 à 5 broches
- Incl. Câble M12 x 1 à brins lâches
- Pour la connexion aux contrôles système KHS, espace mort libre
- Pour des débits compris entre 0,2 et 2,5 m/s
- Pièces en plastique avec homologation KTW et W 270



- Température de fonctionnement maxi 100° C
- Pression nominale PN 10

DN	A1 pouces	D1 mm	H1 mm	L1 mm	L2 mm	capacité de mesure l / min.	valeur kvs m ³ / h	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	G 3/4	38.5	46.0	65	35.0	0.9 - 15	1.9	651.250	1386G01000	1	437000500
15	G 3/4	38.5	44.0	65	32.0	1.8 - 32	3.3	651.250	1386G01500	1	437000505
20	G 1	38.5	46.0	75	40.0	3.5 - 50	6.8	651.250	1386G02000	1	437000510
25	G 1 1/4	38.5	48.0	86	49.0	5.0 - 85	11.2	651.250	1386G02500	1	437000515
32	G 1 1/2	38.5	50.5	109	70.0	9.0 - 150	16.3	651.250	1386G03200	1	437000520
40	G 1 3/4	38.5	57.5	109	66.5	11.0 - 188	26.0	651.250	1386G04000	1	437000525
50	G 2 3/8	38.5	64.5	113	70.0	18.0 - 316	40.3	651.250	1386G05000	1	437000530

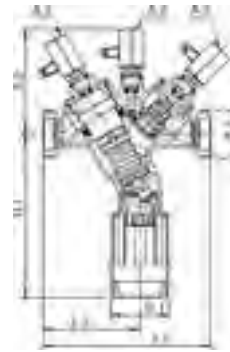
prix sur demande

4370



Armatures de sécurité 360 0G KEMPER Protect

- System separator BA, avec filetage mâle
 - Protéger l'eau potable de l'eau non potable
 - Raccord de drain en plastique / bronze à canon
 - Passoire intégrée en acier inoxydable côté entrée
 - Cartouche de sécurité intégrée à commande de pression différentielle et véhicules de loisirs
 - Chambre à pression moyenne contrôlable, trois vannes d'essai
 - Raccord de drain en plastique / bronze à canon
 - Clapet antirefoulement d'entrée et de sortie
 - Axe principal horizontal, espace mort libre
 - Pièces en plastique avec homologation KTW et W 270
-
- Température de fonctionnement maxi 65° C
 - Pression nominale PN 10



DN	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
15	G 3/4	G 1/4	50	143.5	91.5	135	80.0	615.110	3600G01500	1	437000700
20	G 1	G 1/4	50	143.0	91.5	140	81.5	615.110	3600G02000	1	437000710
25	G 1 1/4	G 1/4	50	172.0	94.5	168	98.5	615.110	3600G02500	1	437000720
32	G 1 1/2	G 1/4	50	163.0	103.5	180	98.5	615.110	3600G03200	1	437000730
40	G 1 3/4	G 1/4	50	179.0	146.0	226	139.5	615.110	3600G04000	1	437000740
50	G 2 3/8	G 1/4	50	179.0	146.0	230	143.0	615.110	3600G05000	1	437000750

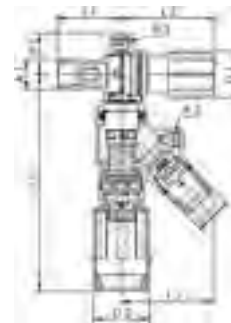
prix sur demande

4370



Armatures de sécurité 367 01 KEMPER FK-4

- Vanne de sortie du séparateur de système FK-4, BA
 - Protéger l'eau potable de l'eau non potable
 - Convient pour la connexion à la rondelle murale
 - Cône en laiton rouge, joint de siège en EPDM
 - Passoire intégrée en acier inoxydable côté entrée
 - Cartouche de sécurité intégrée à commande de pression différentielle et véhicules de loisirs
 - Chambre contrôlable à pression moyenne, sans mort
 - Came de test pour connecter les vannes de test
 - Position de montage horizontale, vanne de vidange en dessous
 - Avec fonction d'arrêt pour la maintenance
 - Pièces en plastique avec homologation KTW et W 270
-
- Température de fonctionnement maxi 60° C
 - Pression nominale PN 10



DN	A1 pouces	A2 pouces	A3 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
15	R 1/2	G 3/4	G 1/4	42	50	195.5	37	57.5	84	78.5	3670101500	1	437000800
20	R 3/4	G 1	G 1/4	42	50	195.5	37	57.5	84	82.0	3670102000	1	437000810

prix sur demande

4370



Clapets anti-retour avec vidange 060 01 KEMPER NIRO

- Connexion de presse Geberit MAPRESS Acier inoxydable
- Parties métalliques en contact avec le liquide, en acier inoxydable
- Soupape de décharge sur le côté, avec raccord de tuyau rotatif G 3/4 et capuchon
- Utilisation illimitée pour l'eau de boisson traitée
- Joint de tige sans entretien avec joint à lèvres EPDM autolubrifiant
- Convient pour une installation horizontale et verticale
- Filetage de broche en dehors du support, selon EN 1213, avec approbation SVGW

- Pression nominale PN 16
- Température de fonctionnement maxi 110° C

A1	A2	D1	H1	H2	L1	T1	valeur kvs	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm m ³ / h			pièce	Nummer
15	G 1/4	60	100	20.0	112	20	4.03	614.770	06001015CH	1	437075450
22	G 1/4	60	120	21.5	125	21	8.30	614.770	06001020CH	1	437075460
28	G 1/4	70	140	25.5	146	23	14.60	614.770	06001025CH	1	437075470

prix sur demande

A1	A2	D1	H1	H2	L1	T1	valeur kvs	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm m ³ / h			pièce	Nummer
35	G 1/4	70	165	26.5	167	26	25.30	614.770	06001032CH	1	437075480
42	G 1/4	90	190	30.0	189	30	35.90	614.770	06001040CH	1	437075490
54	G 1/4	90	230	35.5	222	35	64.70	614.770	06001050CH	1	437075500

4370



Robinets obliques sans vidange 073 00 KEMPER NIRO

- Avec raccords à sertir MAPRESS acier inoxydable, PN16
- Pour eau potable traitée, tous les éléments en contact avec l'eau en acier inox
- Avec joint à lèvres en EPDM autolubrifiant remplaçable sous pression
- Partie supérieure hors eau, sans eau stagnante selon EN 1213, avec admission SSIGE

- Pression nominale PN 16
- Température de fonctionnement maxi 110° C

DN	A1	D1	H1	H2	L1	T1	valeur kvs	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m ³ / h			pièce	Nummer
15	15	60	100	17.5	112	20	5.9	621.410	07300015CH	1	437075270
20	22	60	100	19.0	125	21	12.5	621.410	07300020CH	1	437075280
25	28	70	128	22.5	146	23	21.3	621.410	07300025CH	1	437075290
32	35	70	145	24.0	167	26	38.7	621.410	07300032CH	1	437075300
40	42	70	153	28.0	189	30	47.2	621.410	07300040CH	1	437075310
50	54	90	195	33.0	222	35	84.8	621.410	07300050CH	1	437075320

prix sur demande

4370



Robinets obliques avec vidange 073 01 KEMPER NIRO

- Soupape de décharge latérale avec raccord de tuyau rotatif G 3/4 et capuchon
- Avec raccords à sertir MAPRESS acier inoxydable, PN16
- Pour eau potable traitée, tous les éléments en contact avec l'eau en acier inox
- Avec joint à lèvres en EPDM autolubrifiant remplaçable sous pression
- Partie supérieure hors eau, sans eau stagnante selon EN 1213, avec admission SSIGE

- Pression nominale PN 16
- Température de fonctionnement maxi 110° C

DN	A1	A2	D1	H1	H2	L1	T1	valeur kvs	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	m ³ / h			pièce	Nummer
15	15	G 1/4	60	100	17.5	112	20	5.9	621.430	07301015CH	1	437075330
20	22	G 1/4	60	100	19.0	125	21	12.5	621.430	07301020CH	1	437075340
25	28	G 1/4	70	128	22.5	146	23	21.3	621.430	07301025CH	1	437075350
32	35	G 1/4	70	145	24.0	167	26	38.7	621.430	07301032CH	1	437075360
40	42	G 1/4	70	153	28.0	189	30	47.2	621.430	07301040CH	1	437075370
50	54	G 1/4	90	195	33.0	222	35	84.8	621.430	07301050CH	1	437075380

prix sur demande

4370



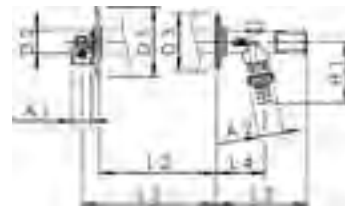

Robinets extérieurs résistant au gel 574 00 KEMPER Frosti-plus

- Comme kit de construction avec corps de connexion coudé, avec logement inox
- Y compris manchette de protection contre la torsion en plus
- Avec fonction de vidange automatique
- Longueur universelle (pour épaisseurs de murs de 150 à 415 mm en cas de montage sur crépi)
- Avec poignée de commande y compris marquage de couleur eau froide
- Toutes les pièces visibles en design actuel chromé mat
- Toutes les pièces en métal fermées en contact avec l'agent, en bronze rouge
- Partie supérieure intérieure pour opération d'ouverture rapide
- Cône avec ressort RV à l'intérieur et joint de siège EPDM
- Y compris aérateur de tuyauterie de décharge intégré, imperdable
- Ventilateur de fonction et clapet anti-retour (DIN EN 1717, type HD)
- Avec admission SSIGE, y compris raccord à vis pour tuyaux
- Version Suisse optimisée

DN	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	D3 mm	H1 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	R 1/2	G 3/4	100	33	80	71.5	570	415	633.420	5742001500	1	437071340
20	R 3/4	G 1	100	33	80	71.5	570	415	633.420	5742002000	1	437071342

prix sur demande

4370

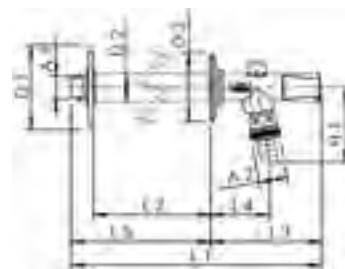

Robinets extérieurs résistant au gel 574 01 KEMPER Frosti-plus

- Comme kit de construction avec corps de connexion droit
- Y compris manchette de protection contre la torsion en plus
- Avec fonction de vidange automatique
- Longueur universelle (pour épaisseurs de murs de 150 à 415 mm en cas de montage sur crépi)
- Avec poignée de commande y compris marquage de couleur eau froide
- Toutes les pièces visibles en design actuel chromé mat
- Toutes les pièces en métal fermées en contact avec l'agent, en bronze rouge
- Partie supérieure intérieure pour opération d'ouverture rapide
- Cône avec ressort RV à l'intérieur et joint de siège EPDM
- Y compris aérateur de tuyauterie de décharge intégré, imperdable
- Ventilateur de fonction et clapet anti-retour (DIN EN 1717, type HD)
- Avec admission SSIGE, y compris raccord à vis pour tuyaux

DN	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	D3 mm	H1 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	R 1/2	G 3/4	100	33	80	71.5	570	415	633.420	5740001500	1	437071344
20	R 3/4	G 1	100	33	80	71.5	570	415	633.420	5740002000	1	437071346

prix sur demande

4370

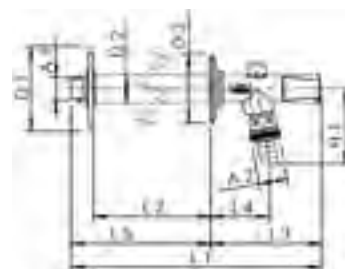

Robinets extérieurs résistant au gel 574 05 KEMPER Frosti-plus XL

- Comme kit de construction avec corps de connexion droit
- Avec vidange automatique
- Clapet de retenue intégré selon EN 1717
- Corps pour raccordement droit avec poignée
- Extra long pour montage (280 mm - 530 mm)
- Finition: chromé mat, avec admission SSIGE

DN	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	D3 mm	H1 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	R 1/2	G 3/4	100	33	80	71.5	690	535	633.450	5740501500	1	437071348
20	R 3/4	G 1	100	33	80	71.5	690	535	633.450	5740502000	1	437071350

prix sur demande

4370





Parties supérieures de clés à douille KEMPER Frosti

- Pour le montage ultérieur sur le boîtier de sortie du raccord extérieur résistant au gel, figure 574 et figure 577
- Douille de couverture chromée matte et clé de commande à plusieurs dents, adaptée à tous les diamètres nominaux
- Y compris une prise à encliqueter, pour sécuriser le robinet

DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 / 20	5740000100	1	437100100
<i>prix sur demande</i>			4371



Parties supérieures KEMPER Frosti

- Avec volant à main, fermée chromée
- Pour robinet à l'épreuve du gel, Figure 573, 574, 575, 576, 577

DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 / 20	57400004CH	1	437100120
<i>prix sur demande</i>			4371



Poignées de commande KEMPER Frosti

- Verrouillable pour sécuriser le robinet de prise
- Pour le montage sur le boîtier de sortie des raccords extérieurs, voir les figures 573, 574, 575, 576, 577,
- Poignée de commande chromée mat avec serrure et clés à deux pannetons, convient à toutes les tailles nominales

DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 / 20	5750000300	1	437100130
<i>prix sur demande</i>			4371



Rallonges KEMPER Frosti

- Pour le prolongement extérieur du raccord extérieur résistant au gel dans la version en kit, figure 574
- Axe d'extension à visser et axe d'extension à pousser
- Possibilité d'extension min. 30 mm jusqu'à max. 120 mm
- raccourcissement progressif, convient à tous les diamètres nominaux

DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 / 20	5740000200	1	437100110
<i>prix sur demande</i>			4371





Armoires à encastrer 210 02 KEMPER Tresor

- Avec ferrures externes résistantes au gel, verrouillables
- A la centrale d'électricité et d'eau
- En acier inoxydable, surface rectifiée
- Porte avec passage de volet intégré
- Avec serrure à cylindre profilée comme clé à barbe
- Avec aérateur de fonction pour vidange automatique
- Incl. Raccord de tuyau pour systèmes enfichables communs
- Conversion et remplacement sur un système de verrouillage existant
- Joint de tige EPDM sans entretien
- Cône avec ressort à glissière interne
- Peut être agrandie si nécessaire, sans espace mort
- Poignée de commande avec plaque signalétique bleue
- Verrouiller avec un numéro de clé unique sur demande



type	alimentation du courant	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
13	2 x 230 V	R 1/2	G 3/4	26.4	15	477.5	282.5	255	194	372.200	21002015CH	1	437000900

prix sur demande

4370



Armoires à encastrer 210 03 KEMPER Tresor

- Avec ferrures externes résistantes au gel, verrouillables
- A la centrale d'électricité et d'eau
- En acier inoxydable, surface rectifiée
- Porte avec passage de volet intégré
- Avec serrure à cylindre profilée comme clé à barbe
- Avec aérateur de fonction pour vidange automatique
- Incl. Raccord de tuyau pour systèmes enfichables communs
- Conversion et remplacement sur un système de verrouillage existant
- Joint de tige EPDM sans entretien
- Cône avec ressort à glissière interne
- Peut être agrandie si nécessaire, sans espace mort
- Poignée de commande avec plaque signalétique bleue
- Verrouiller avec un numéro de clé unique sur demande



type	alimentation du courant	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1 x 230 V / 1 x 400 V	R 1/2	G 3/4	26.4	15	477.5	282.5	255	194	372.200	21003015CH	1	437000910

prix sur demande

4370



Armoires à encastrer 211 01 KEMPER Mini Tresor

- Sans source de courant, verrouillables
- A la centrale d'électricité et d'eau
- En acier inoxydable, surface rectifiée
- Porte avec passage de volet intégré
- Avec serrure à cylindre profilée comme clé à barbe
- Avec aérateur de fonction pour vidange automatique
- Incl. Raccord de tuyau pour systèmes enfichables communs
- Conversion et remplacement sur un système de verrouillage existant
- Joint de tige EPDM sans entretien
- Cône avec ressort à glissière interne
- Peut être agrandie si nécessaire, sans espace mort
- Poignée de commande avec plaque signalétique bleue
- Verrouiller avec un numéro de clé unique sur demande



A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
R 1/2	G 3/4	26.4	15	284	78.5	245	194	372222	2110101500	1	437001020

prix sur demande

4370



Armoires à encastrer 211 02 KEMPER Mini Tresor

- Avec 1 x 230 V source de courant, verrouillables
- A la centrale d'électricité et d'eau
- En acier inoxydable, surface rectifiée
- Porte avec passage de volet intégré
- Avec serrure à cylindre profilée comme clé à barbe
- Avec aérateur de fonction pour vidange automatique
- Incl. Raccord de tuyau pour systèmes enfichables communs
- Conversion et remplacement sur un système de verrouillage existant
- Joint de tige EPDM sans entretien
- Cône avec ressort à glissière interne
- Peut être agrandie si nécessaire, sans espace mort
- Poignée de commande avec plaque signalétique bleue
- Verrouiller avec un numéro de clé unique sur demande



type	alimentation du courant	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
13	2 x 230 V	R 1/2	G 3/4	26.4	15	284	78.5	245	194	372.223	21102015CH	1	437001000

prix sur demande

4370



Armoires à encastrer 210 089 KEMPER Mini Tresor

- Avec 1 x 230 V source de courant, verrouillables
- A la centrale d'électricité et d'eau
- En acier inoxydable, surface rectifiée
- Porte avec passage de volet intégré
- Avec serrure à cylindre profilée comme clé à barbe
- Avec aérateur de fonction pour vidange automatique
- Incl. Raccord de tuyau pour systèmes enfichables communs
- Conversion et remplacement sur un système de verrouillage existant
- Joint de tige EPDM sans entretien
- Cône avec ressort à glissière interne
- Peut être agrandie si nécessaire, sans espace mort
- Poignée de commande avec plaque signalétique bleue
- Verrouiller avec un numéro de clé unique sur demande



type	A1 pouces	A2 pouces	H1 mm	H2 mm	H3 mm	L1 mm	L2 mm	T1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
13	R 1/2	G 3/4	284	78.5	166	245	194	121.5	372.200	21109015CH	1	437001010

prix sur demande

4370



Armoires murales 213 02 KEMPER Tresor

- Avec ferrures externes résistantes au gel, verrouillables
- A la centrale d'électricité et d'eau
- En acier inoxydable, surface rectifiée
- Porte avec passage de volet intégré
- Avec serrure à cylindre profilée comme clé à barbe
- Avec aérateur de fonction pour vidange automatique
- Incl. Raccord de tuyau pour systèmes enfichables communs
- Conversion et remplacement sur un système de verrouillage existant
- Joint de tige EPDM sans entretien
- Cône avec ressort à glissière interne
- Peut être agrandie si nécessaire, sans espace mort
- Poignée de commande avec plaque signalétique bleue
- Verrouiller avec un numéro de clé unique sur demande



type	alimentation du courant	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	T1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
13	2 x 230 V	R 1/2	G 3/4	26.4	15	510	282	288	194	132	372.200	21302015CH	1	437001100

prix sur demande

4370



Armoires murales 213 03 KEMPER Tresor

- Avec ferrures externes résistantes au gel, verrouillables
- A la centrale d'électricité et d'eau
- En acier inoxydable, surface rectifiée
- Porte avec passage de volet intégré
- Avec serrure à cylindre profilée comme clé à barbe
- Avec aérateur de fonction pour vidange automatique
- Incl. Raccord de tuyau pour systèmes enfichables communs
- Conversion et remplacement sur un système de verrouillage existant
- Joint de tige EPDM sans entretien
- Cône avec ressort à glissière interne
- Peut être agrandie si nécessaire, sans espace mort
- Poignée de commande avec plaque signalétique bleue
- Verrouiller avec un numéro de clé unique sur demande



type	alimentation du courant	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	T1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1 x 230 V / 1 x 400 V	R 1/2	G 3/4	26.4	15	510	282	288	194	132	372.200	21303015CH	1	437001110

prix sur demande

4370



Armoires murales 212 02 KEMPER Mini Tresor

- Avec 1 x 230 V source de courant, verrouillables
- A la centrale d'électricité et d'eau
- En acier inoxydable, surface rectifiée
- Porte avec passage de volet intégré
- Avec serrure à cylindre profilée comme clé à barbe
- Avec aérateur de fonction pour vidange automatique
- Incl. Raccord de tuyau pour systèmes enfichables communs
- Conversion et remplacement sur un système de verrouillage existant
- Joint de tige EPDM sans entretien
- Cône avec ressort à glissière interne
- Peut être agrandie si nécessaire, sans espace mort
- Poignée de commande avec plaque signalétique bleue
- Verrouiller avec un numéro de clé unique sur demande



type	alimentation du courant	A1 pouces	A2 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	T1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
13	2 x 230 V	R 1/2	G 3/4	26.4	15	315	96	280	194	132	372.200	21202015CH	1	437001200

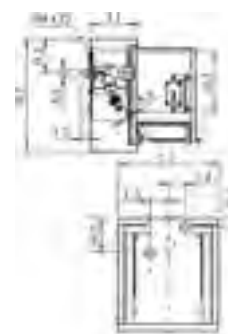
prix sur demande

4370



Armoires murales 212 09 KEMPER Mini Tresor

- Avec 1 x 230 V source de courant, verrouillables
- A la centrale d'électricité et d'eau
- En acier inoxydable, surface rectifiée
- Porte avec passage de volet intégré
- Avec serrure à cylindre profilée comme clé à barbe
- Avec aérateur de fonction pour vidange automatique
- Incl. Raccord de tuyau pour systèmes enfichables communs
- Conversion et remplacement sur un système de verrouillage existant
- Joint de tige EPDM sans entretien
- Cône avec ressort à glissière interne
- Peut être agrandie si nécessaire, sans espace mort
- Poignée de commande avec plaque signalétique bleue
- Verrouiller avec un numéro de clé unique sur demande



type	A1 pouces	A2 pouces	H1 mm	H2 mm	H3 mm	L1 mm	L2 mm	T1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
13	R 1/2	G 3/4	315	96	166	280	24	132	372.200	21209015CH	1	437001210

prix sur demande

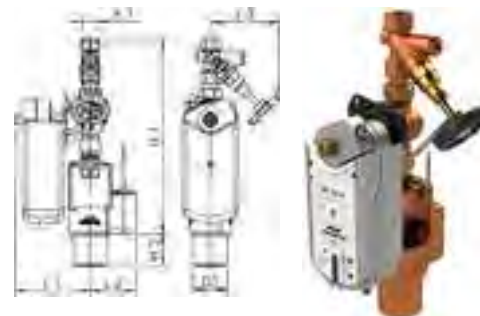
4370



Groupes de chasses d'eau 684 00 KEMPER KHS

- Groupe de rinçage complet pour déclencher automatiquement les changements d'eau
- Vanne d'arrêt à écoulement libre WESER en tant qu'arrêt de maintenance
- Vanne d'arrêt à débit total VAV-PLUS avec rappel par ressort
- Actionneur 24 V, y compris possibilité de chute de tension
- Limiteur de débit DMB 4, 10 et 20 l / min
- Pièces métalliques en contact avec le métal, en acier inoxydable et en bronze à canon
- Purge libre avec surveillance du débordement, espace mort libre
- Pièces en plastique avec homologation KTW et W 270

- Pression nominale PN 16
- Température de fonctionnement maxi 65° C
- Actionneur d'exécution 90 s



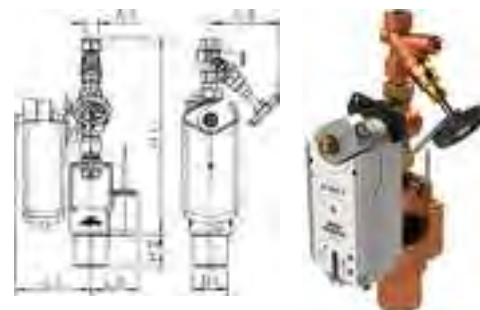
alimentation	DN	A1 pouces	D1 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
24 V	15	Rp 1/2	50	285	46.5	110	67.5	100	6840001500	1	437200100
<i>prix sur demande</i>											4372



Groupes de chasses d'eau 684 04 KEMPER KHS

- Groupe de rinçage complet pour déclencher automatiquement les changements d'eau
- Vanne d'arrêt à écoulement libre WESER en tant qu'arrêt de maintenance
- Vanne d'arrêt à débit total VAV-PLUS avec rappel par ressort
- Actionneur 24 V, y compris possibilité de chute de tension
- Limiteur de débit DMB 4, 10 et 20 l / min
- Pièces métalliques en contact avec le métal, en acier inoxydable et en bronze à canon
- Purge libre avec surveillance du débordement, espace mort libre
- Pièces en plastique avec homologation KTW et W 270

- Pression nominale PN 16
- Température de fonctionnement maxi 65° C
- Actionneur d'exécution 90 s



alimentation	DN	A1 pouces	D1 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
230 V	15	Rp 1/2	50	285	46.5	110	67.5	100	6840401500	1	437200110
<i>prix sur demande</i>											4372



Rinçages hygiéniques 689 03 007 KEMPER KHS PRO

- Avec Capteur de débit, avec un seul
- Possibilité de mettre en réseau jusqu'à 60 lavages hygiéniques
- A installer dans tous les types de montage (apparent et encastré)
- Pièces métalliques en contact avec le fluide en bronze résistant à la dézincification
- Cadre encastrable (avec intercalaires) et matériel de fixation
- Couvercle de remplacement avec fonction loqueteau Push-to-open
- Siphon intégré (> 45 l/min) avec capuchon de fermeture anti-odeur amovible
- Lecture des analyses et comptes rendus via Wi-Fi et USB
- Régulateur prémonté dans le boîtier (câble de sortie de 5 m de long)

- Pression nominale PN 10
- Degré de protection IP44
- Alimentation en tension 230 V A

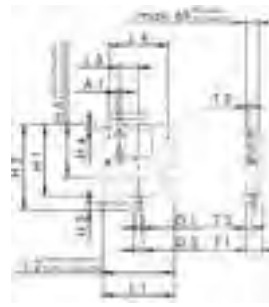


DN	A1 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T1 mm	T2 mm	T3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	G 3/4	40	50	400	480	297	21.8	40	400	398	109.5	330	97	38.2	19.7	6890300700	1	437200140
<i>prix sur demande</i>																		4372



Rinçages hygiéniques 689 03 008 KEMPER KHS PRO

- Avec Capteur de débit, avec deux seul
- Possibilité de mettre en réseau jusqu'à 30 lavages hygiéniques
- A installer dans tous les types de montage (apparent et encastré)
- Pièces métalliques en contact avec le fluide en bronze résistant à la dézincification
- Cadre encastrable (avec intercalaires) et matériel de fixation
- Couvrecl de remplacement avec fonction loqueteau Push-to-open
- Siphon intégré (> 45 l/min) avec capuchon de fermeture anti-odeur amovible
- Lecture des analyses et comptes rendus via Wi-Fi et USB
- Régulateur prémonté dans le boîtier (câble de sortie de 5 m de long)



- Pression nominale PN 10
- Degré de protection IP44
- Alimentation en tension 230 V A

DN	A1 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T1 mm	T2 mm	T3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	G 3/4	40	50	400	480	297	21.8	40	400	398	219	330	97	38.2	19.7	6890300800	1	437200150

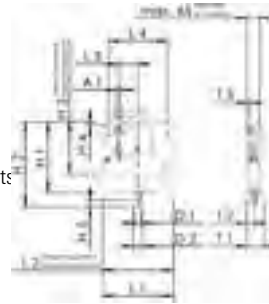
prix sur demande

4372



Rinçages hygiéniques 689 03 005 KEMPER KHS PURE

- Avec un seul Raccord
- A installer dans tous les types de montage (apparent et encastré)
- Pièces métalliques en contact avec le fluide en bronze résistant à la dézincification
- Cadre encastrable (avec intercalaires) et matériel de fixation
- Couvrecl de remplacement avec fonction loqueteau Push-to-open
- Siphon intégré (> 45 l/min) avec capuchon de fermeture anti-odeur amovible
- Conformité du fonctionnement contrôlée par l'enregistrement de jusqu'à 100 000 événements USB
- Vibreur sonore pour messages d'erreur (à trois niveaux sonores)
- Régulateur prémonté dans le boîtier (câble de sortie de 5 m de long)
- Mise à niveau possible vers l'unité de commande PRO



- Pression nominale PN 10
- Degré de protection IP44
- Alimentation en tension 230 V A

DN	A1 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T1 mm	T2 mm	T3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	G 3/4	40	50	400	480	297	21.8	40	400	398	109.5	330	97	38.2	19.7	6890300500	1	437200160

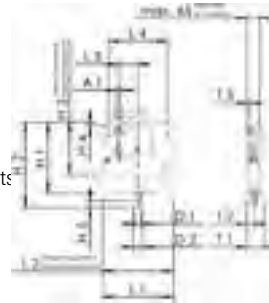
prix sur demande

4372



Rinçages hygiéniques 689 03 006 KEMPER KHS PURE

- Avec deux seul Raccord
- A installer dans tous les types de montage (apparent et encastré)
- Pièces métalliques en contact avec le fluide en bronze résistant à la dézincification
- Cadre encastrable (avec intercalaires) et matériel de fixation
- Couvrecl de remplacement avec fonction loqueteau Push-to-open
- Siphon intégré (> 45 l/min) avec capuchon de fermeture anti-odeur amovible
- Conformité du fonctionnement contrôlée par l'enregistrement de jusqu'à 100 000 événements USB
- Vibreur sonore pour messages d'erreur (à trois niveaux sonores)
- Régulateur prémonté dans le boîtier (câble de sortie de 5 m de long)
- Mise à niveau possible vers l'unité de commande PRO



- Pression nominale PN 10
- Degré de protection IP44
- Alimentation en tension 230 V A

DN	A1 pouces	D1 mm	D2 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	H4 mm	H5 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T1 mm	T2 mm	T3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	G 3/4	40	50	400	480	297	21.8	40	400	398	219	330	97	38.2	19.7	6890300600	1	437200170

prix sur demande

4372



Commandes 686 02 008 KEMPER KHS Mini Master 2.0

- Pour l'exécution, l'enregistrement et la surveillance des mesures de changement d'eau
- Télécommande des actionneurs et des capteurs dans les processus MASTER et SLAVE
- Modes de fonctionnement Temps, Température, Contrôle du débit, Routine, Protection par fusible / fuite
- Connexion PC ou réseau via le câble adaptateur fourni
- Interface USB pour mettre à jour le firmware
- Lecture du journal de bord et enregistrement des données
- Alarme sonore et visuelle en cas de panne

- Température ambiante maximale 50° C

alimentation	type de protection IP	consommation d'énergie W	H1 mm	L1 mm	T1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
230 V	54	7	120	200	58	6860200800	1	437200120
<i>prix sur demande</i>								4372



Minuteurs 686 02 012 KEMPER KHS

- Pour le changement d'eau chronométré des sections de tuyau terminales ou peu écoulées
- Pour le rinçage ou la fermeture du réseau d'eau potable
- Alarme sonore et visuelle en cas de panne
- Transmission de l'alarme au système de gestion de l'immeuble possible
- 16 emplacements mémoire pour contrôler la soupape de secours ou de vidange

- Température ambiante maximale 50° C

alimentation	consommation d'énergie W	type de protection IP	D1 mm	H1 mm	H2 mm	L1 mm	L2 mm	T1 mm	T2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
230	3	54	4	58	44.5	160	148	79	50	6860201200	1	437200130
<i>prix sur demande</i>											4372	





Rosaces de recouvrement KEMPER

- Pour les séries de vannes UP-PLUS, UP-VAV et les outils d'arrêt série CLASSIC
- Pour insertion dans la tige en plastique des vannes de chasse
- Insert de clé à douille pour clé Inbus SW 6 mm
- Incl. plaque de signature rouge et bleue

DN	D1 mm	H1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 - 20	60	33	86000015CH	1	437100140

prix sur demande

4371



Sets de rallonges KEMPER UP-Plus

- Pour les séries de vannes UP-PLUS, UP-VAV et les outils d'arrêt série CLASSIC
- Fabriqué avec une tige en plastique vissée et une tige d'extension
- Veuillez sélectionner le DN 25 pour les vannes d'arrêt à débit total UP-VAV

DN	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 - 20	90	5990001500	1	437100150
25 - 32	90	5990002500	1	437100160

prix sur demande

4371





Pièces de rechange KEMPER

Liste des pièces de rechange pour l'assortiment complet

désignation	no. orig.	pièce	htp Nummer
DN 15 / poignée de commande complète	5740100100	1	437100500
DN 15 / capot intérieur complet	E010557400015KP	1	437100510
DN 15 / aérateur fonctionnel	E21055730000100	1	437100520
DN 15 / aérateur à tuyau d'insertion avec cône	P310057400015KP	1	437100530
DN 15 / raccord de tuyau	Z21005741601500	1	437100540
DN 15 / cône avec RV et broche	B810957400015KP	1	437100560
DN 20 / raccord de tuyau	5741402000	1	437100550
DN 15 / poignée de commande complète	5900100100	1	437100600
DN 15 / capot intérieur complet	E010557500015KP	1	437100610
DN 15 / broche intermédiaire, hexagonale, 500 mm	L51055750000300	1	437100620
DN 15 / cône avec RV	B81095730301500	1	437100630
tige d'extension UP 90 mm DN 15 / 20	L01005600001500	1	437100170
tige d'extension UP 90 mm DN 25 / 32	L01005600002500	1	437100180
broche d'extension UP 90 mm	P01005620000100	1	437100190
broche de base DN 15 / 20	P01005600001500	1	437100200
broche de base DN 25 / 32	P01005600002500	1	437100210

prix sur demande

4371



Réducteurs de pression NUSSBAUM

- Pression secondaire standard réglée à 4 bar, plage de réglage de 1 à 5 bar, pour eau jusqu'à 30 ° C et air comprimé
- Pour distributeur de boissons, machine à laver, machine à café, nettoyeur à haute pression, etc., Bronze

Rp	G1	L	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm				
3/8	1/4	75	95	35	45	613.112	11030.03	1	436000500
1/2	1/4	85	95	35	45	613.113	11030.04	1	436000505
3/4	1/4	95	95	35	45	613.114	11030.05	1	436000510

prix sur demande

4360



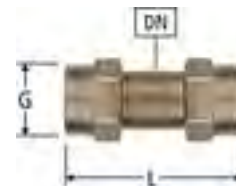
Adaptateurs NUSSBAUM

- Sans raccords pour réducteurs de pression 12000 - 12022 et Redfil 12070 - 12074, Bronze

DN	G	L	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
	pouces	mm				
15	3/4	80	618.313	11015.04	1	436000530
20	1	85	618.314	11015.05	1	436000535
25	1 1/4	100	618.315	11015.06	1	436000540
32	1 1/2	120	618.316	11015.07	1	436000545
50	2 3/8	175	618.318	11015.09	1	436000560
65	3	290	618.321	11015.10	1	436000565

prix sur demande

4360



Clés à douille NUSSBAUM

- Pour Unica-Réducteurs de pression 12060 / 12061, Acier

L	S	S1	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm			
170	30	32	11062.21	1	436200030

prix sur demande

4362



Groupes de filtres fins à pression réduite avec système de lavage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro Redfil

Avec bride de raccordement en bronze 12085, sans raccords à vis, pression secondaire réglée à 4 bars.

Plage de réglage 1,5 à 6 bars, pression de fonctionnement min. 2 bars, pour l'eau jusqu'à 30°C

- Tasse filtrante en polyamide et insert filtrant en maille d'acier inoxydable, finesse du filtre 90 microns

DN	G	L1	L2	H	H1	D	D1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
25	1 1/4	100	97	92	342	127	50	613.315	12100.36	1	436000590
32	1 1/2	120	97	92	342	127	50	613.316	12100.37	1	436000595
40	1 3/4	145	135	106	385	160	50	613.317	12100.38	1	436000600
50	2 3/8	175	138	106	385	160	50	613.318	12100.39	1	436000605

prix sur demande

4360

Pour le fonctionnement d'un filtre lavable à contre-courant, un raccordement aux eaux usées doit être prévu



Groupes de filtres fins à pression réduite avec système de lavage à contre-courant automatique NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Avec bride de raccordement en fonte rouge 12085, sans raccords à vis, pression secondaire réglée à 4 bars.

- Plage de réglage 1,5 à 6 bars, pression de fonctionnement min. 2 bars, pour l'eau jusqu'à 30 ° C

- XTasse de filtre en polyamide et cartouche filtrante en acier inoxydable, finesse du filtre 90 microns

DN	G	L1	L2	L3	H	H1	D	D1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
25	1 1/4	100	97	118	92	342	127	50	613.715	12110.36	1	436000630
32	1 1/2	120	97	118	92	342	127	50	613.716	12110.37	1	436000635
40	1 3/4	145	135	130	106	385	160	50	613.717	12110.38	1	436000640
50	2 3/8	175	138	130	106	385	160	50	613.718	12110.39	1	436000645

prix sur demande

4360

Pour le fonctionnement d'un filtre à rétro lavage automatique, une alimentation électrique (230 V) et un raccordement aux eaux usées sont nécessaires




Groupes de filtres fins à pression réduite avec système de lavage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Avec bride de raccordement en fonte rouge 12085, avec raccords à vis 92001, pression secondaire réglée à 4 bars.
- Plage de réglage 1,5 à 6 bars, pression de fonctionnement min. 2 bars, pour l'eau jusqu'à 30° C
- Tasse de filtre en polyamide et cartouche filtrante en acier inoxydable, finesse du filtre 90 microns

R	G	L	L2	L3	H	H1	D	D1	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Number
1	1 1/4	184	97	69	92	342	127	50	12101.06	1	436000650
1 1/4	1 1/2	212	97	69	92	342	127	50	12101.07	1	436000655
1 1/2	1 3/4	237	135	83	106	385	160	50	12101.08	1	436000660
2	2 3/8	289	138	83	106	385	160	50	12101.09	1	436000665

prix sur demande

4360

Lors de l'installation d'un filtre fin, rinçage à contre-courant, prévoir la possibilité d'un raccordement à l'écoulement.


Groupes de filtres fins à pression réduite avec système de lavage à contre-courant automatique NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Avec bride de raccordement en fonte rouge 12085, avec raccords à vis 92001, pression secondaire réglée à 4 bars.
- Plage de réglage 1,5 à 6 bars, pression de fonctionnement min. 2 bars, pour l'eau jusqu'à 30° C
- Tasse de filtre en polyamide et cartouche filtrante en acier inoxydable, finesse du filtre 90 microns

R	G	L	L2	L3	H	H1	D	D1	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Number
1	1 1/4	184	97	118	92	342	127	50	12111.06	1	436000700
1 1/4	1 1/2	212	97	118	92	342	127	50	12111.07	1	436000705
1 1/2	1 3/4	237	135	83	106	385	160	50	12111.08	1	436000710
2	2 3/8	289	138	83	106	385	160	50	12111.09	1	436000715

prix sur demande

4360

Pour le fonctionnement d'un filtre à rétro lavage automatique, une alimentation électrique (230 V) et un raccordement aux eaux usées sont nécessaires


Groupes de filtres fins à pression réduite avec système de lavage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Avec filtre fin rinçage à contre-courant (12102), monté sur boîtier de raccordement en bronze 12085
- Avec Optipress-Raccords 92021, pression secondaire standard réglée à 4 bar, plage de réglage 1.5 à 6 bar
- Pression de service min. 2 bar, pour eau jusqu'à 30 ° C
- Godet en polyamide et cartouche filtrante 90 microns en acier inoxydable

G	d	z	L	L2	L3	H	H1	D	D1	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Number
1 1/4	28	136	183	97	69	92	342	127	50	12102.25	1	436000730
1 1/2	35	156	207	97	69	92	342	127	50	12102.26	1	436000735
1 3/4	42	189	261	135	83	106	385	160	50	12102.27	1	436000740
2 3/8	54	201	281	138	83	106	385	160	50	12102.28	1	436000745

prix sur demande

4360

Lors de l'installation d'un filtre fin, rinçage à contre-courant, prévoir la possibilité d'un raccordement à l'écoulement.


Groupes de filtres fins à pression réduite avec système de lavage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro Redfil

- Avec filtre fin rinçage à contre-courant (12104), sans boîtier de raccordement, comprenant: joints et vis
- Pression secondaire standard réglée à 4 bar, plage de réglage 1.5 à 6 bar, pression de service min. 2 bar, pour eau jusqu'à 30 ° C
- Godet en polyamide et cartouche filtrante 90 microns en acier inoxydable

DN	L2	L3	H	H1	D	D1	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Number
25 / 32	67	69	92	342	127	50	12104.05	1	436000800
40 / 50	91	83	106	385	160	50	12104.06	1	436000805

prix sur demande

4360

Lors de l'installation d'un filtre fin, rinçage à contre-courant, prévoir la possibilité d'un raccordement à l'écoulement.





Systèmes de lavage automatique à contre-courant NUSSBAUM

- Pour Redfil 12100 - 12104, filtres 18100 - 18104 et filtres fins 18050
- Intervalles de rinçage à contre-courant programmables de 1 à 61 jours
- Raccordement 230 V, tension d'alimentation 6 V, câble électrique de 1.80 m
- En cas de panne de courant batteries de secours intégrées

T mm	H mm	B mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
69	102	76	618.133	12108.21	1	436000815

prix sur demande

4360





Sets de manomètres NUSSBAUM

- Pour réducteurs de pression 1000 - 11021 et Redfil 12100 - 12112, inclusif manomètre

no. orig.	pièce	htp Nummer
12118.21	1	436000820
<i>prix sur demande</i>		4360



Systèmes de lavage automatique à contre-courant NUSSBAUM

- Pour Redfil 12100 - 12104 et filtres fins 18100 - 18104
- Intervalle de rinçage à contre-courant réglables, raccordement 230 V, tension d'alimentation 6 V
- Câble électrique de 1.80 m, tuyau renforcé de 1 m, avec pièces de transformation M14 - G 1/2
- En cas de panne de courant batteries de secours intégrées

G pouces	L mm	H mm	D mm	M	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	120	100	50	14 x 1.5	618.133	12090.35	1	436000830
<i>prix sur demande</i>								4360



Réducteurs de pression NUSSBAUM Redfil

- PN 16, sans raccords de raccordement, kit de pression secondaire 4 bar
- Plage de réglage 2 à 6 bar pour eau jusqu'à 30° C
- Gobelet filtre en polyamide, tissu filtrant en plastique
- Finesse du filtre 100 microns, bronze à canon CC246E

DN	G	G1	G2	L1	L2	L3	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	1 1/4	3/8	1/4	100	102	67	130	256	134	613.215	12075.36	1	436004000
32	1 1/2	3/8	1/4	120	102	67	130	256	134	613.216	12075.37	1	436004010
40	1 3/4	3/8	1/4	145	127	67	190	395	134	613.217	12075.38	1	436004020
50	2 3/8	3/8	1/4	175	127	67	190	395	134	613.218	12075.39	1	436004030

prix sur demande 4360



Réducteurs de pression NUSSBAUM Redfil

- PN 16, serti de raccords à compression Optifitt-Serra, pression secondaire 4 bar
- Plage de réglage 2 à 6 bar pour eau jusqu'à 30° C, Coupe en polyamide
- Tissu filtrant en plastique, finesse du filtre 100 microns, bronze à canon CC246E

R	G	G1	G2	L1	L2	H	H1	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	1 1/4	3/8	1/4	184	102	130	256	12076.06	1	436004040
1 1/4	1 1/2	3/8	1/4	212	102	130	256	12076.07	1	436004050
1 1/2	1 3/4	3/8	1/4	241	127	190	395	12076.08	1	436004060
2	2 3/8	3/8	1/4	289	127	190	395	12076.09	1	436004070

prix sur demande 4360

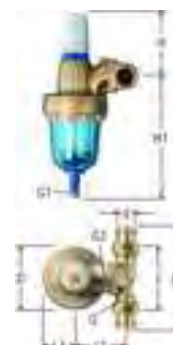


Réducteurs de pression NUSSBAUM Redfil

- PN 16, serti de raccords à compression Optipress-Aquaplus, pression secondaire 4 bar
- Plage de réglage 2 à 6 bar pour eau jusqu'à 30° C, Coupe en polyamide
- Tissu filtrant en plastique, finesse du filtre 100 microns, bronze à canon CC246E

G	G1	G2	d	z	L1	L2	H	H1	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/4	3/8	1/4	28	135	183	102	130	256	12077.25	1	436004080
1 1/2	3/8	1/4	35	155	207	102	130	256	12077.26	1	436004090
1 3/4	3/8	1/4	42	189	261	127	190	395	12077.27	1	436004100
2 3/8	3/8	1/4	54	201	281	127	190	395	12077.28	1	436004110

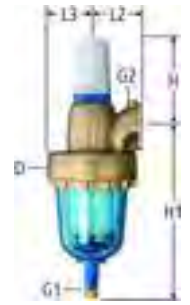
prix sur demande 4360




Réducteurs de pression NUSSBAUM Redfil

- PN 16, sans bride de raccordement, pression secondaire réglée à 4 bar
- Plage de réglage 2 à 6 bar pour eau jusqu'à 30° C, Coupe en polyamide
- Tissu filtrant en plastique, finesse du filtre 100 microns, bronze à canon CC246E

DN	G1 pouces	G2 pouces	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25/32	3/8	1/4	75	67	130	256	134	12078.05	1	436004120
40/50	3/8	1/4	85	67	190	395	134	12078.06	1	436004130
<i>prix sur demande</i>										4360





Soupapes de sûreté à membrane NUSSBAUM

• PN 10, Réglage 6 bar, pour chauffe-eau, jusqu'à 90 ° C

Rp pouces	R pouces	z mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1/2	14	38	72	50	28	611.113	13000.04	1	436000930
3/4	3/4	14	40	74	50	30	611.114	13000.05	1	436000935
1	1	14	55	115	87	32	611.115	13000.06	1	436000940

prix sur demande

4360



Soupapes de sûreté à membrane NUSSBAUM

• Avec réglages spéciaux pour chauffe-eau, jusqu'à 90 ° C, bronze

Rp pouces	R pouces	z mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1/2	14	38	72	50	28	4	13002.21	1	436000950
3/4	1/2	14	38	72	50	28	8	13002.22	1	436000955
3/4	1/2	14	38	72	50	28	10	13002.23	1	436000960
3/4	3/4	14	40	74	50	30	4	13002.31	1	436000965
3/4	3/4	14	40	74	50	30	8	13002.32	1	436000970
3/4	3/4	14	40	74	50	30	10	13002.33	1	436000975
1	1	14	55	115	87	32	8	13002.42	1	436000980
1	1	14	55	115	87	32	10	13002.43	1	436000985

prix sur demande

4360





Garnitures de sûreté NUSSBAUM

- Soupape de sûreté réglage 6 bar pour chauffe-eau, jusqu'à 90 ° C, Bronze
- Comprenant: soupape de retenue 15106 et soupape de sûreté 13000

Rp	Rp1	R	z	z1	z2	L	L1	H	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/4	3/4	3/4	17	39	14	85	70	50	612.164	13110.05	1	436001000
1	3/4	3/4	16	50	14	100	75	50	612.165	13110.06	1	436001005
1 1/4	3/4	3/4	18	60	21	115	80	50	612.166	13110.07	1	436001010

prix sur demande

4360



Garnitures d'arrêt et de sûreté SW NUSSBAUM

- Pour chauffe-eau sur pieds jusqu'à 90 ° C soupape de sûreté réglage 6 bar
- Comprenant: robinet d'arrêt KRV, soupape de retenue et soupape de sûreté 13000
- Avec tête Easy-Top

Rp	Rp1	R	z	z1	z2	L	L1	L2	H	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/4	3/4	3/4	17	39	14	85	70	96	50	612.154	13115.05	1	436001020
1	3/4	3/4	16	50	14	100	75	118	50	612.155	13115.06	1	436001025
1 1/4	3/4	3/4	18	60	21	115	80	135	50	612.156	13115.07	1	436001030

prix sur demande

4360



Groupes de sûreté NUSSBAUM

- Sans raccords, soupape de sûreté réglage 6 bar pour chauffe-eau, jusqu'à 90 ° C
- Comprenant: soupape de retenue et soupape de sûreté 13000, Bronze

DN	Rp	R	G	z2	L	L2	H	H2	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
15	3/4	1/2	3/4	14	49	51	36	50	612.113	13025.34	1	436001050
20	3/4	3/4	1	14	55	56	42	50	612.114	13025.35	1	436001055

prix sur demande

4360



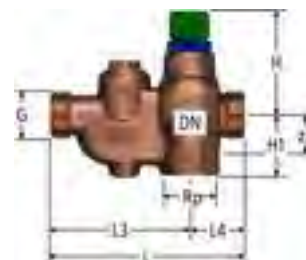
Groupes de sûreté NUSSBAUM

- Sans raccords, soupape de sûreté réglage 6 bar pour chauffe-eau, jusqu'à 90 ° C
- Comprenant: soupape de retenue et soupape de sûreté, Bronze

DN	Rp	G	L	L3	L4	H	H1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
15	3/4	3/4	125	90	35	66	39	612.113	13040.34	1	436001060
20	1	1	125	90	35	66	39	612.114	13040.35	1	436001065

prix sur demande

4360



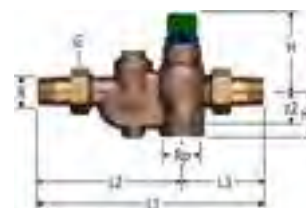
Groupes de sûreté NUSSBAUM

- Avec raccords 92001, soupape de sûreté réglage 6 bar pour chauffe-eau, jusqu'à 90 ° C
- Comprenant: soupape de retenue et soupape de sûreté, Bronze

Rp	R	G	z2	L1	L2	L3	H	H1	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
3/4	1/2	3/4	24	193	124	69	66	39	13041.04	1	436000050
1	3/4	1	22	199	127	72	66	39	13041.05	1	436000060

prix sur demande

4360



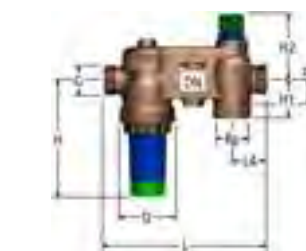
Groupes de sûreté sans raccords NUSSBAUM

- Sans raccords, réglage: réducteur 4 bar / soupape de sûreté 6 bar pour chauffe-eau
- Jusqu'à 90 ° C comprenant: réducteur de pression, soupape de retenue et soupape de sûreté, Bronze

DN	Rp	R	z2	L	L4	H	H1	H2	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
15	3/4	3/4	25	165	35	121	39	66	58	612.213	13060.34	1	436001090
20	1	1	22	165	35	121	39	66	58	612.214	13060.35	1	436001095

prix sur demande

4360

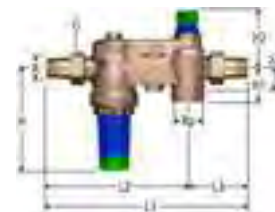




Groupes de sûreté avec raccords NUSSBAUM

- Avec raccords 92001, réglage: réducteur 4 bar / soupape de sûreté 6 bar pour chauffe-eau
- Jusqu'à 90 ° C comprenant: réducteur de pression, soupape de retenue et soupape de sûreté, Bronze

Rp pouces	R pouces	G pouces	z2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	H2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1/2	3/4	24	233	164	69	121	39	66	13061.04	1	436001100
1	3/4	1	22	239	167	72	121	39	66	13061.05	1	436001105
<i>prix sur demande</i>												4360



Mamelons doubles NUSSBAUM

Pour groupes de sûreté, Laiton

G pouces	G1 pouces	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
3/4	1	13	675.215	13080.04	1	436001130	
1	1 1/4	17	675.216	13080.05	1	436001135	
<i>prix sur demande</i>							4360



Prises d'air NUSSBAUM

- Pour groupes de sûreté, Laiton

G pouces	G1 pouces	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
3/4	1	28	618.144	13085.04	1	436001150	
1	1 1/4	31	618.145	13085.05	1	436001155	
<i>prix sur demande</i>							4360



Tubulures d'écoulement NUSSBAUM

Pour soupapes de sûreté / groupes de sûreté, Matière synthétique

G pouces	L mm	L1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	
3/4	75	65	13091.04	10	436001170	
1	75	60	13091.05	10	436001175	
<i>prix sur demande</i>						4360



Tubulures d'écoulement NUSSBAUM

- Pour soupapes de sûreté / groupes de sûreté, Matière synthétique

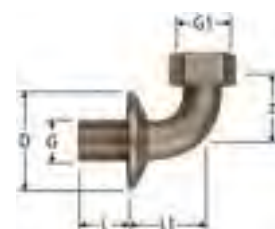
G pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	
3/4	500	13092.04	1	436001180	
1	500	13092.05	1	436001185	
<i>prix sur demande</i>					4360



Raccords coulés NUSSBAUM

- Avec raccords coulés 13094 et robinet équerre 13095
- Soupape de sûreté réglage 6 bar pour chauffe-eau, jusqu'à 90 ° C
- Comprenant: soupape de retenue, soupape de sûreté et prise d'air, Bronze

G pouces	G1 pouces	z mm	L mm	L1 mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	
1/2	3/4	42	30	45	65	13094.04	1	436001190	
3/4	1	42	30	45	65	13094.05	1	436001195	
<i>prix sur demande</i>									4360



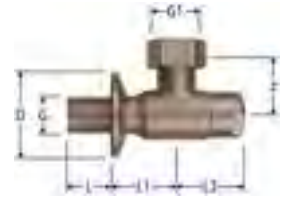

Robinets en équerre NUSSBAUM

• Pour groupes de sûreté 13049 / 13069, Laiton

G	G1	z	L	L1	L2	D	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm			
1/2	3/4	42	30	45	43	65	13095.04	1	436001200

prix sur demande

4360



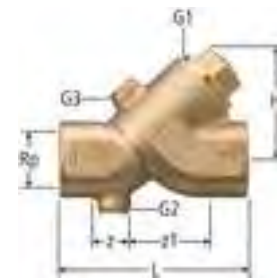
**Clapets anti-retour EA NUSSBAUM**

PN 16, Pour eau jusqu'à 90 ° C, Bronze

Rp pouces	G1 pouces	G2 pouces	z mm	z1 mm	L mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	1/4	17	39	85	46	614.534	15101.05	1	436001255
1	1	1/4	16	50	100	61	614.535	15101.06	1	436001260

prix sur demande

4360

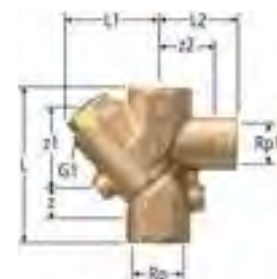
**Clapets anti-retour EA NUSSBAUM**

• Avec prise de raccordement pour soupape de sûreté 13000 pour eau jusqu'à 90 ° C, Bronze

Rp pouces	Rp1 pouces	G1 pouces	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	3/4	17	39	30	85	45	45	614.574	15106.05	1	436001285
1	3/4	1	16	50	35	100	60	50	614.575	15106.06	1	436001290
1 1/4	3/4	1 1/4	18	60	40	115	70	55	614.576	15106.07	1	436001295

prix sur demande

4360

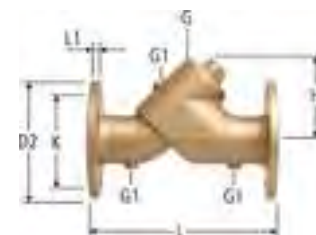
**Clapets anti-retour EA NUSSBAUM**

• A brides, pour eau jusqu'à 90 ° C, brides selon EN 1092 - PN 16, Bronze

G pouces	G1 pouces	L mm	L1 mm	H mm	D2 mm	K mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	1/4	230	18	105	165	125	714.116	51132.21	1	436001300
2 1/2	3/8	290	18	129	185	145	714.117	51132.27	1	436001305
3	3/8	310	20	153	200	160	714.118	51132.28	1	436001310
4	3/8	350	20	161	220	180	714.121	51132.29	1	436001315

prix sur demande

4360





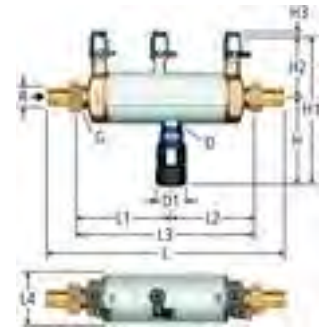
Disconnecteurs BA NUSSBAUM Optifitt-Serra

- Avec raccords à écrou mobile Optifitt-Serra 92001
- Pression de service min. 1.5 bar, pour eau jusqu'à 65 ° C, Bronze CC246E

R	G	L	L1	L2	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
1/2	3/4	235	89	78	98	176	24	615.133	15073.04	1	436004310
3/4	1	305	123	108	105	190	24	615.134	15073.05	1	436004320
1	1 1/4	315	123	108	105	190	24	615.135	15073.06	1	436004330
1 1/4	1 1/2	432	175	165	126	228	24	615.136	15073.07	1	436004340
1 1/2	1 3/4	436	175	165	126	228	24	615.137	15073.08	1	436004350
2	2 3/8	454	175	165	126	228	24	615.138	15073.09	1	436004360

prix sur demande

4360



Disconnecteurs CA NUSSBAUM

- Avec raccords à écrou mobile Optifitt-Serra 92001
- Pression de service min. 1,5 bar pour eau jusqu'à 60 ° C, Laiton

R	G	L	L1	L2	L3	H	D1	s	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
1/2	3/4	136	80	94	42	109	40	23	615.313	15090.04	1	436001480
3/4	1	142	80	99	43	109	40	29	615.314	15090.05	1	436001485

prix sur demande

4360





Filtres obliques NUSSBAUM

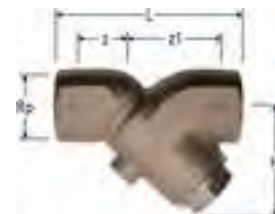
- PN 16, tamis filtrant en acier inoxydable, Bronze

Rp	z	z1	L	H	w	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/8	16	34	70	40	0.25	616.112	17011.03	1	436000150
1/2	13	31	70	40	0.25	616.113	17011.04	1	436000155
3/4	16	39	85	46	0.56	616.114	17011.05	1	436000160
1	16	50	100	59	0.56	616.115	17011.06	1	436000165
1 1/4	18	59	115	69	0.80	616.116	17011.07	1	436000170
1 1/2	21	71	130	81	0.80	616.117	17011.08	1	436000175
2	23	79	150	96	0.80	616.118	17011.09	1	436000180

prix sur demande

watt = Seuil de filtration

4360



Filtres fins rinçage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro

- Avec rinçage à contre-courant (18100), monté sur boîtier de raccordement en bronze 12085
- Sans raccords, pression de service min. 2 bar, pour eau jusqu'à 30 ° C
- Godet en polyamide et cartouche filtrante 90 microns en acier inoxydable

G	L1	L2	L3	H	H1	D	D1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1 1/4	100	97	69	92	342	127	50	617.615	18100.36	1	436001500
1 1/2	120	97	69	92	342	127	50	617.616	18100.37	1	436001505
1 3/4	145	135	83	106	385	160	50	617.617	18100.38	1	436001510
2 3/8	175	138	83	106	385	160	50	617.618	18100.39	1	436001515

prix sur demande

Lors de l'installation d'un filtre fin, rinçage à contre-courant, prévoir la possibilité d'un raccordement à l'écoulement

4360



Filtres fins rinçage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro

- Filtre fin, avec rinçage à contre-courant, monté sur boîtier de raccordement en bronze 12085
- Sans raccords, pression de service min. 2 bar, pour eau jusqu'à 30 ° C
- Godet en polyamide et cartouche filtrante 90 microns en acier inoxydable

G	L1	L2	L3	H	H1	D	D1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1 1/4	100	97	118	92	342	127	50	617.665	18110.36	1	436001520
1 1/2	120	97	118	92	342	127	50	617.666	18110.37	1	436001525
1 3/4	145	135	130	106	385	160	50	617.667	18110.38	1	436001530
2 3/8	175	138	130	106	385	160	50	617.668	18110.39	1	436001535

prix sur demande

Lors de l'installation d'un filtre fin, rinçage à contre-courant automatique, une alimentation en électricité (230 V) et un raccordement à l'écoulement sont nécessaires.

4360



Filtres fins rinçage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro

- PN 16, avec rinçage à contre-courant (18101), monté sur boîtier de raccordement en bronze 12085
- Avec raccords 92001, pression de service min. 2 bar, pour eau jusqu'à 30 ° C
- Godet en polyamide et cartouche filtrante 90 microns en acier inoxydable

R	G	L	L2	L3	H	H1	D	D1	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
1	1 1/4	184	97	69	92	342	127	50	18101.06	1	436001550
1 1/4	1 1/2	212	97	69	92	342	127	50	18101.07	1	436001555
1 1/2	1 3/4	237	135	83	106	385	160	50	18101.08	1	436001560
2	2 3/8	289	138	83	106	385	160	50	18101.09	1	436001565

prix sur demande

Lors de l'installation d'un filtre fin, rinçage à contre-courant, prévoir la possibilité d'un raccordement à l'écoulement

4360





Filtres fins rinçage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro Fil

- Aquapro Fil PN 16 filtre fin, avec rinçage à contre-courant (18111)
- Monté sur boîtier de raccordement en bronze 12085, avec raccords 92001
- Pression de service min. 2 bar, pour eau jusqu'à 30 ° C
- Godet en polyamide et cartouche filtrante 90 microns en acier inoxydable

R	G	L	L2	L3	H	H1	D	D1	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
1	1 1/4	184	97	118	92	342	127	50	18111.06	1	436001580
1 1/4	1 1/2	212	97	118	92	342	127	50	18111.07	1	436001585
1 1/2	1 3/4	237	135	130	106	385	160	50	18111.08	1	436001590
2	2 3/8	289	138	130	106	385	160	50	18111.09	1	436001595

prix sur demande

4360

Lors de l'installation d'un filtre fin, rinçage à contre-courant automatique, une alimentation en électricité (230 V) et un raccordement à l'écoulement sont nécessaires



Filtres fins rinçage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro Fil

- Aquapro Fil PN 16 avec rinçage à contre-courant (18102)
- Monté sur boîtier de raccordement en bronze 12085, avec Optipress-Raccords 92021
- Pression de service min. 2 bar, pour eau jusqu'à 30 ° C
- Godet en polyamide et cartouche filtrante 90 microns en acier inoxydable

G	d	L	L2	L3	H	H1	D	D1	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
1 1/4	28	183	97	69	92	342	127	50	18102.25	1	436001600
1 1/2	35	207	97	69	92	342	127	50	18102.26	1	436001605
1 3/4	42	261	135	83	106	385	160	50	18102.27	1	436001610
2 3/8	54	281	138	83	106	385	160	50	18102.28	1	436001615

prix sur demande

4360

Lors de l'installation d'un filtre fin, rinçage à contre-courant, prévoir la possibilité d'un raccordement à l'écoulement



Filtres fins rinçage à contre-courant NUSSBAUM Aquapro Fil

- Aquapro Fil PN 16 Filtre fin PN16, rinçage à contre-courant (18104)
- Sans boîtier de raccordement, comprenant: joints et vis
- Pression de service min. 2 bar, pour eau jusqu'à 30 ° C
- Godet en polyamide et cartouche filtrante 90 microns en acier inoxydable

DN	L2	L3	H	H1	D	D1	no. orig.	pièce	htp Nummer
	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
25 / 32	67	69	92	342	127	50	18104.05	1	436001680
40 / 50	91	83	106	385	160	50	18104.06	1	436001685

prix sur demande

4360

Lors de l'installation d'un filtre fin, rinçage à contre-courant, prévoir la possibilité d'un raccordement à l'écoulement



Systèmes de lavage automatique à contre-courant NUSSBAUM

- Pour Redfil 12100 - 12104, filtres 18100 - 18104 et filtres fins 18050
- Intervalles de rinçage à contre-courant programmables de 1 à 61 jours
- Raccordement 230 V, tension d'alimentation 6 V, câble électrique de 1.80 m
- En cas de panne de courant batteries de secours intégrées

T	H	B	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm				
69	102	76	618.133	12108.21	1	436000815

prix sur demande

4360





Sets de manomètres NUSSBAUM

- Pour réducteurs de pression 1000 - 11021 et Redfil 12100 - 12112, inclusif manomètre

no. orig.	pièce	htp Nummer
12118.21	1	436000820
<i>prix sur demande</i>		4360



Systèmes de lavage automatique à contre-courant NUSSBAUM

- Pour Redfil 12100 - 12104 et filtres fins 18100 - 18104
- Intervalles d' rinçage à contre-courant réglables, raccordement 230 V, tension d'alimentation 6 V
- Câble électrique de 1.80 m, tuyau renforcé de 1 m, avec pièces de transformation M14 - G 1/2
- En cas de panne de courang batteries de secours intégrées

G pouces	L mm	H mm	D mm	M	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	120	100	50	14 x 1.5	618.133	12090.35	1	436000830
<i>prix sur demande</i>								4360





Filtres fins NUSSBAUM

- Sans raccords, avec boîtier de raccordement 12085, pour eau jusqu'à 30 °C, PN 16
- Godet du filtre en polyamide, cartouche filtrante 100 microns en matière synthétique, Bronze CC246E

G	G1	G2	L1	L2	L3	H	H1	D	kvs	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
1 1/4	3/8	1/4	100	102	67	53	256	134	6.0	617.125	18005.36	1	436004370
1 1/2	3/8	1/4	120	102	67	53	256	134	12.0	617.126	18005.37	1	436004380
1 3/4	3/8	1/4	145	127	67	79	395	134	13.8	617.127	18005.38	1	436004390

prix sur demande

4360



Filtres fins NUSSBAUM Optifitt-Serra

- Avec raccords à écrou mobile Optifitt-Serra 92001, pour eau jusqu'à 30 °C, PN 16
- Godet du filtre en polyamide, cartouche filtrante 100 microns en matière synthétique, Bronze CC246E

R	G	G1	G2	L1	L2	L3	H	H1	D	kvs	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1	1 1/4	3/8	1/4	184	102	67	53	256	134	6.0	18006.06	1	436004400
1 1/4	1 1/2	3/8	1/4	212	102	67	53	256	134	12.0	18006.07	1	436004410
1 1/2	1 3/4	3/8	1/4	241	127	67	79	395	134	13.8	18006.08	1	436004420

prix sur demande

4360



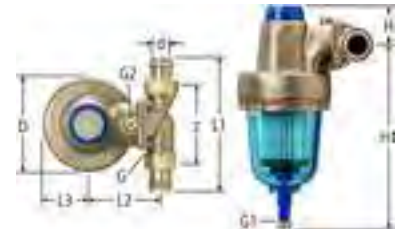
Filtres fins NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- Avec raccords à écrou mobile Optipress-Aquaplus 92021, pour eau jusqu'à 30 °C, PN 16
- Godet du filtre en polyamide, cartouche filtrante 100 microns en matière synthétique, Bronze CC246E
- *Avec godet de filtre long

G	G1	G2	d	z	L1	L2	L3	H	H1	D	kvs	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1 1/4	3/8	1/4	28	135	183	102	67	53	256	134	6.0	18007.25	1	436004430
1 1/2	3/8	1/4	35	155	207	102	67	53	256	134	12.0	18007.26	1	436004440
1 3/4	3/8	1/4	42*	189	261	127	67	79	395	134	13.8	18007.27	1	436004450

prix sur demande

4360



Filtres fins NUSSBAUM

- Sans boîtier de raccordement, pour eau jusqu'à 30 °C, PN 16
- Godet du filtre en polyamide, cartouche filtrante 100 microns en matière synthétique, Bronze CC246E

DN	G1	G2	L2	L3	H	H1	D	kvs	no. orig.	pièce	htp
	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
25 / 32	3/8	1/4	75	67	53	256	134	6.0	18008.05	1	436004460
40	3/8	1/4	85	67	79	395	134	13.8	18008.06	1	436004470

prix sur demande

4360



Pressostats différentiel PN 16 NUSSBAUM

- Pour filtre fin, rinçage à contre-courant 18050
- Avec raccords et câble de connexion à la commande électronique 12108/12109
- Rinçage à contre-courant provoqué par la pression différentielle programmée
- Plage de pression différentielle réglable en continu de 0.1 à 6 bar
- Matière synthétique, Laiton

G1	L	T	H	B	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/4	1010	43	68	147	717.731	18052.21	1	436001770

prix sur demande

4360

L'utilisation du pressostat différentiel est conditionnée au raccordement à la commande électronique 12108/12109



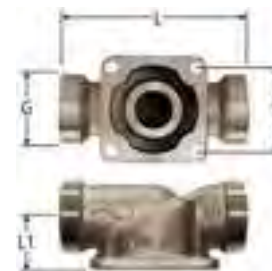
**Brides de raccordement NUSSBAUM**

- Sans raccords pour Redfil 12080-12112, filtres fins 18012-18112, Aquapro KS 3000 19010-19014
- Garnitures de raccordement By-Pass 19080-19085 et Y-Bride 19091, Bronze

DN	G pouces	L mm	L1 mm	T mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	1 1/4	100	30	53	618.175	12085.36	1	436001790
32	1 1/2	120	30	53	618.176	12085.37	1	436001795
40	1 3/4	145	42	80	618.177	12085.38	1	436001800
50	2 3/8	175	45	80	618.178	12085.39	1	436001805

prix sur demande

4360

**Brides Y NUSSBAUM**

- Pour le raccordement en série d'un Redfil ou d'un filtre fin avec la raccordement 19185
- Comprenant: joints et vis pour boîtier de raccordement
- PN 16, Rotguss CC246E

DN	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	kvs	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 / 32	9	102	75	92	9.20	675.185	19191.05	1	436004480
40 / 50	9	123	86	112	28.33	675.186	19191.06	1	436004490

prix sur demande

4360

**Raccords doubles NUSSBAUM**

- Avec 2 écrous mobiles, Bronze

DN	G pouces	L mm	L1 mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	1 1/4	90	11	46	92046.06	1	436001840
32	1 1/2	70	11	53	92046.07	1	436001845

prix sur demande

4360

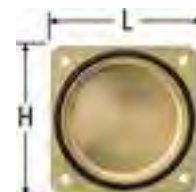
**Couvercles plats NUSSBAUM**

- Pour boîtier de raccordement 12085 comprenant: joints et vis pour utilisation sans Redfil
- Filtres fins, Aquapro KS 3000, garnitures de raccordement By-Pass et Y-Bride, Matière synthétique, Laiton

pour	L mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
DN 25 / 32	73	73	12086.21	1	436200040
DN 40 / 50	100	100	12086.22	1	436200045

prix sur demande

4362





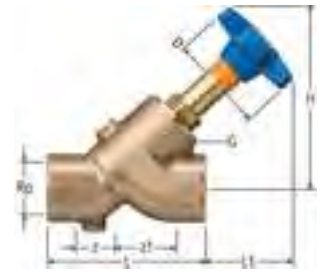
Robinets obliques NUSSBAUM

• Pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, Bronze

Rp	G	z	z1	L	L1	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
1	1	16	50	100	55	117	73	621.115	22100.06	10	436001870
1 1/4	1 1/4	18	60	115	63	134	73	621.116	22100.07	10	436001875
1 1/2	1 1/2	22	70	130	75	157	98	621.117	22100.08	5	436001880
2	2	23	79	150	88	182	98	621.118	22100.09	5	436001885

prix sur demande

4360



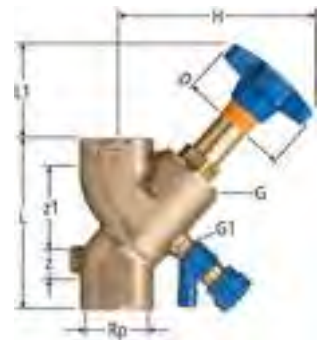
Robinets obliques NUSSBAUM

• Avec robinet de rinçage, pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, Bronze

Rp	G	G1	z	z1	L	L1	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
1/2	1/2	1/4	14	31	70	43	83	60	621.133	22102.04	10	436000200
3/4	3/4	1/4	17	39	85	47	96	60	621.134	22102.05	10	436000205
1	1	1/4	16	50	100	55	117	73	621.135	22102.06	10	436000210
1 1/4	1 1/4	1/4	18	60	115	63	134	73	621.136	22102.07	10	436000215
1 1/2	1 1/2	1/4	22	70	130	75	157	98	621.137	22102.08	5	436000220
2	2	1/4	23	79	150	89	182	98	621.138	22102.09	5	436000225

prix sur demande

4360



**Robineets obliques KRV NUSSBAUM**

- Pour eau jusqu'à 90 ° C, robinet d'arrêt avec soupape de retenue
- Avec tête Easy-Top en bronze

Rp pouces	G pouces	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	14	70	46	84	60	621.163	22130.04	10	436002030
3/4	3/4	17	85	48	96	60	621.164	22130.05	10	436002035
1	1	16	100	59	118	73	621.165	22130.06	10	436002040
1 1/4	1 1/4	18	115	65	134	73	621.166	22130.07	10	436002045
1 1/2	1 1/2	22	130	70	152	98	621.167	22130.08	5	436002050
2	2	23	150	75	175	98	621.168	22130.09	5	436002055

prix sur demande

4360

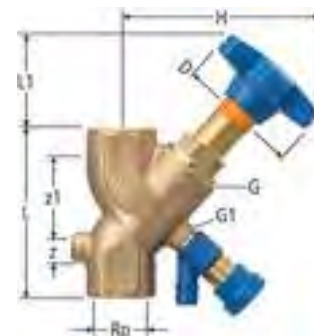
**Robineets obliques KRV NUSSBAUM**

- Avec robinet de rinçage, pour eau jusqu'à 90 ° C, robinet d'arrêt avec soupape de retenue
- Avec tête Easy-Top en bronze

Rp pouces	G pouces	G1 pouces	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	1/4	14	70	46	84	60	621.183	22132.04	10	436002070
3/4	3/4	1/4	17	85	48	96	60	621.184	22132.05	10	436002075
1	1	1/4	16	100	59	118	73	621.185	22132.06	10	436002080
1 1/4	1 1/4	1/4	18	115	65	134	73	621.186	22132.07	10	436002085
1 1/2	1 1/2	1/4	22	130	70	152	98	621.187	22132.08	5	436002090
2	2	1/4	23	150	75	175	98	621.188	22132.09	5	436002095

prix sur demande

4360




Robinets de distribution NUSSBAUM

▪ Sans raccord, pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, Bronze

DN	Rp	G	G1	G2	z	L	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
	pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
20	1	1 1/4	1	1/4	20	74	107	60	73	622.115	22150.40	1	436002110
20	1 1/4	1 1/4	1	1/4	25	88	111	62	73	622.116	22150.42	1	436002115
32	1 1/4	1 1/2	1 1/4	1/4	25	88	123	62	73	622.156	22150.44	1	436002120
25	1 1/2	1 1/2	1 1/4	1/4	30	98	123	65	73	622.137	22150.46	1	436002125
40	1 1/2	1 3/4	1 1/2	1/4	30	98	142	65	98	622.217	22150.48	1	436002130
25	2	1 1/2	1 1/4	1/4	35	118	132	73	73	622.138	22150.50	1	436002135
40	2	2 3/8	2	1/4	35	118	167	73	98	622.218	22150.52	1	436002140

prix sur demande

4360

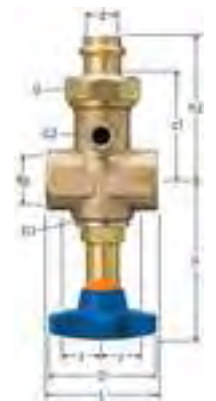

Robinets de distribution NUSSBAUM

▪ PN 16, avec Optipress-Raccord 92020 / 92021, avec tête Easy-Top, Bronze

Rp	G	G1	G2	d	z	z1	L	H	H2	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
1	1 1/4	1	1/4	22	20	73	74	107	96	22152.21	1	436000250
1	1 1/4	1	1/4	28	20	79	74	107	102	22152.22	1	436000255
1 1/4	1 1/4	1	1/4	22	25	75	88	111	104	22152.23	1	436000260
1 1/4	1 1/4	1	1/4	28	25	81	88	111	104	22152.24	1	436000265
1 1/4	1 1/2	1 1/4	1/4	35	25	81	88	123	106	22152.25	1	436000270
1 1/2	1 1/2	1 1/4	1/4	22	30	78	98	126	101	22152.26	1	436000275
1 1/2	1 1/2	1 1/4	1/4	28	30	81	98	126	104	22152.27	1	436000280
1 1/2	1 1/2	1 1/4	1/4	35	30	84	98	126	109	22152.28	1	436000285
1 1/2	1 3/4	1 1/2	1/4	42	30	98	98	142	123	22152.29	1	436000290
2	1 1/2	1 1/4	1/4	22	35	86	118	132	109	22152.30	1	436000295
2	1 1/2	1 1/4	1/4	28	35	89	118	132	112	22152.31	1	436000300
2	1 1/2	1 1/4	1/4	35	35	92	118	132	117	22152.32	1	436000305
2	2 3/8	2	1/4	42	35	91	118	167	127	22152.33	1	436000310
2	2 3/8	2	1/4	54	35	86	118	167	126	22152.34	1	436000315

prix sur demande

4360

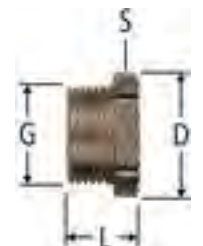

Bouchons de fermeture NUSSBAUM Interfitt

▪ Bronze

G	D	L	S	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm				
1	41	23	42	622.815	22061.06	1	436000350
1 1/4	50	26	51	622.816	22061.07	1	436000355
1 1/2	58	27	58	622.817	22061.08	1	436000360
2	70	31	70	622.818	22061.09	1	436000365
2 1/2	87	35	87	622.821	22061.10	1	436000370

prix sur demande

4360


Rallonges NUSSBAUM

▪ Pour robinet de rinçage 22070, Bronze

G	L	S	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm			
1/4	50	16	22071.02	10	436002210

prix sur demande

4360


Bouchons de fermeture NUSSBAUM

▪ Pour vidange et contrôle ¼ pour robinetterie, Bronze

G	S	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm			
1/4	5	22072.02	5	436200060

prix sur demande

4362



**Robinets de vidange droit NUSSBAUM**

• PN 16, pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, Bronze

G	G1	L	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm				
1/2	1/2	72	66	60	631.323	22180.04	1	436002220

prix sur demande

4360

**Robinets de vidange NUSSBAUM**

• PN 16, pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, Bronze

G	G1	L	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm				
1/2	1/2	74	66	35	60	631.313	22181.04	1	436002230

prix sur demande

4360





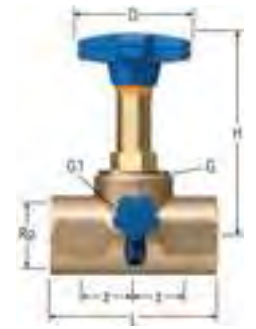
Vannes à siège droit NUSSBAUM

• PN 16, avec robinet de rinçage, pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, Bronze

Rp pouces	G pouces	G1 pouces	z mm	L mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	1/4	17	60	67	60	623.133	23102.04	15	436002260
3/4	3/4	1/4	23	75	73	60	623.134	23102.05	10	436002265
1	1	1/4	28	90	113	73	623.135	23102.06	10	436002270
1 1/4	1 1/4	1/4	34	105	130	73	623.136	23102.07	5	436002275

prix sur demande

4360



Vannes à siège droit avec bride NUSSBAUM

• A brides, pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, brides selon EN 1092 - PN 16

G pouces	L mm	L1 mm	H mm	D mm	D2 mm	K mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	125	12	113	73	115	85	727.213	23108.23	1	436002350
1 1/4	130	13	130	73	140	100	727.214	23108.24	1	436002355
1 1/2	140	13	149	98	150	110	727.215	23108.25	1	436002360
2	150	15	175	98	165	125	727.216	23108.26	1	436002365

prix sur demande

4360





Robinetts de remplissage NUSSBAUM

- Avec clapet anti-retour EA et cape de fermeture, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Avec tête Easy-Top, Bronze

Rp	G	G1	G2	z	L	L1	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	3/4	1/2	1/4	17	72	33	69	70	627.223	23120.04	1	436002390

prix sur demande

4360



Robinetts de remplissage NUSSBAUM

- Avec clapet anti-retour et raccord pour tuyau d'arrosage
- Pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, Bronze

Rp	G	G1	G2	z	L	L1	H	D	D1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	3/4	1/2	1/4	17	102	33	69	60	17.5	627.213	23121.04	1	436002395

prix sur demande

4360



Robinetts en équerre NUSSBAUM

- PN 16, pour eau jusqu'à 90 ° C avec tête Easy-Top, Bronze

Rp	G	z	z1	L	L1	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	3/4	14	25	27	38	73	60	624.113	23125.04	1	436002400
3/4	3/4	12	23	27	38	73	60	624.114	23125.05	1	436002405

prix sur demande

4360



Rallonges pour broches NUSSBAUM

- Pour robinets d'arrêt, sans volant, Laiton

DN	H max.	h1 min.	D	D1	no. orig.	pièce	htp
	mm	mm	mm	mm			Nummer
25 / 32	1000	51	70	30	23095.06	1	436200065
40 / 50 / 65	1000	61	90	35	23095.07	1	436200070

prix sur demande

4362



Vannes à siège droit à encastrer NUSSBAUM

- PN16, pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, Bronze

Rp pouces	G pouces	z mm	L mm	T mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	24	75	43-129	22	70	623.613	23130.04	10	436002430
3/4	3/4	23	75	43-129	22	70	623.614	23130.05	15	436002435
1	3/4	31	95	43-129	22	70	623.615	23130.06	15	436002440

prix sur demande

4360



Vannes en équerre à encastrer NUSSBAUM

- PN 16, pour eau jusqu'à 90 ° C, avec tête Easy-Top, Bronze

Rp pouces	G pouces	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	T mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	14	25	27	38	43-129	22	70	624.213	23132.04	1	436002450
3/4	3/4	12	23	27	38	43-129	22	70	624.214	23132.05	10	436002455

prix sur demande

4360



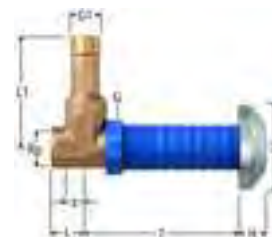
Vannes en équerre à encastrer NUSSBAUM

- Pour le raccordement direct du compteur d'eau, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Avec tête Easy-Top en laiton, Bronze

Rp pouces	G pouces	G1 pouces	z mm	L mm	L1 mm	T mm	H mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	3/4	12	27	90	43-129	22	70	23134.05	1	436002460

prix sur demande

4360



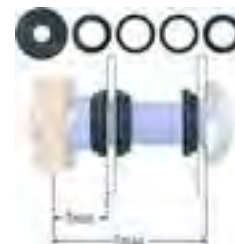
Sets de fixation avant NUSSBAUM

- Pour robinets à montage caché 23030 / 23032 / 23034 / 82012 / 86036 / 86037 / 86038
- Comprenant: 2 contre-écrous, 2 rondelles d'étanchéité et 1 rondelle d'étanchéité auto-adhésive

T min. mm	T max. mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
43	129	677.811	23037.21	1	436002470

prix sur demande

4360



Sets de fixation arrière NUSSBAUM

- Pour robinets à montage caché 23030 / 82012 / 86036 / 86038, Acier, matière synthétique
- Comprenant: 1 plaque de fixation avec isolation phonique, 4 vis et 1 rondelle d'étanchéité auto-adhésive

L mm	T mm	M	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
44-52	25	M6	677.812	23038.21	1	436002475

prix sur demande

4360



Sets de fixation NUSSBAUM

- Pour robinets à montage caché 23030 / 82012 / 86036 / 86038 pour plaques GIS/Duofix, Acier, matière synthétique
- Comprenant: 2 plaques de fixation prémontées avec isolation phonique y compris vis de fixation

L mm	T mm	B mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
78	44-52	73	23039.21	1	436002480

prix sur demande

4360



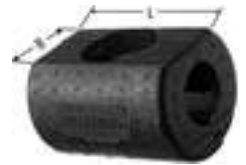
**Coques d'isolation NUSSBAUM RN**

- Pour robinets à montage caché 23030 / 82012 / 86036 / 86038, Matière synthétique

L mm	B mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	75	674.124	23040.21	1	436200080

prix sur demande

4362





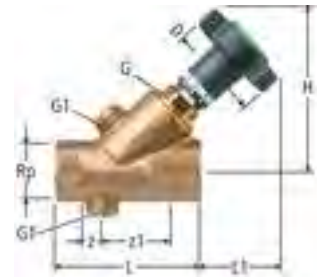
Vannes de réglage NUSSBAUM

- PN 16, tige avec graduation, pour eau jusqu'à 90 ° C, Bronze

Rp pouces	G pouces	G1 pouces	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	1/4	9	40	75	55	96	55	654.113	24022.04	1	436000450
3/4	3/4	1/4	10	40	80	52	96	55	654.114	24022.05	1	436000455
1	3/4	1/4	12	39	85	49	99	55	654.115	24022.06	1	436000460

prix sur demande

4360



**Robinetts d'incendie NUSSBAUM**

- PN 16, avec tête Easy-Top, Bronze

R	G	G1	L	L1	L2	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
1 1/4	1	1	144	16	47	50	73	633.816	24150.07	1	436004170
<i>prix sur demande</i>											4360

**Robinetts d'incendie NUSSBAUM**

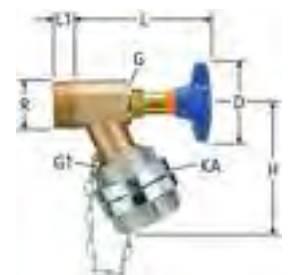
- PN 16, avec accouplement Storz, avec tête Easy-Top, Bronze

R	G	G1	L	L1	L2	H	D	storz	KA	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
2	1 1/2	2	172	23	72	98	98	55	66	633.828	24151.09	1	436002495
<i>prix sur demande</i>													4360

**Robinetts d'incendie NUSSBAUM**

- Avec cape d'obturation Storz, avec tête Easy-Top.
- Bronze

R	G	G1	L	L1	H	D	storz	KA	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
2	1 1/2	2	172	23	155	98	55	66	24152.09	1	436002500
<i>prix sur demande</i>											4360

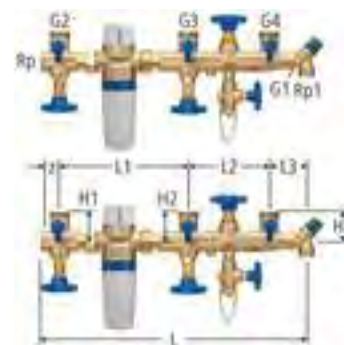




Nourrices de distribution standards NUSSBAUM

- PN 16, sans raccords
- Comprendant: robinet de distribution 22150 avec robinet de rinçage 22065, réducteur de pression 12010 et Interbloc 31161, Bronze

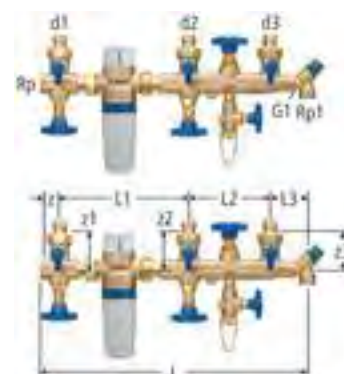
Rp	Rp1	G1	G2	G3	G4	z	L	L1	L2	L3	H1	H2	H3	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
1	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	20	516	244	160	75	60	60	60	31105.36	1	436002520
1	1/4	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	25	561	282	160	75	62	60	31105.37	1	436002525
<i>prix sur demande</i>																
4360																



Nourrices de distribution standards NUSSBAUM

- PN 16, avec réducteur de pression, avec raccords à écrou mobile Optipress-Aquaplus 92020 / 92021
- Comprendant: robinet de distribution 22152 avec robinet de rinçage 22065, réducteur de pression 12010 et Interbloc 31171

Rp	Rp1	G1	d1	d2	d3	z	z1	z2	z3	L	L1	L2	L3	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
1	3/4	3/4	22	22	22	20	73	73	73	516	244	160	75	628.265	31106.21	1	436002530
1	3/4	3/4	22	28	22	20	73	73	73	516	244	160	75	628.275	31106.22	1	436002535
1	1/4	3/4	3/4	22	22	22	25	75	73	561	282	160	75	628.266	31106.23	1	436002540
1	1/4	3/4	3/4	22	28	22	25	75	78	561	282	160	75	628.276	31106.24	1	436002545
1	1/4	3/4	3/4	22	28	28	25	75	78	561	282	160	75	628.286	31106.25	1	436002550
<i>prix sur demande</i>																	
4360																	



Nourrices de distribution standards NUSSBAUM

- Avec Redfil rinçage à contre-courant, sans raccords
- Comprendant: robinet de distribution 22150 avec robinet de rinçage 22065
- Redfil rinçage à contrecourant 12101 et Interbloc 31161

Rp	Rp1	G1	G2	G4	G4	z	L	L1	L2	L3	H1	H2	H3	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
1	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	20	516	244	160	75	60	60	60	628.445	31200.36	11	436002560
1	1/4	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	25	561	282	160	75	62	60	628.446	31200.37	1	436002565
<i>prix sur demande</i>																	
4360																	



Nourrices de distribution standards NUSSBAUM

- Avec Redfil rinçage à contre-courant automatique (31210), sans raccords
- Comprendant: robinet de distribution 22150 avec robinet de rinçage 22065
- Redfil rinçage à contrecourant automatique 12111 et Interbloc 31161

Rp	Rp1	R1	G2	G4	G4	z	L	L1	L2	L3	H1	H2	H3	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
1	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	20	516	244	160	75	60	60	60	31210.36	1	436002580
1	1/4	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	25	561	282	160	75	62	60	31210.37	1	436002585
<i>prix sur demande</i>																
4360																





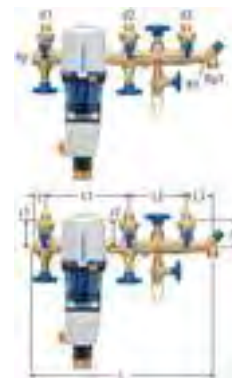
Nourrices de distribution standards NUSSBAUM

- Avec Redfil rinçage à contre-courant (31201), Bronze
- Avec raccords à écrou mobile Optipress-Aquaplast 92020 / 92021
- Comprenant: robinet de distribution 22152 avec robinet de rinçage 22065
- Redfil rinçage à contrecourant 12101 et Interbloc 31171

Rp	Rp1	R1	d1	d2	d3	z	z1	z2	z3	L	L1	L2	L3	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1	3/4	3/4	22	22	22	20	73	73	73	516	244	160	73	628.265	31201.21	1	436002590
1	3/4	3/4	22	28	22	20	73	78	73	516	244	160	75	628.275	31201.22	1	436002595
1 1/4	3/4	3/4	22	22	22	25	75	73	73	561	282	160	75	628.266	31201.23	1	436002600
1 1/4	3/4	3/4	22	28	22	25	75	78	73	561	282	160	75	628.276	31201.24	1	436002605
1 1/4	3/4	3/4	22	28	28	25	75	78	78	561	282	160	75	628.286	31201.25	1	436002610

prix sur demande

4360



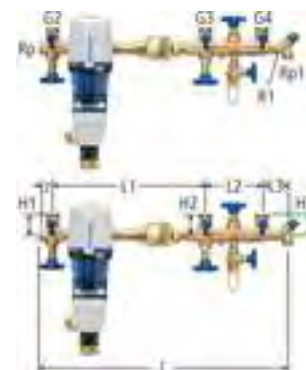
Nourrices de distribution standards NUSSBAUM

- Avec Redfil rinçage à contre-courant (31203), sans raccords, avec boîtier de raccordement 12085
- Comprenant: robinet de distribution 22150 avec robinet de rinçage 22065, Redfil rinçage à contre-courant 12101
- Boîtier de raccordement 12085 avec couvercle 12086, manchon 92046 et Interbloc 31161

Rp	Rp1	R1	G2	G4	G4	z	L	L1	L2	L3	H1	H2	H3	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
1	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	20	706	434	160	75	60	60	60	31203.36	1	436002660
1 1/4	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	25	751	472	160	75	62	60	60	31203.37	1	436002665

prix sur demande

4360



Nourrices de distribution standards avec refoulement automatique Redfil NUSSBAUM

avec Redfil rinçage à contre-courant automatique (31213), sans raccords, avec boîtier de raccordement 12085, comprenant: robinet de distribution 22150 avec robinet de rinçage 22065, Redfil rinçage à contrecourant automatique 12111, boîtier de raccordement 12085 avec couvercle 12086, manchon 92046 et Interbloc 31161.

Bronze

Rp	Rp1	R1	G2	G4	G4	z	L	L1	L2	L3	H1	H2	H3	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
1	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	20	706	434	160	75	60	60	60	31213.21	1	436002670
1 1/4	3/4	3/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4	25	751	472	160	75	62	60	60	31213.23	1	436002675

prix sur demande

4360



Nourrices de distribution standards avec refoulement Redfil NUSSBAUM

- Avec Redfil rinçage à contre-courant (31204), avec raccords à écrou mobile Optipress-Aquaplast 92020 / 92021
- Avec boîtier de raccordement 12085, comprenant: robinet de distribution 22152 avec robinet de rinçage 22065
- Redfil rinçage à contre-courant 12101, boîtier de raccordement 12085 avec couvercle 12086
- Manchon 92046 et Interbloc 31171

Rp	Rp1	R1	d1	d2	d3	z	z1	z2	z3	L	L1	L2	L3	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
1	3/4	3/4	22	22	22	20	73	73	73	706	434	160	75	31204.21	1	436002680
1	3/4	3/4	22	28	22	20	73	78	73	706	434	160	75	31204.22	1	436002685
1 1/4	3/4	3/4	22	22	22	25	75	73	73	751	472	160	75	31204.23	1	436002690
1 1/4	3/4	3/4	22	28	22	25	75	78	73	751	472	160	75	31204.24	1	436002695
1 1/4	3/4	3/4	22	28	28	25	75	78	78	751	472	160	75	31204.25	1	436002700

prix sur demande

4360





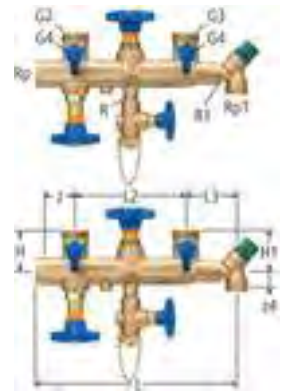
Interblocs, sans raccords NUSSBAUM

- Robinets de distribution et groupe de sûreté, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Comprenant: robinet de distribution, robinet KRV, 2 robinets de purge 22065
- Robinet de remplissage 23120, soupape de sûreté 13000 - réglage fixe à 6 bar

Rp	Rp1	R	R1	G2	G4	G4	z	Z4	L	L2	L3	H	H1	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
1	3/4	1/2	3/4	1 1/4	1 1/4	1/4	40	14	292	160	75	60	60	31161.36	1	436002750
1 1/4	3/4	1/2	3/4	1 1/4	1 1/4	1/4	45	14	299	160	75	60	60	31161.37	1	436002755

prix sur demande

4360





Garnitures de raccordement NUSSBAUM

- Comprenant: coude, robinet de vidange 26000 et bouchon avec joint
- Pour chauffe-eau sur pieds, Bronze, PN 16

Rp pouces	G pouces	G1 pouces	z mm	L mm	H mm	H1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	1 1/2	1/2	53	70	70	100	618.165	32030.06	1	436002800
1 1/4	2	1/2	51	70	70	100	618.166	32030.07	1	436002805

prix sur demande

4360





Groupes de sûreté NUSSBAUM

- Pour chauffe-eau, jusqu'à 90 ° C, Bronze
- Comprenant: soupape de retenue et soupape de sûreté - réglage 6 bar

R	G	G1	L	H	H1	H2	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm				
3/4	3/4	1	100	77	50	77	612.164	33085.21	1	436002820
<i>prix sur demande</i>										4360



Garnitures d'écoulement NUSSBAUM

- Pour chauffe-eau, jusqu'à 90 ° C, pour groupe de sûreté 33085
- Comprenant: tuyau cintré, prise d'air, raccord pour tuyau et tuyau d'écoulement avec brides de fixation

G	L	D	D1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm				
3/4	700	15	16	618.151	33086.21	1	436200090
<i>prix sur demande</i>							4362



Equerres NUSSBAUM

- Pour garnitures de raccordement 33001 à 33003, Bronze

R	G	L	L2	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm			
3/4	1	37	30	33091.21	1	436002830
1	1	40	35	33091.22	1	436002835
<i>prix sur demande</i>						4360



Pièces intermédiaires NUSSBAUM

- S'adaptant aux tuyauteries de raccordement du chauffe-eau, Bronze

Rp	G	z	L	S	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm				
3/4	1	23	38	34	618.114	33097.21	1	436002840
1	1	26	43	41	618.115	33097.22	1	436002845
<i>prix sur demande</i>								4360





Régulateurs de circulation NUSSBAUM

- PN 10, sans raccords, avec fermeture à bille
- Bouchon de rinçage (prise pour robinet de rinçage 22070, thermomètre 36013)
- Avec unité de régulation thermostatique, plage de réglage de 40 ° C à 65 ° C, réglé d'usine à 57 ° C
- Positions: Kv min I / Kv min II / t.D. = désinfection thermique
- Bronze CC499K

DN	G pouces	G1 pouces	L mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/4	1/4	85	68	643.171	36010.35	1	436002860
20	1	1/4	93	68	643.172	36010.36	1	436002865

prix sur demande

4360



Thermomètres NUSSBAUM

- Pour régulateur de circulation 36010, plage d'affichage de 0 à 80 ° C

G pouces	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	32	32	673.113	36013.21	1	436200095

prix sur demande

4362



Fourreaux isolants NUSSBAUM

- Pour régulateur de circulation 36010, Matière synthétique

L mm	H mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
96	90	72	36014.21	1	436200100

prix sur demande

4362

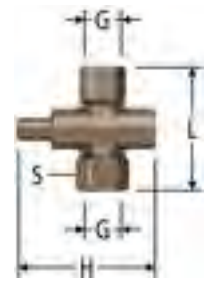




Vannes à bouton-poussoir pour manomètres NUSSBAUM

- PN 25, pour eau jusqu'à 90 ° C, huile froide et air comprimé, Laiton nickelé

G pouces	L mm	H mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	70	68	27	66030.04	1	435900050
prix sur demande						4359



Manomètres NUSSBAUM

- Avec raccordement radial pour réducteurs de pression

G pouces	H mm	D mm	bar	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	44	50	0 - 4	672.112	66050.21	1	435900100
1/4	44	50	0 - 10	672.112	66050.22	1	435900105
1/4	44	50	0 - 16	672.212	66050.23	1	435900110
1/4	44	50	0 - 25	672.212	66050.24	1	435900115
1/2	64	80	0 - 6	672.114	66050.25	1	435900120
1/2	64	80	0 - 10	672.114	66050.26	1	435900125
1/2	64	80	0 - 16	672.214	66050.27	1	435900130
1/2	64	80	0 - 25	672.214	66050.28	1	435900135
1/2	74	100	0 - 40	--	66050.29	1	435900140
1/2	74	100	0 - 60	--	66050.30	1	435900145
prix sur demande						4359	



Manomètres NUSSBAUM

- Avec cône caoutchouc

G pouces	H mm	D mm	D1 mm	bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	100	50	37	0-16	66055.21	1	435900160
1/4	100	50	37	0-25	66055.22	1	435900165
prix sur demande						4359	



**Sets pour gros-œuvre NUSSBAUM**

- Pour compteur à capsule Koax 67016, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Comprenant: bague et bouchon d'obturation, Bronze

Rp	z	L	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/4	40	110	37	29	81	652.821	67000.05	1	436002870

prix sur demande

4360

**Sets pour gros-œuvre NUSSBAUM**

- Pour installation murée pour compteur à capsule Koax 67015, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Comprenant: robinet à montage caché, logement pour compteur à capsule Koax, Bronze

Rp	z	L	T	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/4	40	110	37-77	103	652.823	67001.05	1	436002880

prix sur demande

4360

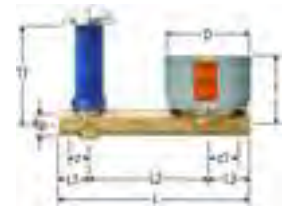
**Sets pour gros-œuvre garnitures de robinets à encastrer NUSSBAUM**

- Version longue, pour compteur à capsule Koax, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Comprenant: robinet à montage caché, logement pour compteur à capsule Koax, Bronze

Rp	z	z1	L	L1	L2	L3	T	T1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/4	23	40	243	38	150	55	40-84	43-129	112	652.831	67103.05	1	436002890

prix sur demande

4360

**Capsules de mesure KOAX NUSSBAUM**

- PN 10, avec rosace et cylindre pour sets de montage 67001 / 67003 / 67005 / 67021 / 67022 / 82019
- Pour blocs compteur et robinet 67010 / 67011, pour eau jusqu'à 90 ° C

D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm				Nummer
125	652.414	67015.21	1	436200110

prix sur demande

4362

**Capsules de mesure KOAX NUSSBAUM**

- PN 10, pour corps de montage 67000 / 82018, pour eau jusqu'à 90 ° C

G	T	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
2	13	72	59	65	652.414	67016.21	1	436200120

prix sur demande

4362

**Rosaces et cylindres NUSSBAUM**

- Pour compteur à capsule Koax 67015, Matière synthétique chromée

H	D	D1	D2	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm			Nummer
10	125	78	65	67017.21	1	436200130

prix sur demande

4362

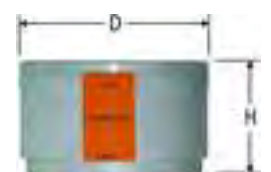
**Doilles de protection pour sets pour gros-œuvre NUSSBAUM**

- Pour sets de montage

D	H	no. orig.	pièce	htp
mm	mm			Nummer
103	74	67018.21	1	436200140

prix sur demande

4362



**Rosaces borgnes NUSSBAUM**

- Pour sets de montage 67001 / 67003 / 67005 / 67021 / 67022 / 82019
- Pour blocs compteur et robinet 67010 / 67011
- Matière synthétique chromée



D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
125	67019.21	1	436200150
<i>prix sur demande</i>			4362



Soupapes d'écoulement NUSSBAUM

• Bronze CC499K

Rp pouces	z mm	z1 mm	H mm	H1 mm	D mm	D1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	12	31	29	48	52	43	46070.06	1	436002920
1 1/4	12	35	31	54	63	53	46070.07	1	436002925
1 1/2	14	42	33	61	74	60	46070.08	1	436002930
2	14	51	38	75	90	74	46070.09	1	436002935

prix sur demande

4360



Soupapes d'écoulement NUSSBAUM

• Bronze CC499K

Rp pouces	G pouces	z mm	H mm	H1 mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	1 1/4	12	29	50	60	46075.06	1	436002950
1 1/4	1 1/2	12	31	55	70	46075.07	1	436002955
1 1/2	2	14	33	65	85	46075.08	1	436002960
2	2 1/2	14	38	80	150	46075.09	1	436002965

prix sur demande

4360



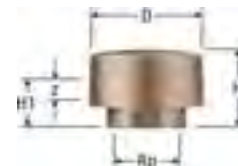
Têtes de trop-plein NUSSBAUM

• Bronze, H1 = Hauteur de débordement

Rp pouces	z mm	H mm	H1 mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	8	44	25	58	46078.06	1	436002980
1 1/4	9	50	28	70	46078.07	1	436002985
1 1/2	9	55	28	82	46078.08	1	436002990
2	9	65	33	100	46078.09	1	436002995

prix sur demande

4360





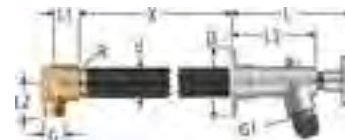
Robinets de jardin antigel NUSSBAUM Aquapro

- PN 16, à volant métallique pour montage hors gel, avec tête Easy-Top en laiton
- Bronze chromé

G	G1	R	d	L	L1	L2	L3	D	LW	X	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	3/4	1	35	137	29	39	89	80	16	150 - 300	633.413	40060.71	1	436003010
3/4	3/4	1	35	137	29	39	89	80	16	250 - 500	633.423	40060.72	1	436003015
3/4	3/4	1	35	137	29	39	89	80	16	450 - 750	633.453	40060.73	1	436003020

prix sur demande

4360



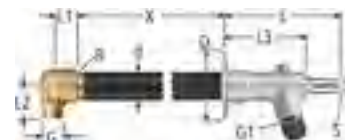
Robinets de jardin antigel NUSSBAUM Aquapro

- PN 16, à clé sortante pour montage hors gel, avec tête Easy-Top en laiton
- Bronze chromé

G	G1	R	d	L	L1	L2	L3	D	S	LW	X	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	3/4	1	35	139	29	39	89	80	6	16	150 - 300	633.433	40070.71	1	436003030
3/4	3/4	1	35	139	29	39	89	80	6	16	250 - 500	633.443	40070.72	1	436003035
3/4	3/4	1	35	139	29	39	89	80	6	16	450 - 750	633.473	40070.73	1	436003040

prix sur demande

4360



Garnitures NUSSBAUM

- Avec corps d'écoulement et volant métallique pour Aquapro robinet de jardin hors gel 4050 / 40060
- Avec tête Easy-Top en laiton, Bronze chromé

R	L	D	pour	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm				
1	115	26	4050 / 40060.71	--	40064.70	1	436003050
1	165	26	4050 / 40060.71	421.644	40064.71	1	436003055
1	265	26	4050 / 40060.72 / 40060.73	421.644	40064.72	1	436003060
1	365	26	4050 / 40060.73	--	40064.73	1	436003065

prix sur demande

4360



Garnitures NUSSBAUM

- Avec corps d'écoulement et clé sortante pour Aquapro robinet de jardin hors gel 4052 / 40070
- Avec tête Easy-Top en laiton, Bronze chromé

G	L	D	S	pour	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm				
1	115	26	6	4052 / 40070.71	--	40074.70	1	436003080
1	165	26	6	4052 / 40070.71	421.654	40074.71	1	436003085
1	265	26	6	4052 / 40070.72 / 40070.73	421.654	40074.72	1	436003090
1	365	26	6	4052 / 40070.73	--	40074.73	1	436003095

prix sur demande

4360



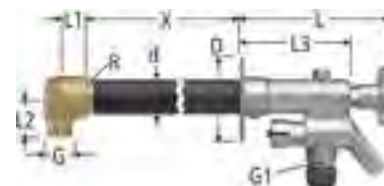
Robinets de jardin antigel NUSSBAUM Aquapro

- Avec inverseur et volant métallique, pour montage hors gel, avec tête Easy-Top en laiton
- Bronze chromé
- G = Raccordement direct possible avec Optiflex 84008, 85150 ou 86005
- LW = Diamètre intérieur du tuyau

G	G1	R	d	L	L1	L2	L3	D	LW	X	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	3/4	1	35	146	29	39	106	80	16	150 - 300	633.414	40200.71	1	436003110
3/4	3/4	1	35	146	29	39	106	80	16	250 - 500	633.424	40200.72	1	436003115

prix sur demande

4360



Robinets de jardin antigel NUSSBAUM Aquapro

- Avec inverseur et clé sortante, pour montage hors gel, avec tête Easy-Top en laiton
- Bronze chromé
- G = Raccordement direct possible avec Optiflex 84008, 85150 ou 86005
- LW = Diamètre intérieur du tuyau

G	G1	R	d	L	L1	L2	L3	D	S	LW	X	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	3/4	1	35	165	29	39	106	80	6	16	150 - 300	633.434	40210.71	1	436003120
3/4	3/4	1	35	165	29	39	106	80	6	16	250 - 500	633.444	40210.72	1	436003125

prix sur demande

4360





Garnitures avec corps d'écoulement NUSSBAUM

- Pour Aquapro robinets de jardin hors gel avec inverseur 40200, avec tête Easy-Top en laiton

R pouces	L mm	D mm	pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	115	26	4050 / 40200.71	40204.70	1	436003150
1	165	26	4050 / 40200.71	40204.71	1	436003155
1	265	26	4050 / 40086 / 40200.72	40204.72	1	436003160
1	365	26	4050 / 40086	40204.73	1	436003165
1	465	26	4050 / 40086	40204.74	1	436003170

prix sur demande

4360



Garnitures avec corps d'écoulement et clé NUSSBAUM

- Pour Aquapro robinets de jardin hors gel avec inverseur 40210, avec tête Easy-Top en laiton.
- Bronze chromé

R pouces	L mm	D mm	S mm	pour	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	115	26	6	4050 / 40210.71	40214.70	1	436003190
1	165	26	6	4050 / 40210.71	40214.71	1	436003195
1	265	26	6	4050 / 40086 / 40210.72	40214.72	1	436003200
1	365	26	6	4050 / 40086	40214.73	1	436003205
1	465	26	6	4050 / 40086	40214.74	1	436003210

prix sur demande

4360



Fourreaux isolants NUSSBAUM

- Pour robinets de cour et de jardin 40060 / 40070, Styrotherm

L mm	L1 mm	D mm	D1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
35	89	81	70	40081.21	1	436200170

prix sur demande

4362



Robinetts de jardin NUSSBAUM

- PN 16, Avec volant en matière synthétique anthracite, sans raccord pour tuyau d'arrosage, avec tête Easy-Top, Bronze

G pouces	G1 pouces	G2 pouces	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	1/2	89	25	69	46	60	633.113	41130.04	1	436003220
3/4	1	1/2	90	25	69	50	60	633.114	41130.05	1	436003225

prix sur demande

4360



Robinetts de jardin NUSSBAUM

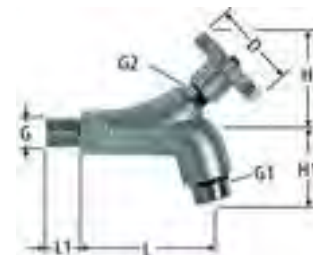
- PN 16, à volant métallique, sans raccord pour tuyau d'arrosage, avec tête Easy-Top, Bronze chromé

G pouces	G1 pouces	G2 pouces	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	1/2	89	25	70	46	58	633.113	41131.54	1	436000480
3/4	1	1/2	90	25	70	50	58	633.114	41131.55	1	436000485

prix sur demande

4360

* Répond aux exigences du groupe de bruit 2 de la SSIGE.





Robinets de jardin NUSSBAUM

• PN 16, à potence, sans raccord pour tuyau d'arrosage, avec tête Easy-Top, Bronze

G	G1	G2	L	L1	H	H1	D	surface	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
1/2	3/4	1/2	89	25	68	46	55	brut	633.123	41132.04	1	436003250
3/4	1	1/2	90	25	68	50	55	brut	633.124	41132.05	1	436003255
1/2	3/4	1/2	89	25	68	46	55	chromée		41132.54	1	436003260
3/4	1	1/2	90	25	68	50	55	chromée		41132.55	1	436003265

prix sur demande

4360



Robinets de jardin NUSSBAUM

• PN 16, à clé sortante, sans raccord pour tuyau d'arrosage, avec tête Easy-Top, Bronze

G	G1	G2	L	L1	H	H1	S	surface	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
1/2	3/4	1/2	89	25	55	46	6	brut	633.133	41133.04	1	436003300
3/4	1	1/2	90	25	55	50	6	brut	633.134	41133.05	1	436003305
1/2	3/4	1/2	89	25	55	46	6	chromée	633.133	41133.54	1	436003310
3/4	1	1/2	90	25	55	50	6	chromée	633.134	41133.55	1	436003315

prix sur demande

4360

* Répond aux exigences du groupe de bruit 2 de la SSIGE.



**Cartouches NUSSBAUM**

- Pour réducteurs de pression, pression secondaire standard réglée à 4 bar, plage de réglage de 2 à 6 bar
- DN 25/50: pour eau jusqu'à 60 ° C et air comprimé
- DN 65 - 100: pour eau jusqu'à 30 ° C et air comprimé
- Poignée de réglage verte, Matière synthétique

DN	d mm	H mm	GN pouces	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15-25	15-28	134	1/2-1	50	421.134	93010.21	1	436003350
32-50	35-54	187	1 1/4 - 2	67	421.138	93010.22	1	436003355

prix sur demande

4360





Parties supérieures NUSSBAUM Easy-Top

- Pour robinets obliques, robinets d'arrêt et robinets de distribution
- Avec unité de clapet porte-joint en acier inoxydable, avec joint EPDM, pour eau jusqu'à 90 ° C

G pouces	d mm	H mm	GN pouces	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15 / 18	57	1/2	60	421.412	23150.04	1	436003380
3/4	22	68	3/4	60	421.413	23150.05	1	436003385
1	28	80	1	73	421.414	23150.06	1	436003390
1 1/4	35	91	1 1/4	73	421.415	23150.07	1	436003395
1 1/2	42	106	1 1/2	98	421.416	23150.08	1	436003400
2	54	124	2	98	421.417	23150.09	1	436003405

prix sur demande

4360

Attention: uniquement pour robinets à partir de l'année de construction 1985!



Parties supérieures NUSSBAUM Easy-Top

- Pour robinets d'arrêt et robinets de jardin, avec unité de clapet porte-joint en acier inoxydable
- Avec joint EPDM, pour eau jusqu'à 90 ° C

G pouces	d mm	H mm	GN pouces	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15 / 18	43	1/2	60	421.512	23155.04	1	436003460
3/4	22	45	3/4	60	421.513	23155.05	1	436003465
1	28	28	1	73	--	23155.06	1	436003470
1 1/4	35	35	1 1/4	73	--	23155.07	1	436003475
1 1/2	42	42	1 1/2	98	--	23155.08	1	436003480
2	54	54	2	98	--	23155.09	1	436003485

prix sur demande

4360





Cartouches filtrantes NUSSBAUM

- En tissu synthétique, pour eau jusqu'à 30 ° C, Matière synthétique

exécution	L mm	D mm	w mm	couleur	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
courtes	124	69	100	vert	421.254	1809720	1	436004180
longues	247	69	100	vert	421.251	1809620	1	436004150

prix sur demande

watt = Seuil de filtration

4360






Robinets à bille (Gaz) IVR 82

Corps en fonte GJS400.

Température de service: -20 ° C jusqu'à +60 ° C

Pression de service max.: 16 bar

dim. mm	longueur mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
65	170	108225052	2	330812350
<i>prix sur demande</i>				3308



Ballofix

Robinets à boisseau sphérique avec poignée Ballofix-R

• Filetage intérieur x filetage extérieur

*Matériel: Bronze

filet int. x ext. pouces	L mm	poignée	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4 x 1/4	44.1	noir	50000	10	341202700
3/8 x 3/8	44.9	noir	50001	10	341202710
1/2 x 3/8	45.4	noir	50002	10	341202720
1/2 x 1/2	44.4	noir	50003	10	341202730
1/2 x 1/2*	44.4	noir	50004	10	341202740
1/2 x 1/2	44.4	bleu	50005	10	341202750
1/2 x 1/2	44.4	chrome	50006	10	341202760
1/2 x 1/2	44.4	rouge	50007	10	341202770
3/4 x 3/4	52.2	noir	50008	10	341202780
1 x 1	72.0	noir	50009	10	341202790

prix sur demande

3412



Ballofix

Robinets à boisseau sphérique sans poignée Ballofix-R

• Filetage intérieur x filetage extérieur

filet int. x ext. pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4 x 1/4	44.1	50015	10	341202800
3/8 x 3/8	44.9	50016	10	341202810
1/2 x 1/2	44.4	50017	10	341202820
3/4 x 3/4	52.2	50018	10	341202830
1 x 1	72.0	50019	10	341202840

prix sur demande

3412



Ballofix

Robinets à boisseau sphérique avec poignée Ballofix-R

• 2 x filetage extérieur

FE x FE pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8 x 3/8	43.5	50030	10	341202850
1/2 x 1/2	45.4	50031	10	341202860
3/4 x 3/4	48.9	50032	10	341202870

prix sur demande

3412



Ballofix

Robinets à boisseau sphérique sans poignée Ballofix-R

• 2 x filetage extérieur

FE x FE pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8 x 3/8	44.0	50040	10	341202880
1/2 x 1/2	45.4	50041	10	341202890

prix sur demande

3412



Ballofix

Robinets à boisseau sphérique avec poignée Ballofix-R

• 2 x filetage intérieur

filet int. pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4 x 1/4	45.4	50050	10	341202900
3/8 x 3/8	45.9	50051	10	341202910
1/2 x 1/2	46.7	50052	10	341202920
3/4 x 3/4	56.2	50053	10	341202930
1 x 1	75.0	50054	10	341202940

prix sur demande

3412



Ballofix
Robinets à boisseau sphérique sans poignée Ballofix-R

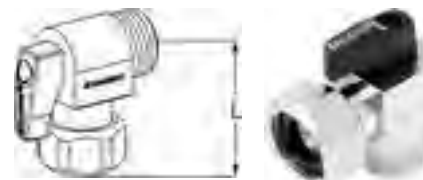
- 2 x filetage intérieur

filet int. pouces	L mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/4 x 1/4	45.4	50060	10	341202950
3/8 x 3/8	45.9	50061	10	341202960
1/2 x 1/2	46.7	50062	10	341202970
3/4 x 3/4	56.2	50063	10	341202980
1 x 1	75.0	50064	10	341202990
<i>prix sur demande</i>				3412


Ballofix
Robinets à boisseau sphérique avec poignée Ballofix-R

- Avec poignée, Ecrou-raccord x filetage extérieur

filet int. x ext. pouces	L mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/2 x 1/2	26.7	50090	10	341203000
<i>prix sur demande</i>				3412


Ballofix
Raccords pour robinetterie, sans poignée Ballofix-R

- filetage intérieur x filetage extérieur

filet int. x ext. pouces	L mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	41.0	50250	10	341203010
<i>prix sur demande</i>				3412


Ballofix
Robinets à boisseau sphérique avec poignée Ballofix-R

- 2 x raccords à compression

dim. mm	L mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
8	43.2	50340	10	341203100
10	43.5	50341	10	341203110
12	43.5	50342	10	341203120
15	44.5	50343	10	341203130
16	44.5	50344	10	341203140
18	49.2	50345	10	341203150
22	49.2	50346	10	341203160
10 x 8	43.5	50350	10	341203170
12 x 8	43.5	50351	10	341203180
12 x 10	43.5	50352	10	341203190
15 x 10	43.5	50353	10	341203200
15 x 12	43.5	50354	10	341203210
<i>prix sur demande</i>				3412


Ballofix
Robinets à boisseau sphérique sans poignée Ballofix-R

- 2 x raccords à compression

dim. mm	L mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
8	43.2	50360	10	341203250
10	43.5	50361	10	341203260
16	44.5	50364	10	341203270
18	49.2	50365	10	341203280
22	49.2	50366	10	341203290
28	65.0	50367	10	341203300
10 x 8	43.5	50370	10	341203310
12 x 8	43.5	50371	10	341203320
12 x 10	43.5	50372	10	341203330
15 x 10	43.5	50373	10	341203340
16 x 10	43.5	50375	10	341203350
16 x 12	43.5	50376	10	341203360
<i>prix sur demande</i>				3412



NYFFENEGGER

Vannes à siège droit NYFFENEGGER

à volant, chapeau sans espace mort, modèle 2014.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1310.07	1	430800050
3/4	1310.09	1	430800100
1	1310.11	1	430800150
1 1/2	1310.15	1	430800250
2	1310.17	1	430800300

prix sur demande 4308



NYFFENEGGER

Vannes à siège droit NYFFENEGGER

à vidange et volant plastique, chapeau sans espace mort.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1390.07	1	430801200
3/4	1390.09	1	430801220

prix sur demande 4308



NYFFENEGGER

Vannes à siège droit NYFFENEGGER

avec raccord mobile 3/4" x 16 mm, chapeau sans espace mort.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	1450.07	1	430802350

prix sur demande 4308



NYFFENEGGER

Vannes à siège droit NYFFENEGGER

Robinet d'arrêt à volant et cape avec chaîne, chapeau sans espace mort.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	1460.07	1	430802500

prix sur demande 4308



NYFFENEGGER

Parties supérieures sans espace mort NYFFENEGGER

à volant pour modèle dès 2014, 1300 / 1310 / 1510 / 1530 robinets d'arrêt droits et obliques, 2552 / 2554 Simibloc distributeur / 2542 Trilyss robinet de distribution.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	9686.07	1	430814365
3/4	9686.09	1	430814370
1	9686.11	1	430814375
5/4	9686.13	1	430814380
1 1/2	9686.15	1	430814385

prix sur demande 4308



NYFFENEGGER

Parties supérieures NYFFENEGGER

à volant pour robinet oblique rallongé pour 1500.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	9686V.11	1	430814390
5/4	9686V.13	1	430814395

prix sur demande 4308

NYFFENEGGER

Robinets de remplissage pour chauffage NYFFENEGGER

à volant, avec clapet de retenue incorporé et raccord mobile 3/4" x 16 mm, chapeau sans espace mort.

dim.	no. orig.	pièce	htp Nummer	
laiton	1/2 x 3/4	5341.07	1	430811200

prix sur demande 4308



NYFFENEGGER

Robinets de remplissage pour chauffage NYFFENEGGER

volant, avec clapet de retenue incorporé et cape avec chaîne, chapeau sans espace mort.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer	
laiton	1/2 x 3/4	5351.07	1	430807700
<i>prix sur demande</i>			4308	

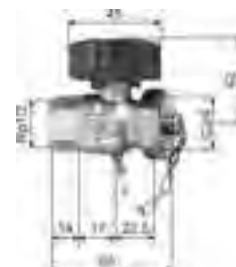


NYFFENEGGER

Robinets à boisseau sphérique pour chaudières NYFFENEGGER

avec filetage intérieur et cape avec chaînette.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	5541.07	1	459715460
<i>prix sur demande</i>			4597

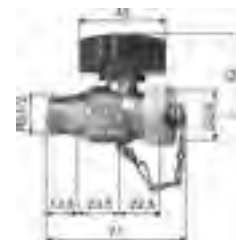


NYFFENEGGER

Robinets à boisseau sphérique pour chaudières NYFFENEGGER

avec filetage extérieur et cape avec chaînette.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	5542.07	1	459715470
<i>prix sur demande</i>			4597



NYFFENEGGER

Robinets obliques NYFFENEGGER

à volant métallique et chapeau sans espace mort.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	1500.17	1	430803000
<i>prix sur demande</i>			4308



NYFFENEGGER

Robinets obliques NYFFENEGGER

à volant et chapeau sans espace mort, modèle 2014.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1510.07	1	430802900
3/4	1510.09	1	430802920
1	1510.11	1	430802940
5/4	1510.13	1	430802960
1 1/2	1510.15	1	430802980
<i>prix sur demande</i>			4308



NYFFENEGGER

Robinets obliques NYFFENEGGER

à vidange et volant métallique, chapeau sans espace mort.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/2	1520.15	1	430805080
2	1520.17	1	430805100
<i>prix sur demande</i>			4308



Robinetts obliques NYFFENEGGER

à vidange et volant, chapeau sans espace mort, modèle 2014.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1530.07	1	430805000
3/4	1530.09	1	430805020
1	1530.11	1	430805040
5/4	1530.13	1	430805060
<i>prix sur demande</i>			4308


Robinetts de distribution PN 16 NYFFENEGGER Trilyss

à volant, chapeau sans espace mort, sans raccords / pour eau jusqu'à 90 ° C et air comprimé, siège en acier inoxydable / 9686 chapeau / 9432 plaquette indicatrice / 9686 chapeau.

GN pouces	DN	G pouces	G1 pouces	G2 pouces	A mm	L mm	z mm	H mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	25	1 1/2	1	3/8	112	76	20	56	70	2542.1109	1	430806810
5/4	25	1 1/2	1	3/8	114	88	25	58	70	2542.1309	1	430806820
5/4	32	2	5/4	3/8	120	90	26	62	70	2542.1313	1	430806821
1 1/2	25 / 32	1 1/2	5/4	1/4	110	98	30	64	80	2542.1532	1	430806822
1 1/2	40	1 3/4	1 1/2	1/4	114	98	30	65	80	2542.1540	1	430806824
2	25 / 32	1 1/2	5/4	1/4	113	118	35	65	80	2542.1732	1	430806827
<i>prix sur demande</i>			4308									


Distributeurs PN 16 NYFFENEGGER Simibloc

avec chapeau sans espace mort, pour eau jusqu'à 90 ° C, composé de: robinet d'arrêt, soupape de sûreté 6 bar, 9686 chapeau / 9684 chapeau avec clapet de retenue / 6980 chapeau soupape de sûreté / 1492 robinets de purge à boisseau / 9432 plaquettes indicatrices / 2556 bouchon.

GN pouces	DN	G pouces	G1 pouces	G2 pouces	G4 pouces	A mm	L mm	L1 mm	z mm	d mm	H mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	25 - 25	1 1/2	1	3/8	1/4	114	210	134	20	12.5	56	70	2552.11	1	430806860
5/4	25 - 25	1 1/2	1	3/8	1/4	116	220	134	25	12.5	58	70	2552.13	1	430806870
<i>prix sur demande</i>			4308												


Distributeurs PN 16 NYFFENEGGER Simibloc

avec chapeau sans espace mort, pour eau jusqu'à 90 ° C, composé de: robinet d'arrêt, soupape de sûreté 6 bar, 9686 chapeau / 9684 chapeau avec clapet de retenue / 6980 chapeau soupape de sûreté / 1492 robinets de purge à boisseau / 9432 avec plaquettes indicatrices / 2557 réduction / 9154 coude / 5351 robinet de remplissage.

GN pouces	DN	G pouces	G1 pouces	G2 pouces	G4 pouces	A mm	L mm	L1 mm	L2 mm	z mm	d mm	H mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	25 - 25	1 1/2	1	3/8	1/4	114	210	134	95	20	12.5	56	70	2554.11	1	430806910
5/4	25 - 25	1 1/2	1	3/8	1/4	116	220	134	100	25	12.5	58	70	2554.13	1	430806920
<i>prix sur demande</i>			4308													


Batteries de distribution PN 16 NYFFENEGGER Simibloc

avec chapeau sans espace mort, pour eau jusqu'à 30 ° C, composé de: 2542 robinet de distribution Trilyss / 6150 Réducteur de pression / 2552 Simibloc.

GN pouces	DN	G pouces	L mm	L1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
5/4	25 - 25 - 25	1 1/2	242	134	2581.13	1	430806997
<i>prix sur demande</i>			4308				


Batteries de distribution PN 16 NYFFENEGGER Simibloc

à volants avec chapeau sans espace mort, pour eau jusqu'à 30 ° C, composé de: 2542 robinet de distribution Trilyss / 6150 réducteur de pression/ 2554 Simibloc.

GN pouces	DN	G pouces	L mm	L1 mm	L2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	25 - 25 - 25	1 1/2	212	134	92	2582.11	1	430806998
5/4	25 - 25 - 25	1 1/2	242	134	100	2582.13	1	430806999
<i>prix sur demande</i>			4308					



NYFFENEGGER

Robinets à boisseau sphérique de purge NYFFENEGGER

avec douille porte-caoutchouc, pour 2542 robinet de distribution Trilyss d1 et 11/4 /2552 /2554 Simibloc nourrice de distribution.

GN pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	1492.03	1	430807499

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Parties supérieures sans espace mort NYFFENEGGER

clapet de retenue et volant métallique pour 2552 / 2554 Simibloc.

G pouces	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	70	9684.11	1	430807800

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Modules Hydro élément de raccordement NYFFENEGGER

sans raccords, avec anneau de sécurité, avec 1 écrou mobile pour le raccordement rapide d'un filtre, d'un compteur d'eau, Montage avec 1 écrou mobile vertical ou horizontal.

DN	G1 pouces	G pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1 1/2	1 1/2	122	5898.013	1	430813430

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Robinets de vidange PN 16 NYFFENEGGER

pour 2542 Trilyss d 1 1/2" et 2".

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	2145.03	1	430807510

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Vannes de réglage / robinets à pointe NYFFENEGGER

tige pointe en acier inoxydable.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	4711.03	1	430810800
3/8	4711.05	1	430810810
1/2	4711.07	1	430810820
3/4	4711.09	1	430810830

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Robinets pour machines à laver NYFFENEGGER

avec Similor Silor poignée et rosace, sans raccord.

dim. pouces	type	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	Chromline	7751C.67	1	459715010

prix sur demande

4597



NYFFENEGGER

Robinets de réglage d'angle NYFFENEGGER

pour évier, avec raccord de serrage et volant en plastique.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	7831.05	1	459715340
1/2	7831.07	1	459715350

prix sur demande

4597

NYFFENEGGER

Robinets de réglage d'angle NYFFENEGGER

pour évier, sans raccord de serrage et volant en plastique.

dim. pouces	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
1/2	7831.007	1	459715370
<i>prix sur demande</i>			4597



NYFFENEGGER

Robinets doubles NYFFENEGGER

pour évier, avec raccord de serrage, 2 x volant en plastique et avec cape synthétique.

dim. pouces	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
3/8	7866.05	1	459715480
1/2	7866.07	1	459715500
<i>prix sur demande</i>			4597



NYFFENEGGER

Robinets doubles NYFFENEGGER

pour évier, sans raccord de serrage, sans cape synthétique avec 2 x volant en plastique.

dim. pouces	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
3/8	7866.0205	1	459715555
1/2	7866.0207	1	459715560
<i>prix sur demande</i>			4597



NYFFENEGGER

Kits d'installation NYFFENEGGER

pour évier, composé de 7833-1 et 7863-1, sans raccord de serrage, monté sur un gabarit, incl. isolation phonique.

dim. pouces	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
1/2	7873.07	1	430822050
<i>prix sur demande</i>			4308



NYFFENEGGER

Kits d'installation NYFFENEGGER iFIT

pour évier, composé de 7832 et 7862, sans raccord de serrage, monté sur un gabarit, incl. isolation phonique.

dim.	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16 - 20	7874.1620	1	430822100
<i>prix sur demande</i>			4308



NYFFENEGGER

Kits d'installation NYFFENEGGER prOfix

pour évier, composé de 7834 et 7861, sans raccord de serrage, monté sur un gabarit, incl. isolation phonique.

dim.	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16 - 16	7875.16	1	430822150
16 - 20	7875.1620	1	430822200
<i>prix sur demande</i>			4308



NYFFENEGGER

Kits d'installation NYFFENEGGER Sanipex

pour évier, composé de robinet de réglage équerre Sanipex et robinet de réglage équerre Sanipex, sans raccord de serrage, monté sur un gabarit, incl. isolation phonique.

dim.	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16 - 16	7876.16	1	430822250
16 - 20	7876.1620	1	430822300
<i>prix sur demande</i>			4308



NYFFENEGGER

Robinets à boisseau sphérique pour chaudières NYFFENEGGER

avec bouchons de contrôle, sans raccords.

DN	GN	G	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	GN	G	no. orig.	pièce	htp Nummer
	pouces	pouces					pouces	pouces			
15	1/2	1 1/8	5795.007	1	430811600	32	5/4	2	5795.013	1	430811630
20	3/4	5/4	5795.009	1	430811610	40	1 1/2	2 1/4	5795.015	1	430811640
25	1	1 1/2	5795.011	1	430811620	50	2	2 3/4	5795.017	1	430811650

prix sur demande

4308

NYFFENEGGER

Robinets à boisseau sphérique pour chaudières NYFFENEGGER

avec écrou pour montage sur robinet de distribution, avec raccordement pour soupape de sûreté 6179, sans raccord.

DN	dim. pouces	GN pouces	G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	1	3/4	1 1/2	5798.011	1	430811810

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Réducteurs de pression PN 16 NYFFENEGGER

avec module de raccordement Hydro-Modul, Le module de raccordement permet entre autre le raccord rapide de filtres. Le montage peut être effectué sur des conduites horizontales et verticales. Avec anneau de sécurité, avec raccords, pour eau jusqu'à 30 ° C et air comprimé, à pression secondaire constante, filtre en acier inoxydable, pression primaire: jusqu'à 16 bar, pression secondaire 1.5 - 6 bar, réglage standard 4 bar.

GN pouces	G pouces	DN	L mm	L1 mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	5/4	20	100	185	130	2071.09	1	430813200
1	5/4	25	100	185	130	2071.11	1	430813210

prix sur demande

4308



**Modules Hydro élément de raccordement NYFFENEGGER**

sans raccords, avec anneau de sécurité, avec 1 écrou mobile pour le raccordement rapide d'un filtre, d'un compteur d'eau, Montage avec 1 écrou mobile vertical ou horizontal.



DN	G1 pouces	G pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1 1/2	1 1/2	122	5898.013	1	430813430
<i>prix sur demande</i>						4308

NYFFENEGGER

Eléments filtrants NYFFENEGGER

pour 92250, gaine intérieure avec filtres 90/125 micron de polypropylène pour filtre fin Simipur 2553 construction dès 1987, jusqu'à 2001 (tasse jaune).

GN pouces	D mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4 - 1 1/4	55	235	92030.011	1	430815500
<i>prix sur demande</i>					4308

NYFFENEGGER

Eléments filtrants NYFFENEGGER

en acier inoxydable.

Standard: finesse (M) de filtration 100 micron pour Simipur multi M/AP 5890/5895.

Spécial: finesse (M) de filtration 200 / 400 micron pour Simipur multi M/AP 5890/5895.

DN	D mm	L mm	M µm	no. orig.	pièce	htp Nummer
65 / 80	95	163	100	92082.00	1	430815550
<i>prix sur demande</i>						4308

NYFFENEGGER

Eléments filtrants NYFFENEGGER

avec tige d'ouverture, finesse de filtration 90/125 µm, pour Simipur Bolero/combi 5865/5885, pour Simipur F1/combi 5867/5887.

GN pouces	D mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4 - 1 1/4	37	180	92134.00	1	430815620
<i>prix sur demande</i>					4308

NYFFENEGGER

Eléments filtrants NYFFENEGGER

pour filtre à protecteur 92160 construction dès 2002, finesse de filtration 90/125 µm.

GN pouces	D mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4 - 1 1/4	40	158	92162.011	1	430815640
1 1/2 - 2	65	180	92162.015	1	430815650
<i>prix sur demande</i>					4308

NYFFENEGGER

Cuves transparentes NYFFENEGGER

en matière synthétique, pour filtre à tamis fin Similor 92160 construction 1987-2001, jaune translucide, sans joint et vis, peut être démontée sans clef.

GN pouces	D mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 - 5/4	75	248	92250.11	1	430815850
1 1/2 - 2	105	315	92250.15	1	430815860
<i>prix sur demande</i>					4308

NYFFENEGGER

Réducteurs de pression NYFFENEGGER

sans raccords.

DN	GN pouces	G pouces	I mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	1	85	6150.009	1	430815910
25	1	5/4	100	6150.011	1	430815920
32	5/4	1 1/2	120	6150.013	1	430815930
40	1 1/2	1 3/4	145	6150.015	1	430815940
50	2	2 3/8	175	6150.017	1	430815950
<i>prix sur demande</i>						4308



NYFFENEGGER

Soupapes de sécurité NYFFENEGGER UNITOP

ajusté à 6 bar, réglage de 2 - 7.5 bar possible.


dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	6179.07	1	430813510
3/4	6179.09	1	430813520
1	6179.11	1	430813530
<i>prix sur demande</i>			4308



NYFFENEGGER

Parties supérieures NYFFENEGGER

pour soupape de sûreté UNITOP, ajusté à 6 bar.

dim. pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
1/2 - 3/4	6980.07	1	430813540
1	6980.11	1	430813550

prix sur demande


4308



NYFFENEGGER

Garnitures de raccordement pour boilers NYFFENEGGER

avec robinet à bille 5542.

dim. pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
1 x 5/4	6752.11	1	430813700

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Robinets de sortie NYFFENEGGER

à volant avec raccord.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2 x 3/4	2610.07	1	430808800
laiton	3/4 x 1	2610.09	1	430808830
chrome	1/2 x 3/4	2610.67	1	430808810
chrome	3/4 x 1	2610.69	1	430808840
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Robinets de sortie NYFFENEGGER

à volant sans raccord.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2 x 3/4	2610.007	1	430808900
laiton	3/4 x 1	2610.009	1	430808930
chrome	1/2 x 3/4	2610.067	1	430808910
chrome	3/4 x 1	2610.069	1	430808940
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Robinets de sortie NYFFENEGGER

à potence avec raccord.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2 x 3/4	2611.07	1	430809000
laiton	3/4 x 1	2611.09	1	430809040
chrome	1/2 x 3/4	2611.67	1	430809010
chrome	3/4 x 1	2611.69	1	430809050
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Robinets de sortie NYFFENEGGER

à potence sans raccord.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2 x 3/4	2611.007	1	430809100
laiton	3/4 x 1	2611.009	1	430809140
chrome	1/2 x 3/4	2611.067	1	430809110
chrome	3/4 x 1	2611.069	1	430809150
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Robinets de sortie NYFFENEGGER

à clé sortante avec raccord.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2 x 3/4	2612.07	1	430809200
chrome	1/2 x 3/4	2612.67	1	430809210
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Robinets de sortie NYFFENEGGER

à clé sortante sans raccord.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2 x 3/4	2612.007	1	430809300
chrome	1/2 x 3/4	2612.067	1	430809310
<i>prix sur demande</i>				4308



Robinets de sortie NYFFENEGGER

avec dispositif anti-retour à volant et raccord.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	2620.67	1	430809500
3/4 x 3/4	2620.69	1	430809510

prix sur demande 4308


Robinets de sortie NYFFENEGGER

avec dispositif anti-retour à volant, sans raccord.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	2626.067	1	430809600
3/4 x 3/4	2620.069	1	430809610

prix sur demande 4308


Robinets de sortie NYFFENEGGER

avec dispositif anti-retour à potence et raccord.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	2621.67	1	430809700
3/4 x 3/4	2621.69	1	430809710

prix sur demande 4308


Robinets de sortie NYFFENEGGER

avec dispositif anti-retour à clé sortante et raccord.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	2622.67	1	430809900
3/4 x 3/4	2622.69	1	430809910

prix sur demande 4308


Robinets de sortie NYFFENEGGER

avec dispositif anti-retour à clé sortante, sans raccord.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	2622.067	1	430810000

prix sur demande 4308


Aérateurs pour tuyaux NYFFENEGGER

pour SIGA robinet.

no. orig.	pièce	htp Nummer
2625.00	1	430810100

prix sur demande 4308


Aérateurs pour tuyaux NYFFENEGGER

pour 2610, 2611, 2612.

dim. pouces	G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	1/2	2614.65	1	430809400
1/2	3/4	2614.67	1	430809410
3/4	1	2614.69	1	430809420

prix sur demande 4308



NYFFENEGGER

Clés à douille NYFFENEGGER

pour robinet à bec 2612 / 2622 + RN 41028 + GF JRG 7012/7017.

	dim. pouces	SW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	3/4	6.5	9422.06	1	430810500
chrome	3/4	6.5	9422.66	1	430810520
chrome	--	7.5	9422.67	1	430810510
<i>prix sur demande</i>					4308



NYFFENEGGER

Parties supérieures NYFFENEGGER

pour robinet à bec 2610 et 2620..

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2	9670.07	1	430810200
laiton	3/4	9670.09	1	430810210
chrome	1/2	9670.67	1	430810250
chrome	3/4	9670.69	1	430810260
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Parties supérieures NYFFENEGGER

à potence pour robinet à bec 2611 et 2621.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2	9671.07	1	430810300
laiton	3/4	9671.09	1	430810310
chrome	1/2	9671.67	1	430810350
chrome	3/4	9671.69	1	430810360
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Parties supérieures NYFFENEGGER

à clé sortante pour robinet à bec 2612 et 2621.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2	9672.07	1	430810400
laiton	3/4	9672.09	1	430810410
chrome	1/2	9672.67	1	430810450
chrome	3/4	9672.69	1	430810460
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Raccords pour tuyaux NYFFENEGGER

Femelle avec joint en caoutchouc.

	dim. pouces	LW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/4	6	3300.0306	1	430890010
laiton	1/4	8	3300.0308	1	430890030
laiton	1/4	10	3300.0310	1	430890050
laiton	3/8	8	3300.0508	1	430890070
laiton	3/8	10	3300.0510	1	430890090
laiton	3/8	13	3300.0513	1	430890110
laiton	1/2	13	3300.0713	1	430890170
laiton	3/4	13	3300.0913	1	430890410
laiton	1	16	3300.1116	1	430890490
laiton	1	25	3300.1125	1	430890730
laiton	5/4	19	3300.1319	1	430890750
laiton	5/4	22	3300.1322	1	430890770
laiton	1 1/2	25	3300.1530	1	430890830
laiton	1 1/2	30	3300.1530	1	430890850
laiton	1 1/2	35	3300.1535	1	430890870
chrome	1/2	13	3300.6713	1	430890350
chrome	1/2	16	3300.6716	1	430890550
<i>prix sur demande</i>					4308



Raccords pour tuyaux NYFFENEGGER

Mâle.

	dim. pouces	LW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	3/8	8	3301.0508	1	430890970
laiton	1/2	8	3301.0708	1	430891030
laiton	3/4	16	3301.0916	1	430891330
laiton	1	13	3301.1113	1	430891410
laiton	5/4	25	3301.1325	1	430891630
laiton	5/4	30	3301.1330	1	430891650
laiton	1 1/2	30	3301.1530	1	430891670
chrome	1/2	16	3301.6716	1	430891470
chrome	3/4	13	3301.6913	1	430891490
chrome	3/4	16	3301.6916	1	430891510


prix sur demande

4308



Robinets à boisseau sphérique de purge NYFFENEGGER

avec douille porte-caoutchouc, pour 2542 robinet de distribution Trilyss d1 et 11/4 /2552 /2554 Simibloc nourrice de distribution.

GN pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
1/4	1492.03	1	430807499

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Bouchons de fermeture NYFFENEGGER

pour vidange, avec joint O-ring et intérieur 6-pans.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	9151.03	1	430806830
3/8	9151.05	1	430806835

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Plaquettes indicatrices NYFFENEGGER

pour volant 9430-0, Plastique.

couleur	utilisation	no. orig.	pièce	htp Nummer
vert	eau froid	9432KW	1	430813989
vert	jardin / garage	9432GA	1	430813995
rouge	Wassereerwärmer	9432WE	1	430813990
vert	jardin	6432G	1	430813985
rouge	eau chaud	6432R	1	430813986
bleu	eau froid	6432B	1	430813988

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Bouchons d'arrêt NYFFENEGGER

pour batterie de distribution Simibloc 2552, avec joint.

GN pouces	L mm	l mm	d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	48	12	35	2556.11	1	430807600
5/4	52	16	40	2556.13	1	430807610

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Pièces intermédiaires NYFFENEGGER

pour batterie de distribution Simibloc 2554, avec joint.

GN pouces	G pouces	L mm	l mm	d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	1/2	48	12	35	2557.11	1	430807650
5/4	1/2	52	16	40	2557.13	1	430807660

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Equerres NYFFENEGGER

égale avec 2 filetages mâles.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	9154.07	1	430807750


prix sur demande

4308



Robinets de remplissage pour chauffage NYFFENEGGER

volant, avec clapet de retenue incorporé et cape avec chaîne, chapeau sans espace mort.

	dim. pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
laiton	1/2 x 3/4	5351.07	1	430807700
<i>prix sur demande</i>				4308




Mamelons doubles NYFFENEGGER

égal, en laiton, pour étanchéité avec joint plat.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton 1/8	9106.01	1	430860000	laiton 1 1/2	9106.15	1	430861040
laiton 1/4	9106.03	1	430860020	laiton 2	9106.17	1	430861060
laiton 3/8	9106.05	1	430860040	chrome 1/4	9106.63	1	430861080
laiton 1/2	9106.07	1	430860060	chrome 3/8	9106.65	1	430862000
laiton 3/4	9106.09	1	430860080	chrome 1/2	9106.67	1	430862020
laiton 1	9106.11	1	430861000	chrome 3/4	9106.69	1	430862040
laiton 5/4	9106.13	1	430861020	chrome 1	9106.71	1	430862060

prix sur demande

4308



Mamelons doubles NYFFENEGGER

réduit, en laiton, pour étanchéité avec joint plat.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton 1/4 x 3/8	9107.0305	1	430863020
laiton 1/4 x 1/2	9107.0307	1	430863040
laiton 3/8 x 1/2	9107.0507	1	430863080
laiton 3/8 x 3/4	9107.0509	1	430864000
laiton 1/2 x 3/4	214.552	1	430864040
laiton 1/2 x 1	9107.0711	1	430866000
laiton 1/2 x 5/4	9107.0713	1	430866020
laiton 3/4 x 1	9107.0911	1	430866060
laiton 3/4 x 5/4	9107.0913	1	430866080
laiton 3/4 x 1 1/2	9107.0915	1	430866070
laiton 1 x 5/4	9107.1113	1	430867040
laiton 5/4 x 1 1/2	9107.1315	1	430868080
laiton 1 1/2 x 2	9107.1517	1	430869020
chrome 1/4 x 3/8	9107.6365	1	430864060
chrome 3/8 x 1/2	9107.6567	1	430865020
chrome 1/2 x 3/4	9107.6769	1	430865080

prix sur demande

4308



Pièces intermédiaires NYFFENEGGER

égal, en laiton, pour étanchéité avec joint plat.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton 1/4	9108.03	1	430869040	laiton 5/4	9108.13	1	430870040
laiton 3/8	9108.05	1	430869060	laiton 2	9108.17	1	430870080
laiton 1/2	9108.07	1	430869080	chrome 3/8	9108.65	1	430871020
laiton 3/4	9108.09	1	430870000	chrome 1/2	9108.67	1	430871040
laiton 1	9108.11	1	430870020	chrome 3/4	9108.69	1	430871060

prix sur demande

4308



Pièces intermédiaires NYFFENEGGER

en laiton, filetage femelle plus petit, étanchéité avec joint plat.

dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton 1/8 x 1/4	9109.0103	1	430871080
laiton 1/4 x 3/8	9109.0305	1	430872040
laiton 1/4 x 1/2	9109.0307	1	430872060
laiton 3/8 x 1/2	9109.0507	1	430873000
laiton 3/8 x 3/4	9109.0509	1	430873020
laiton 1/2 x 3/4	9109.0709	1	430874042
laiton 3/4 x 1	9109.0911	1	430875040
laiton 3/4 x 5/4	9109.0913	1	430875050
laiton 1 x 5/4	9109.1113	1	430877080
laiton 5/4 x 1 1/2	9109.1315	1	430878040
laiton 1 1/2 x 2	9109.1517	1	430878080
chrome 3/8 x 1/2	9109.6567	1	430873040
chrome 3/8 x 3/4	9109.6569	1	430873060
chrome 1/2 x 3/4	9109.6769	1	430876020
chrome 3/4 x 1	9109.6971	1	430877020

prix sur demande

4308



Pièces intermédiaires NYFFENEGGER

en laiton, filetage femelle plus grand, étanchéité avec joint plat.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/4 x 1/8	9110.0301	1	430879000
laiton	3/8 x 1/4	9110.0503	1	430879020
laiton	1/2 x 1/4	9110.0703	1	430879040
laiton	1/2 x 3/8	9110.0705	1	430879060
laiton	3/4 x 3/8	9110.0905	1	430880000
laiton	3/4 x 1/2	9110.0907	1	430880020
laiton	1 x 1/2	9110.1107	1	430880060
laiton	1 x 3/4	9110.1109	1	430880080

prix sur demande

4308


Volants métalliques NYFFENEGGER

couleur	Ø G1 mm	soupape pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
bleu	50	3/8 + 1/2	9420.50B	1	430810530
vert	90	2	9420.90G	1	430813925


prix sur demande

4308



Clés à douille NYFFENEGGER

pour robinet à bec 2612 / 2622 + RN 41028 + GF JRG 7012/7017.

	dim. pouces	SW mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
laiton	3/4	6.5	9422.06	1	430810500
chrome	3/4	6.5	9422.66	1	430810520
chrome	--	7.5	9422.67	1	430810510
<i>prix sur demande</i>					4308




Volants, plastique noir NYFFENEGGER

sans plaquettes indicatrices.

D mm	soupape pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
60	1/2 + 3/4 + 1	9430.060	1	430813983
80	5/4 + 1 1/2 + 2	9430.080	1	430813984

prix sur demande

4308


Parties supérieures NYFFENEGGER

à potence, pour robinet de vidange 2101 et 2103.

soupape pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
1/4 + 3/8	9661.05	1	430814010

prix sur demande

4308

NYFFENEGGER

Parties supérieures NYFFENEGGER

pour robinet à bec 2610 et 2620..

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2	9670.07	1	430810200
laiton	3/4	9670.09	1	430810210
chrome	1/2	9670.67	1	430810250
chrome	3/4	9670.69	1	430810260
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Parties supérieures NYFFENEGGER

à potence pour robinet à bec 2611 et 2621.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2	9671.07	1	430810300
laiton	3/4	9671.09	1	430810310
chrome	1/2	9671.67	1	430810350
chrome	3/4	9671.69	1	430810360
<i>prix sur demande</i>				4308



NYFFENEGGER

Parties supérieures NYFFENEGGER

à clé sortante pour robinet à bec 2612 et 2622.

	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2	9672.07	1	430810400
laiton	3/4	9672.09	1	430810410
chrome	1/2	9672.67	1	430810450
chrome	3/4	9672.69	1	430810460
<i>prix sur demande</i>				4308





Raccords NYFFENEGGER

pour réducteur de pression 6150/2070 et groupe de sûreté, aussi pour la dimension 11/4x11/2 + 11/2x13/4 remplacement de réducteurs de pression étrangers plus grands, CH-fabrication. Deux raccords sont nécessaires à la compensation.

	dim. pouces	DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
laiton	1/2 x 3/4	15	6971.07	1	430816500
laiton	1/2 x 1	15	6971.08	1	430816510
laiton	3/4 x 1	20	6971.09	1	430816520

prix sur demande

4308



+GF+ JRG

Clapets anti-retour PN 10 / 16 GF+ JRG

- Avec assemblage à emboîter pour tubes en acier inoxydable et tubes de cuivre
- Raccords filetés pour robinet d'essai et de vidange, obturés avec bouchon 5149
- Sans robinet d'essai et de vidange, corps en bronze, siège et ressort de fermeture en acier inoxydable
- Soupape de retenue en qualité de corps d'écoulement en matière synthétique PPSU
- Joints en EPDM, pour eau jusqu'à 90 ° C, pression d'ouverture inférieure à 50 mbar

d mm	d1 mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
15	15	1/2	1/4	46.5	81.5	8.0	26.0	1615.015	614.842	351060404	1	438061700
18	18	1/2	1/4	46.5	97.5	7.5	30.5	1615.018	614.843	351060414	1	438061710
22	22	3/4	1/4	55.5	102.5	6.5	34.5	1615.022	614.844	351060424	1	438061720
28	28	1	1/4	67.5	136.0	9.0	44.0	1615.028	614.845	351060434	1	438061730
35	35	1 1/4	1/4	80.0	163.5	11.0	57.0	1615.035	614.846	351060444	1	438061740
42	42	1 1/2	1/4	90.5	191.0	11.0	62.0	1615.042	614.847	351060674	1	438061750
54	54	2	1/4	107.0	231.0	13.5	78.5	1615.054	614.848	351060684	1	438061760

prix sur demande

4380



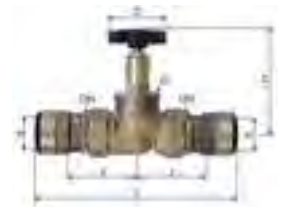
Vannes à siège droit NYFFENEGGER sudoFIT

- A volant pour sudoFIT, chapeau sans espace mort

GN pouces	G pouces	d mm	D mm	H mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	15	60	91	122	38.0	623.255	9850.15	1	430800470
1/2	1/2	18	60	91	138	38.0	623.256	9850.18	1	430800500
3/4	3/4	22	60	91	109	50.0	623.257	9850.22	1	430800520
1	1	28	70	98	142	60.5	623.258	9850.28	1	430800540

prix sur demande

4308



NYFFENEGGER

Robinets de réglage d'angle NYFFENEGGER sudoFIT

▪ Laiton, avec patte, livré avec canule

d mm	profondeur d'emboîtement cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	2.7	7833.16	1	459604910
<i>prix sur demande</i>				4596



NYFFENEGGER

Robinets doubles NYFFENEGGER sudoFIT

▪ Laiton, avec patte, livré avec canule

d mm	profondeur d'emboîtement cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	2.7	7863.16	1	459605010
20	3.1	7863.2	1	459605050
<i>prix sur demande</i>				4596



Bouchons à accouplement rapide NYFFENEGGER sudoFIT

- Laiton, avec robinet à bille 5542
- Ne pas utiliser pour des applications permanents

d	d	no. NPK	no. orig.	⊞	htp	d	d	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	pouces			pièce	Nummer	mm	pouces			pièce	Nummer
15	1/2	234.415	9832.15	1	459603090	22	1/2	234.417	9832.22	1	459603120
16	1/2	--	9832.16	1	459603100	28	1/2	234.418	9832.28	1	459603140
18	1/2	234.416	9832.18	1	459603110	35	1/2	234.421	9832.35	1	459603143
20	1/2	--	9832.20	1	459603115						

prix sur demande

* à installer avec la canule joint

4596


Garnitures de raccordement pour boilers NYFFENEGGER sudoFIT

- Bronze, avec robinet à bille et bouchon avec joint torique

GN	d	z	z1	L1	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
pouces	mm	mm	mm	mm			pièce	Nummer
1	22	34	58	80	232.575	6753.22	1	459605060
1	28	34	69	80	232.576	6753.28	1	459605080

prix sur demande

4596



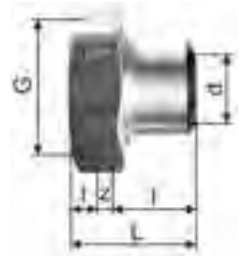
Raccords à visser NYFFENEGGER sudoFIT

• Laiton, avec Joint

G	d	L	l	t	z	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/4	15	35	23	8	4	236.355	9841.1509	5	459603210
1	15	36	23	9	4	--	9841.1511	5	459603215
1 1/8	15	36	23	9	4	--	9841.1512	5	459603220
3/4	18	49	29	8	12	236.356	9841.1809	5	459603230
1	18	43	29	10	4	--	9841.1811	5	459603240
1 1/8	18	42	29	9	4	--	9841.1812	5	459603243
1 1/4	18	43	29	10	4	--	9841.1813	5	459603250
1 1/2	18	45	29	12	4	--	9841.1815	5	459603255
1	22	53	30	9	14	236.357	9841.2211	5	459603260
1 1/4	22	44	30	10	4	--	9841.2213	5	459603270
1 1/2	22	43	30	9	4	--	9841.2215	5	459603280
1 1/4	28	64	41	10	13	236.358	9841.2813	2	459603290
1 1/2	28	57	41	10	4	--	9841.2815	2	459603300
1 1/2	35	77	47	11	19	236.361	9841.3515	1	459603310
2	35	62	47	11	4	236.361	9841.3517	1	459603320

prix sur demande

4596





Pièces de raccordement monotube GWF

- Sans connexion de test
- Type de connexion: filetage extérieur - filetage intérieur
- Taille du compteur: G 2,5 / 4 / 6

type	DN	raccordement pouces	FE pouces	FI pouces	A mm	C mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100A	25	G...A 2	R 3/4	Rp 3/4	110	41	51.000052	1	429300500
101A	25	G...A 2	R 1	Rp 1	110	41	51.000053	1	429300510
<i>prix sur demande</i>									4293



Pièces de raccordement monotube GWF

- Sans connexion de test
- Type de connexion: filetage extérieur - filetage intérieur
- Taille du compteur: G 2,5 / 4 / 6

type	DN	raccordement pouces	FE pouces	FI pouces	B mm	C mm	E mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
103B	25	G...A 2	R 1	Rp 1	55	41	90	51.000056	1	429300520
<i>prix sur demande</i>										4293



Garnitures de raccordement GWF

- Pour Raccords monotube
- Taille du compteur: G 2,5 / 4 / 6

DN	raccordement pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	G...A 2	073.064	1	429300530
<i>prix sur demande</i>				4293





Electrovannes de sécurité pour gaz avec filetage intérieur HILTBRAND MV-DLE

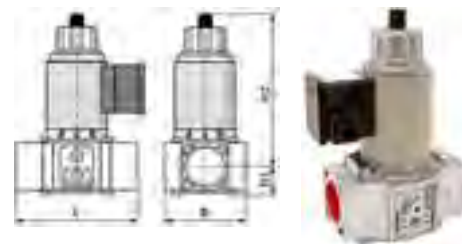
- Vanne d'arrêt automatique selon EN161 conformément à la directive CE
- Ouverture silencieuse, fermeture rapide
- Fermée hors tension (NF)
- Pression de service: Max. 200 mbar
- En Aluminium, laiton, acier
- Tension: 230 VAC, 24 VDC, IP54
- Temp. ambiante: -15°C / +60°C
- Position de montage: Bobine verticale en haut à horizontale



type	Rp pouces	L mm	B mm	H1 mm	H2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
205	1/2	80	75	25	135	013284	1	433100100
207	3/4	100	85	30	165	013276	1	433100110
210	1	110	90	35	165	013524	1	433100120
210S	1 1/4	110	90	35	165	013524S	1	433100130
215	1 1/2	150	116	45	205	015412	1	433100140
220	2	170	130	55	205	011775	1	433100150

prix sur demande

4331



Electrovannes de sécurité pour gaz avec brides PN10/16 HILTBRAND MV-DLE

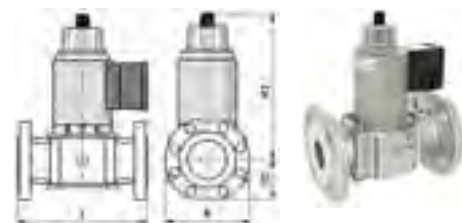
- Vanne d'arrêt automatique selon EN161 conformément à la directive CE
- Ouverture silencieuse, fermeture rapide
- Fermée hors tension (NF)
- Pression de service: Max. 200 mbar
- En Aluminium, laiton, acier
- Tension: 230 VAC, 24 VDC, IP54
- Temp. ambiante: -15°C / +60°C
- Position de montage: Bobine verticale en haut à horizontale



type	DN	L mm	B mm	H1 mm	H2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
2040	40	200	150	65	205	111914	1	433100160
2050	50	230	165	75	210	111195	1	433100170
2065	65	290	185	94	290	170930	1	433100180
2080	80	310	200	90	320	170940	1	433100190
2100	100	350	240	100	380	170950	1	433100200

prix sur demande

4331



Electrovannes de sécurité pour gaz avec filetage intérieur HILTBRAND SV-DLE

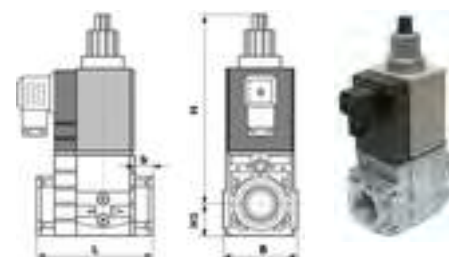
- Raccordement: Brides taraudées femelle
- Vanne d'arrêt automatique selon EN161 conformément à la directive CE
- Ouverture silencieuse, fermeture rapide
- Fermée hors tension (NF)
- Pression de service: Max. 500 mbar
- En Aluminium, laiton, acier
- Tension: 230 VAC, 24 VDC, IP65
- Temp. ambiante: -15°C / +60°C
- Position de montage: Bobine verticale en haut à horizontale



type	Rp pouces	L mm	b mm	B mm	H mm	H1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
507	3/4	117	21	62	190	25	239438S	1	433020800
510	1	143	24	87	230	40	239439S	1	433021050
515	1 1/2	143	24	87	230	40	243823S	1	433021100
520	2	204	39	114	250	50	239440S	1	433021150

prix sur demande

4330





Brides HILTBRAND SV-DLE

- Pour Electrovanne de sécurité gaz SV-DLE

pour type	Rp pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
510	1	242225	1	433021500
510	1 1/4	242226	1	433021520
515	1 1/2	243817	1	433021550
520	2	242230	1	433021580

prix sur demande 4330



Pièces de montage HILTBRAND SV-DLE

- Pour Electrovanne de sécurité gaz SV-DLE

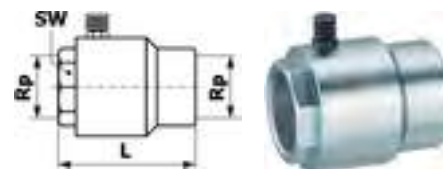
pour type	Rp pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
507	3/4	0300-SV507	1	433200100
510 / 515	1 - 1 1/2	0300-SV510/515	1	433200110
520	2	0300-SV520	1	433200120

prix sur demande 4332



Fusibles des robinets thermiques HILTBRAND TAS 21

- Mécanismes de déclenchement thermiques
- Arrêt de l'alimentation en gaz en cas d'incendie
- Raccordement: Taraudé femelle, femelle, max. 5bar
- Corps: Acier galvanisé, Pièces intérieure: Acier
- Temp. ambiante: -15°C / + 60°C
- Temp. de déclenchement: < +95°C +/- 5K
- Charge thermique: 60 min. / < 925°C



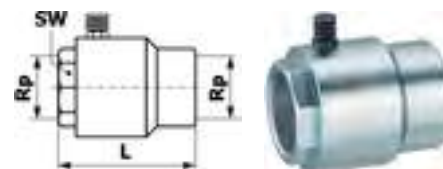
Rp pouces	L mm	SW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	60	27	319 2105	1	433022000
3/4	70	32	319 2107	1	433022020
1	80	41	319 2110	1	433022040

prix sur demande 4330



Fusibles des robinets thermiques HILTBRAND TAS 22

- Mécanismes de déclenchement thermiques, sans vannes à bille
- Arrêt de l'alimentation en gaz en cas d'incendie
- Raccordement: Taraudé femelle, femelle, max. 5bar
- Corps: Acier galvanisé, Pièces intérieure: Acier
- Temp. ambiante: -15°C / + 60°C
- Temp. de déclenchement: < +95°C +/- 5K
- Charge thermique: 60 min. / < 925°C



Rp pouces	L mm	SW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/4	90	50	319 2212	1	433022060
1 1/2	90	55	319 2215	1	433022080
2	110	70	319 2220	1	433022100

prix sur demande 4330

hiltbrand

Fusibles des robinets thermiques HILTBRAND TAS 998

- Mécanismes de déclenchement thermiques, avec vannes à bille
- Arrêt de l'alimentation en gaz en cas d'incendie
- Raccordement: Taraudé femelle, femelle, max. 5bar
- Corps: Laiton nickelé, Pièces intérieure: Laiton / Cuivre
- Temp. ambiante: -15°C / + 60°C
- Temp. de déclenchement: < +95°C +/- 5K
- Charge thermique: 60 min. / < 925°C

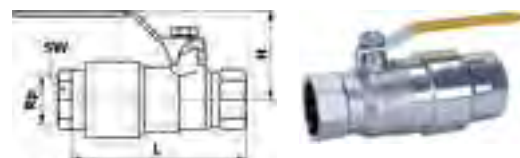


Rp pouces	L mm	R mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	84	100	42	319 998 05	1	433022120
3/4	96	100	45	319 998 07	1	433022140
1	109	120	54	319 998 10	1	433022160
<i>prix sur demande</i>						4330

hiltbrand

Fusibles des robinets thermiques HILTBRAND TAS 984

- Mécanismes de déclenchement thermiques, avec vannes à bille
- Arrêt de l'alimentation en gaz en cas d'incendie
- Raccordement: Taraudé femelle, femelle, max. 5bar
- Corps: Laiton nickelé, Pièces intérieure: Laiton / Cuivre
- Temp. ambiante: -15°C / + 60°C
- Temp. de déclenchement: < +95°C +/- 5K
- Charge thermique: 60 min. / < 925°C



Rp pouces	L mm	H mm	SW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/4	146	58	50	319 98412	1	433022180
1 1/2	152	73	55	319 98415	1	433022200
2	186	81	70	319 98420	1	433022220
<i>prix sur demande</i>						4330

hiltbrand

Vannes à bille pour gaz HILTBRAND KSN 75

- Avec ouverture complète et levier à main
- Raccordement: brides PN10, pression de service: max.5 bar
- Corps: GGG40, bille: GG25 chromé dur, joint: PTFE
- Temp. ambiante: -20°C / + 60°C



DN	L mm	H mm	R mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	125	114	165	465022 025B	1	433200130
32	130	125	165	465022 032B	1	433200140
40	140	136	185	465022 040B	1	433200150
50	150	143	185	465022 050B	1	433200160
65	170	158	230	465022 065B	1	433200170
80	180	186	360	465022 080B	1	433200180
100	190	203	360	465022 100B	1	433200190
125	200	223	360	465022 125B	1	433200200
<i>prix sur demande</i>						4332



hiltbrand

Robinets d'angle HILTBRAND 973

- Joint plat, passage réduit
- Raccord: filetage extérieur / intérieur, pression de service: max.5 bar
- Boîtier: laiton nickelé, bille: laiton chromé, joint: PTFE
- Temp. ambiante: -20°C / + 60°C



FE pouces	FI pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
Rp 1/2	Rp 1/2	319 9731300	1	433100210
<i>prix sur demande</i>				4331





Tuyaux de sécurité de gaz HILTBRAND GSE

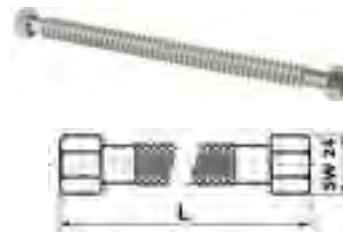
- Tuyau ondulé en acier inoxydable, pression de service: max.5 bar
- Connexion: entrée - prise, sortie - écrou union
- Pièces de raccordement en laiton, joint plat avec Klingersil
- Température moyenne: max. + 65 ° C



Rp	L	no. orig.	pièce	htp	Rp	L	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm			Nummer	pouces	mm			Nummer
1/2	350	319 160103HST	1	433050050	1/2	1000	319 160110HST	1	433050200
1/2	500	319 160105HST	1	433050100	1/2	1250	319 160112HST	1	433050250
1/2	750	319 160107HST	1	433050150	1/2	1500	319 160115HST	1	433050300

prix sur demande

4330



Tuyaux de sécurité de gaz HILTBRAND GA7

- Tuyau ondulé en acier inoxydable, pression de service: max. 500 mbar
- Connexion: entrée - prise, sortie - couplage à baïonnette selon DIN EN 15069
- Pièces de raccordement en acier inoxydable
- Tuyau de protection en maille métallique / PVC Ummantelung transparent
- Température moyenne: max. + 65 ° C



Rp	L	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm			Nummer
1/2	500	319 10534 GA7 500	1	433050451
1/2	750	319 10534 GA7 800	1	433050481
1/2	1000	319 10534 GA7 1000	1	433050500
1/2	1250	319 10534 GA7 1250	1	433050520
1/2	1500	319 10534 GA7 1500	1	433050551

prix sur demande

4330



Prises de sécurité au gaz 90° HILTBRAND R4

- Douille à baïonnette selon DIN EN 15069 / DIN 3586
- Raccord: filetage extérieur, pression de service: max.500 mbar
- Boîtier: laiton chromé
- HTB: GT5 < 650°C für 30 min.
- TAS: température de sortie + 100 ° C -5



FE	SW	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm			Nummer
Rp 1/2	27	319 10534 GSD	1	433050350

prix sur demande

4330



Fusibles des robinets thermiques HILTBRAND TAS 23

- Dispositif d'arrêt à déclenchement thermique
- Pour couper l'alimentation en gaz en cas d'incendie
- Raccord: brides PN10 / 16, pression de service: max.5 bar
- Boîtier: acier galvanisé, parties internes: acier
- Température ambiante: -15 ° C / + 60 ° C
- Température de déclenchement: + 95 ° C +/- 5K
- Résilience: < 650 ° C



DN	L	D	LK	d	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
65	125	185	145	18	319 2223 065	1	433100220
80	125	200	160	18	319 2223 080	1	433100230
100	175	220	180	18	319 2223 100	1	433100240
125	175	250	210	18	319 2223 125	1	433100250
150	200	285	240	22	319 2223 150	1	433100260

prix sur demande

4331





Fusibles des robinets thermiques HILTBRAND TAS KSN

- Dispositif d'arrêt à déclenchement thermique avec robinet à bille
- Pour couper l'alimentation en gaz en cas d'incendie
- Raccord: brides PN10 / 16, pression de service: max.5 bar
- Boîtier: GGG40, parties internes: Acier, acier inoxydable
- Température ambiante: -15 ° C / + 60 ° C
- Température de déclenchement: + 95 ° C +/- 5K
- Résilience: < 650 ° C



DN	L mm	R mm	H mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	290	230	158	185	319 75 065B	1	433100270
80	310	360	186	200	319 75 080B	1	433100280
100	350	360	205	220	319 75 100B	1	433100290
125	400	360	225	250	319 75 125B	1	433100300
150	480	625	230	285	319 75 150B	1	433100310

prix sur demande

4331



Joint en caoutchouc HILTBRAND HTB

- Avec noyau métallique et anneau de support en inox avec revêtement graphite
- Utilisation en combinaison avec des protections d'armature thermique (TAS / TAE)
- Anneau de support: acier inoxydable 1.4541, surface: graphite, joint: NBR
- Pression de service: max.5 bar



DN	D mm	d mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	127	77	5.0	4821065HTB N	1	433051020
80	141	90	5.0	4821080HTB N	1	433051030
100	162	115	5.0	4821100HTB N	1	433051040
125	192	138	5.0	4821125HTB	1	433051050
150	218	168	5.0	4821150HTB	1	433051060

prix sur demande

4330



Raccords pour compteurs de gaz HILTBRAND GZA-G6

- Passage libre, pour compteur de gaz à un port avec vanne à bille
- Raccordement: embout presseur, Unipress, filetage, pression de service: max.5 bar
- Boîtier: laiton, bille: laiton, chromé dur, joint: PTFE
- Température moyenne: -20 ° C / + 60 ° C
- Approbation: DVGW / HTB: GT5 < 650°C / 30 min.

DN	G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	2	G61306L100	1	433051000

prix sur demande

4330



Mamelon de raccordement HILTBRAND

- Pour Raccords pour compteurs de gaz typ GZA-6G

FI pouces	longueur de montage mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
Rp 2 x 1	25	CD0131453100	1	433051010

prix sur demande

4330





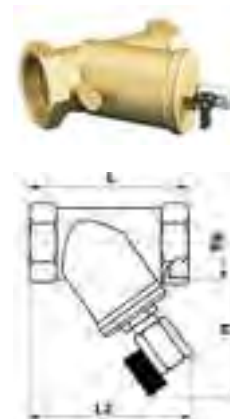
Filtres capteurs de saletés HILTBRAND SFG-KH

- Avec filetage intérieur et tamis filtrant, max. 16 bar
- Boîtier: laiton, joint de couvercle: fibre de verre
- Cartouche filtrante: acier inoxydable AISI 304
- Température moyenne: max. + 100 ° C
- Position d'installation: ligne horizontale, tamis de filtre et robinet à bille pointant vers le bas

Rp	L	L2	grandeur des mailles	H	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm			Nummer
1/2	60	63	300	40	5950 HST	1	433051070
3/4	69	93	500	69	5160	1	433051080
1	87	101	500	73	5161	1	433051090
1 1/4	106	125	500	84	5191	1	433051100
1 1/2	117	129	500	91	5162	1	433051110
2	147	145	500	103	5163	1	433051120

prix sur demande

4330



Filtres capteurs de saletés HILTBRAND SFF

- Avec bride PN10 / 16, max. 16 bar
- Boîtier: époxy GGG40, joint de couvercle: EPDM
- Cartouche filtrante: acier inoxydable AISI 304
- Température moyenne: max. + 100 ° C
- Position d'installation: tuyau horizontal, filtre pointant vers le bas

DN	L	D	H	grandeur des mailles	no. orig.	pièce	htp
	mm	mm	mm	mm			Nummer
65	290	185	195	800	3262	1	433051130
80	310	200	175	1250	3263	1	433051140
100	350	220	220	1250	3264	1	433051150

prix sur demande

4330



Séparateurs de système HILTBRAND BA 4760

- Avec zone moyenne pression contrôlable, max. 10 bar, à brides PN10 / 16
- Boîtier: époxy GGG40, joints: EPDM / NBR
- Pression d'écoulement minimale: 1,5 bar, vitesse d'écoulement: max. 3 m / s
- Température moyenne: max. + 65 ° C
- Position d'installation: ne peut être installé qu'à l'horizontale



DN	A	L	B	I	H	E	valeur kvs	no. orig.	pièce	htp
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	m³ / h			Nummer
65	156	356	185	326	155	56	63	3486	1	433100320
80	192	440	200	337	173	56	80	3097	1	433100330
100	240	530	255	434	201	75	150	3098	1	433100340

prix sur demande

4331



Séparateurs de système HILTBRAND CA 2096

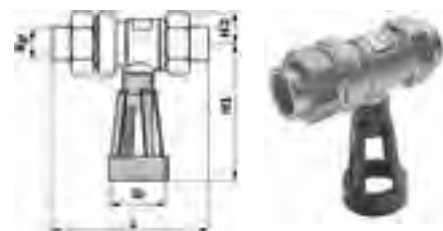
- Avec zone moyenne pression **non** contrôlable, max. 10 bar
- Boîtier: laiton, joints: EPDM
- Pression d'écoulement minimale: 1,5 bar, vitesse d'écoulement: max. 3 m / s
- Température moyenne: max. + 65 ° C
- Position d'installation: ne peut être installé qu'à l'horizontale



Rp	L	Di	H1	H2	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm			Nummer
1/2	105	40	99	25	3781	1	433000100
3/4	105	40	99	25	3782	1	433000110

prix sur demande

4330





Séparateurs de système HILTBRAND BA-BM

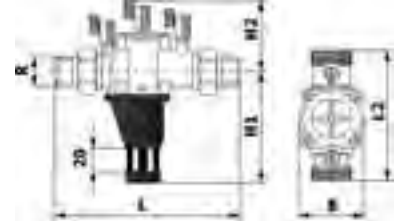
- Avec zone moyenne pression contrôlable, max.10 bar
- Boîtier: laiton, joints: EPDM / NBR
- Pression d'écoulement minimale: 2.0 bar, vitesse d'écoulement: max.3 m / s
- Température moyenne: max. + 65 ° C
- Position d'installation: ne peut être installé qu'à l'horizontale



DN	R pouces	L mm	L2 mm	B mm	H1 mm	H2 mm	valeur kvs m³ / h	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	201	122	53	103	66	6	07 39740	1	433000120
20	3/4	201	122	53	103	66	6	07 39741	1	433000130
25	1	252	157	76	156	82	17	07 39742	1	433000140
32	1 1/4	252	157	76	156	82	17	07 39743	1	433000150
40	1 1/2	336	220	115	203	101	40	07 39744	1	433000160
50	2	336	220	115	203	101	40	07 39745	1	433000170

prix sur demande

4330





Compteurs d'eau ISTA istameter

- Compteur d'eau à turbine multijets selon principe istameter d'origine
- Constitué de capsule de mesure extractible pour installation dans pièce de l'embase (EAS)
- Version modulaire pour différentes applications possibles.
- Température jusqu'à 30 ° C froid / jusqu'à 90 ° C chaud

raccordement	Q3 m³ / h	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
EAS	2.5	chaud	15521	1	370200010
EAS	2.5	froid	15621	1	370200020
EAS	4.0	chaud	15523	1	370200025
EAS	4.0	froid	15623	1	370200030

prix sur demande 3702



Modules ISTA

- Type de montage: enfichable, pour istameter

système	impuls l	no. orig.	pièce	htp Nummer
radio / radiocommunication	--	19320	1	370200050
M-Bus	--	19402	1	370200060
Contact Modul	1	19404	1	370200065
Contact Modul	10	19408	1	370200070
Contact Modul	100	19409	1	370200075

prix sur demande 3702



Raccords mono tubulaire (EAS) ISTA

- Pour istameter

exécution	dim. pouces	longueur de montage mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
filetage intérieur	1/2	94	14000	1	370600152
filetage intérieur	3/4	100	14100	1	370600154
2 Vanne à bille / Int.	3/4	157	14450	1	370600100
2 Vanne à bille / Int.	1	169	14451	1	370600110
Ext. pour raccordement vissé	3/4	80	14110	1	370600156
Ext. pour raccordement vissé	3/4	110	14103	1	370600120
Ext. pour raccordement vissé	1	105	14403	1	370600130
Ext. pour raccordement vissé	1	130	14414	1	370600140
Ext. pour raccordement vissé	1	190	14408	1	370600150
Ext. pour rac. vissé avec install. de capteur	3/4	110	14107	1	370600158
Ext. pour rac. vissé avec install. de capteur	1	130	14108	1	370600160

prix sur demande 3706



Raccords ISTA

- Set de 2 pièces, pour EAS

FI pouces	exécution	no. orig.	jeu	htp Nummer
3/4	laiton	17000	1	370600200
1	laiton	17100	1	370600210
1 1/4	laiton	31800	1	370600220
1 1/2	laiton	31801	1	370600222
2	laiton	31802	1	370600224

prix sur demande 3706



Capuchons et rosaces ISTA

- Pour istameter

exécution	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
Capuchon chromé	--	15300	1	370600060
Rosace, chromée	125	15400	1	370600070
Rosace, chromée	145	15407	1	370600080

prix sur demande 3706



ista

Compteurs d'eau ISTA Domaqua

- Les modules pour istameter sont également applicables pour domaqua

dim. pouces	dim. mm	Q3 m ³ / h	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	80	2.5	chaud	16094	1	370200200
3/4	110	2.5	chaud	16095	1	370200210
3/4	130	2.5	chaud	16096	1	370200220
1	130	2.5	chaud	16097	1	370200230
3/4	80	2.5	froid	16090	1	370200240
3/4	110	2.5	froid	16091	1	370200250
3/4	130	2.5	froid	16092	1	370200260
1	130	2.5	froid	16093	1	370200270

prix sur demande

3702



ista

Compteurs d'eau domestique ISTA

- S = Tube montant, F = Tube descendant, W = Horizontal

raccordement	exécution	Q3 m ³ / h	longueur mm	type de montage	no. orig.	pièce	htp Nummer
G 1 B	chaud	4.0	190	W	16773	1	370200520
G 1 B	chaud	4.0	105	S	16779	1	370200530
G 1 B	chaud	4.0	105	F	16785	1	370200540
G 1 1/4 B	chaud	10.0	260	W	16774	1	370200570
G 1 1/4 B	chaud	10.0	150	S	16780	1	370200580
G 1 1/4 B	chaud	6.3	150	F	16786	1	370200590
G 2 B	chaud	16.0	300	W	16775	1	370200620
G 2 B	chaud	16.0	200	S	16781	1	370200630
G 2 B	chaud	16.0	200	F	16787	1	370200640
G 1 B	froid	4.0	190	W / F	16776	1	370200500
G 1 B	froid	4.0	105	S	16782	1	370200510
G 1 1/4 B	froid	10.0	260	W / F	16777	1	370200550
G 1 1/4 B	froid	10.0	150	S	16783	1	370200560
G 2 B	froid	16.0	300	W / F	16778	1	370200600
G 2 B	froid	16.0	200	S	16784	1	370200610

prix sur demande

3702



ista

Modules ISTA

- Pour compteur d'eau domestique, pas pour les options tube descendant chaud
- Il faut le contact Reed et le pulsonic+ pour radio
- Les 3 modules sont nécessaires pour M-Bus

désignation	no. orig.	pièce	htp Nummer
Contact reed 100 litres	16791	1	370100400
Compt. impulse pulsonic+ P4.0	51099	1	370100410
Module mbus sensonic 3	51098	1	370100420

prix sur demande


3701





Mises en service ISTA

• Par ista swiss ag

description	no. orig.	 pièce	htp Nummer
Mise en service du premier compteur de chaleur	67858	1	370900040
Mise en service compteur de chaleur supplémentaire	67909	1	370900050
Mise en service du premier compteur d'eau	67896	1	370900045
Mise en service compteur de eau supplémentaire	19904	1	370900060
Paramétrage par Centrale M-Bus	67857	1	370900070
Paramétrage par branchement radio	67866	1	370900080
Paramétrage par branchement M-Bus	67856	1	370900090

prix sur demande


3709



UNIVERSAL

Robinets d'incendie UNIVERSAL Kindswater

- Sans raccord Storz, entrée et sortie avec filetage M

FE pouces	FE pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
G 1 1/4	G 1	210.081	1	429099100
G 1 1/2	G 1 1/2	600.170	1	429099110
G 2	G 2	210.084	1	429099120

prix sur demande


4290



UNIVERSAL

Robinets d'incendie UNIVERSAL Kindswater

- Avec raccord Storz, entrée avec filetage M

FE pouces	storz	no. orig.	 pièce	htp Nummer
G 1 1/4	55	210.085	1	429099130
G 1 1/2	55	210.080	1	429099140
G 2	55	210.082	1	429099150


prix sur demande

4290



UNIVERSAL

Chapeaux pour robinet d'incendie UNIVERSAL Kindswater

pouces pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
G 1 1/4	600.455	1	429302300
G 1 1/2	600.457	1	429302310
G 2	600.452	1	429302320

prix sur demande

4293



Robinetts de réglage d'angle Profiline

- En Laiton, sans rosace, sans raccord de serrage
- Filetage pour raccord bicône 3/8

dim. pouces	dim. mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/2	45	62350196	50	435700555
<i>prix sur demande</i>				4357


Robinetts de réglage d'angle Profiline

- En Laiton, sans rosace, avec raccord de serrage
- Filetage pour raccord bicône 3/8

dim. pouces	dim. mm	bague de serrage mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/2	45	10	62350096	50	435700550
3/8	45	10	62340096	50	435700560
<i>prix sur demande</i>					4357


Robinetts de réglage d'angle Profiline

- En Laiton chromé, avec rosace, sans raccord de serrage
- Filetage pour raccord bicône 3/8

dim. pouces	dim. mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/2	45	62310196	50	435700571
1/2	75	62370196	50	435700581
<i>prix sur demande</i>				4357


Robinetts de réglage d'angle Profiline

- En Laiton chromé, avec rosace, avec raccord de serrage
- Filetage pour raccord bicône 3/8

dim. pouces	dim. mm	bague de serrage mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
3/8	45	10	62300096	50	435700605
1/2	45	10	62310096	50	435700570
3/8	75	10	62360096	50	435700600
1/2	75	10	62370096	50	435700580
<i>prix sur demande</i>					4357


Robinetts doubles Profiline

- En Laiton, sans raccord de serrage
- Filetage pour raccord bicône 3/8

dim. pouces	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	62141197	50	435700615
<i>prix sur demande</i>			4357


Robinetts doubles Profiline


- En Laiton, avec raccord de serrage
- Filetage pour raccord bicône 3/8

dim. pouces	bague de serrage mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/2 x 3/4	10	62141097	50	435700610
3/8 x 3/4	10	62140097	50	435700620
<i>prix sur demande</i>				4357



Robinet pour machine à laver Profiline

- En Laiton chromé, Poignée en plastique chromé

dim. pouces	filetage mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
1/2	28	62100297	50	675500420

prix sur demande

6755





Oventrop est un des leaders européens dans la fabrication de robinetterie, d'organes de réglage et de systèmes pour le bâtiment. La firme se positionne comme un partenaire compétent auprès des grossistes, entreprises, bureaux d'études et de l'industrie.

L'objectif d'Oventrop est de proposer à ses partenaires les meilleurs avantages sur le marché et ce à long terme.



Composants et systèmes
made in Germany



Conseils, vente et
service après-vente
made in Switzerland



4.1



EUROTUBI Système de presse acier inoxydable

 4.1.03 ...	 4.1.06 ...	 4.1.07 ...
 4.1.08 ...	 4.1.09 ...	 4.1.10 ...
 4.1.11 ...	 4.1.12 ...	 4.1.13 ...
 4.1.14 ...	 4.1.15 ...	 4.1.17 ...
 4.1.18 ...	 4.1.20 ...	 4.1.22 ...
 4.1.23 ...	 4.1.23 ...	 4.1.24 ...
 4.1.26 ...	 4.1.26 ...	 4.1.27 ...



Tubes acier inoxydable EUROTUBI inox 1.4404

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404/AISI 316L (DIN EN 10088), en barres. Pour les applications dans le sanitaire, le gaz et l'industrie



Ø d mm	épaisseur mm	longueur m	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
15	1.0	6	30601-0043	6	458800010
18	1.0	6	30601-0044	6	458800020
22	1.2	6	30601-0045	6	458800030
28	1.2	6	30601-0046	6	458800040
35	1.5	6	30601-0047	6	458800050
42	1.5	6	30601-0048	6	458800060
54	1.5	6	30601-0049	6	458800070

prix sur demande

4588



Tubes acier inoxydable pour profilés en M EUROTUBI EURESTA inox 1.4521

Matériau: Acier Cr-Mo-Ti 1.4521 (DIN EN 10312), en barres. Pour les applications dans le sanitaire et l'industrie



d mm	épaisseur mm	longueur m	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
15	1.0	6	30601-0054	6	459200010
18	1.0	6	30601-0055	6	459200020
22	1.2	6	30601-0056	6	459200030
28	1.2	6	30601-0057	6	459200040
35	1.5	6	30601-0058	6	459200050
42	1.5	6	30601-0059	6	459200060
54	1.5	6	30601-0060	6	459200070

prix sur demande

4592



Tubes acier inoxydable pour le froid EUROTUBI inox 1.4307

Matériau: Acier Cr-Ni 1.4301 u. 1.4307/AISI 304 (DIN EN 10099) en barres. Pour les applications dans le chauffage et l'industrie; ne se prête pas aux conduites d'alimentation en eau potable

Ø d mm	épaisseur mm	longueur m	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
15	1.0	6	30601-0021	6	359700010
18	1.0	6	30601-0022	6	359700020
22	1.2	6	30601-0023	6	359700030
28	1.2	6	30601-0024	6	359700040
35	1.5	6	30601-0025	6	359700050
42	1.5	6	30601-0026	6	359700060
54	1.5	6	30601-0027	6	359700070

prix sur demande

3597



Coudes d'ajustage 15° EUROTUBI inox

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
15	122	60	21	83	30601-0616	10	458200910
18	128	55	15	88	30601-0617	10	458200920
22	124	50	7	81	30601-0618	10	458200930
28	136	45	7	47	30601-0619	10	458200940
35	234	62	30	110	30601-0620	5	458200950
42	276	94	44	144	30601-0621	5	458200960
54	337	117	65	165	30601-0622	5	458200970

prix sur demande

4582



**Coudes d'ajustage 30° EURO TUBI inox**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	122	60	21	83	30601-0608	10	458201010
18	128	55	16	89	30601-0609	10	458201020
22	124	50	6	80	30601-0610	10	458201030
28	130	54	7	47	30601-0611	10	458201040
35	218	80	30	110	30601-0612	5	458201050
42	274	98	44	144	30601-0613	5	458201060
54	324	137	65	165	30601-0614	5	458201070

prix sur demande

4582

**Coudes d'ajustage 45° EURO TUBI inox**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	120	62	19	77	30601-0600	20	458201110
18	124	58	16	82	30601-0601	20	458201120
22	120	56	7	71	30601-0602	10	458201130
28	122	58	2	66	30601-0603	10	458201140
35	206	94	20	132	30601-0604	6	458201150
42	262	114	1	149	30601-0605	4	458201160
54	321	146	37	212	30601-0606	1	458201170

prix sur demande

4582

**Coudes d'ajustage 60° EURO TUBI inox**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	122	60	21	83	30601-0592	10	458201210
18	122	62	16	76	30601-0593	10	458201220
22	118	60	5	63	30601-0594	5	458201230
28	116	71	7	47	30601-0595	5	458201240
35	226	101	30	110	30601-0596	4	458201250
42	251	124	44	145	30601-0597	5	458201260
54	308	162	65	165	30601-0598	1	458201270

prix sur demande

4582

**Coudes d'ajustage 75° EURO TUBI inox**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	117	66	22	73	30601-0584	10	458201310
18	120	65	17	72	30601-0585	10	458201320
22	118	64	9	63	30601-0586	10	458201330
28	114	71	7	50	30601-0587	5	458201340
35	200	110	26	119	30601-0588	5	458201350
42	251	137	44	158	30601-0589	4	458201360
54	305	178	60	187	30601-0590	4	458201370

prix sur demande

4582

**Coudes d'ajustage 90° EURO TUBI inox**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	120	70	22	72	30601-0576	20	458201410
18	120	70	17	67	30601-0577	20	458201420
22	120	70	9	59	30601-0578	10	458201430
28	125	97	7	47	30601-0579	10	458201440
35	200	120	30	110	30601-0580	8	458201450
42	250	160	44	144	30601-0581	4	458201460
54	305	200	65	165	30601-0582	1	458201470

prix sur demande

4582





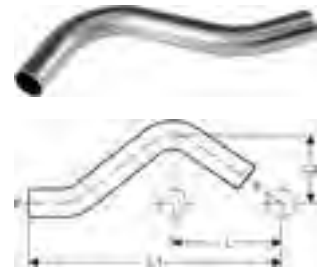
Chicanes EUROTUBI Inox

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	L1 mm	L2 mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	145	37	57	30601-0886	10	458201510
18	165	38	56	30601-0887	10	458201520
22	181	40	60	30601-0888	10	458201530
28	241	55	83	30601-0889	5	458201540

prix sur demande

4582



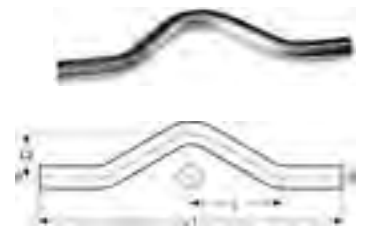
Tubes en dos d'âne EUROTUBI inox

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	L1 mm	L2 mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	202	38	65	30601-0881	10	458201610
18	236	43	68	30601-0882	10	458201620
22	233	40	68	30601-0883	10	458201630
28	303	64	93	30601-0884	10	458201640

prix sur demande

4582

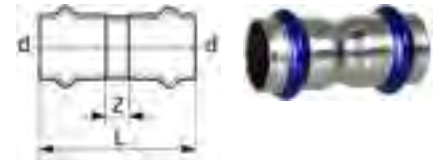


**Manchons EUROTUBI inox profil-V**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d	L	Z	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm			
15	54	12	30601-1662	20	458300010
18	52	10	30601-1663	20	458300020
22	59	13	30601-1664	20	458300030
28	61	13	30601-1665	20	458300040

d	L	Z	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm			
35	72	18	30601-1666	10	458300050
42	79	15	30601-1667	8	458300060
54	90	16	30601-1668	6	458300070

*prix sur demande*

4583



Manchons longs EURO TUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d	L	E	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer
15	74	24	30601-1669	20	458300080
18	77	25	30601-1670	20	458300090
22	86	27	30601-1671	20	458300100
28	92	28	30601-1672	20	458300110

d	L	E	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer
35	99	31	30601-1673	10	458300120
42	119	35	30601-1674	8	458300130
54	145	40	30601-1675	4	458300140



prix sur demande

4583



Réductions EURO TUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter

d-d1	L	H	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer
18-15	62	41	30601-1676	20	458300150
22-15	62	41	30601-1677	20	458300160
22-18	61	40	30601-1678	20	458300170
28-15	78	57	30601-1679	20	458300180
28-18	71	50	30601-1680	20	458300190
28-22	70	47	30601-1681	20	458300200
35-18	75	54	30601-1682	10	458300210
35-22	76	53	30601-1683	10	458300220

d-d1	L	H	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer
35-28	74	48	30601-1684	10	458300230
42-22	87	64	30601-1685	6	458300240
42-28	100	76	30601-1686	6	458300250
42-35	78	52	30601-1687	6	458300260
54-28	100	76	30601-1688	4	458300270
54-35	129	102	30601-1689	4	458300280
54-42	108	76	30601-1690	4	458300290



prix sur demande

4583

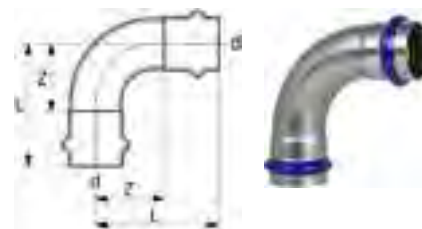


Coudes 90° EURO TUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d	L	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer
15	50	29	30601-1691	20	458300300
18	55	34	30601-1692	20	458300310
22	61	38	30601-1693	20	458300320
28	72	48	30601-1694	10	458300330

d	L	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer
35	72	45	30601-1825	10	458300340
42	91	59	30601-1826	4	458300350
54	110	73	30601-1827	2	458300360



prix sur demande

4583

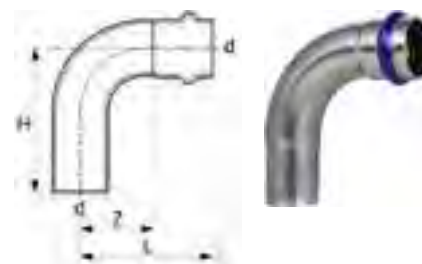


Coudes 90° avec extrémité à emboîter EURO TUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter

d	L	H	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm			Nummer
15	50	58	29	30601-1695	20	458300370
18	55	63	34	30601-1696	20	458300380
22	61	68	38	30601-1697	20	458300390
28	72	80	48	30601-1698	10	458300400

d	L	H	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm			Nummer
35	72	83	45	30601-1828	10	458300410
42	91	96	59	30601-1829	6	458300420
54	110	116	73	30601-1830	6	458300430



prix sur demande

4583

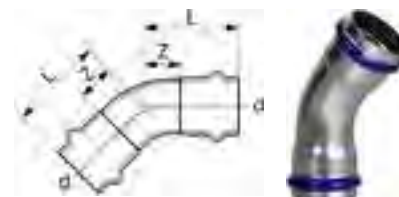


Coudes 45° EURO TUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d	L	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer
15	36	15	30601-1699	20	458300440
18	38	17	30601-1700	20	458300450
22	41	18	30601-1701	10	458300460
28	47	23	30601-1702	10	458300470

d	L	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer
35	56	29	30601-1831	10	458300480
42	63	31	30601-1832	5	458300490
54	75	38	30601-1833	4	458300500



prix sur demande

4583

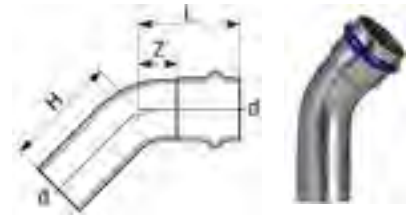
**Coudes 45° avec extrémité à emboîter EURO TUBI inox profil-V**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter

d	L	H	Z	no. orig.	pièce	htp	d	L	H	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm			Nummer	mm	mm	mm	mm			Nummer
15	36	44	15	30601-1703	20	458300510	35	36	66	29	30601-1707	10	458300550
18	38	46	17	30601-1704	20	458300520	42	63	70	31	30601-1708	5	458300560
22	44	53	18	30601-1705	10	458300530	54	75	82	38	30601-1709	4	458300570
28	51	60	23	30601-1706	10	458300540							

prix sur demande

4583

**Coudes intermédiaires 90° avec filetage extérieur EURO TUBI inox profil-V**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage mâle

d	R	L	H	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm			Nummer
15	1/2	50	58	29	30601-1739	20	458300870
18	3/4	55	60	34	30601-1740	20	458300880
18	1/2	55	61	34	30601-1741	20	458300890
22	3/4	64	69	38	30601-1742	10	458300900
28	1	72	81	48	30601-1743	10	458300910
35	1 1/4	72	102	45	30601-1744	5	458300920
42	1 1/2	91	116	59	30601-1745	2	458300930
54	2	110	142	73	30601-1746	2	458300940

prix sur demande

4583

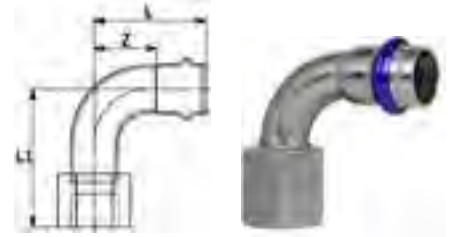
**Coudes intermédiaires 90° avec filetage intérieur EURO TUBI inox profil-V**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d	Rp	L	L1	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm			Nummer
15	1/2	50	58	29	30601-1735	20	458300830
18	3/4	55	60	34	30601-1736	20	458300840
22	3/4	64	68	38	30601-1737	10	458300850
28	1	72	81	48	30601-1738	10	458300860

prix sur demande

4583

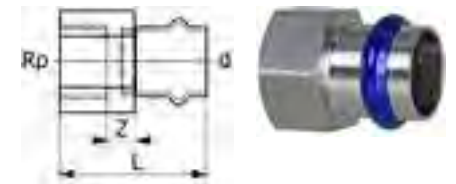
**Pièces intermédiaires avec filetage intérieur EURO TUBI inox profil-V**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d	Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp	d	Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm			Nummer	mm	pouces	mm	mm			Nummer
15	1/2	44	6	30601-1710	20	458300580	22	1	43	2	30601-1716	20	458300640
15	3/4	45	6	30601-1711	20	458300590	28	3/4	45	2	30601-1717	20	458300650
18	1/2	39	3	30601-1712	20	458300600	28	1	49	4	30601-1718	20	458300660
18	3/4	42	4	30601-1713	20	458300610	35	1 1/4	50	4	30601-1719	10	458300670
22	1/2	40	3	30601-1714	20	458300620	42	1 1/2	68	15	30601-1720	5	458300680
22	3/4	41	3	30601-1715	20	458300630	54	2	79	15	30601-1721	5	458300690

prix sur demande

4583

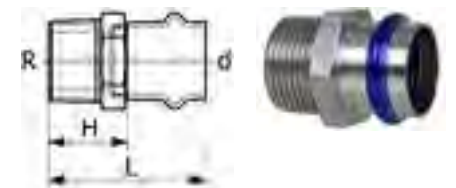
**Pièces intermédiaires avec filetage extérieur EURO TUBI inox profil-V**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage mâle

d	R	L	H	no. orig.	pièce	htp	d	R	L	H	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm			Nummer	mm	pouces	mm	mm			Nummer
15	1/2	46	25	30601-1722	20	458300700	28	3/4	50	26	30601-1729	20	458300770
15	3/4	48	27	30601-1723	20	458300710	28	1	52	28	30601-1730	10	458300780
18	1/2	47	26	30601-1724	20	458300720	35	1	55	28	30601-1731	10	458300790
18	3/4	49	28	30601-1725	20	458300730	35	1 1/4	58	31	30601-1732	10	458300800
22	1/2	47	24	30601-1726	20	458300740	42	1 1/2	74	42	30601-1733	6	458300810
22	3/4	50	27	30601-1727	20	458300750	54	2	84	47	30601-1734	4	458300820
22	1	50	27	30601-1728	20	458300760							

prix sur demande

4583



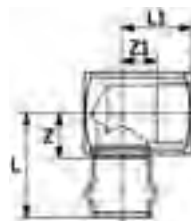

Equerres 90° avec filetage intérieur EUROTUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d mm	Rp pouces	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	54	37	33	19	30601-1747	20	458300950
18	1/2	53	39	32	27	30601-1748	20	458300960
22	3/4	57	46	34	33	30601-1749	10	458300970
28	1	71	54	47	38	30601-1750	10	458300980
35	1 1/4	72	62	45	45	30601-1751	5	458300990

prix sur demande

4583


Equerres de plafond filetage intérieur EUROTUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec bride d'écartement de la paroi et filetage femelle

d mm	G pouces	L mm	L1 mm	Z mm	l mm	l1 mm	H mm	g mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	47	43	26	12	12	34	5	30601-1752	10	458301000
18	1/2	46	44	25	13	12	34	6	30601-1753	10	458301010
22	3/4	52	51	29	16	13	40	6	30601-1754	10	458301020

prix sur demande

4583


Brides intermédiaires PN 10/16 EUROTUBI inox profil-V

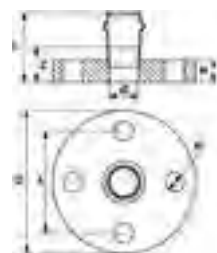
Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), pression nominale PN 10/16

d mm	D mm	di mm	L mm	H mm	m mm	k mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	95	14	59	11	14	65	33	30601-1794	20	458301430
18	95	17	57	11	14	65	39	30601-1795	20	458301440
22	105	21	59	12	14	75	39	30601-1796	15	458301450
28	115	27	65	14	14	85	47	30601-1797	10	458301460
35	140	32	70	15	18	100	52	30601-1798	8	458301470
42	150	39	77	16	18	110	59	30601-1799	7	458301480
54	165	51	86	18	18	125	75	30601-1800	6	458301490

prix sur demande

4583

Ne fait pas partie: Set de vis pour bride; joint de bride


Robinetts obliques avec raccord profil-V inox avec robinet de vidange EUROTUBI

- Raccords filetés pour robinet de vidange, obturés avec bouchon 5149, avec robinet de vidange
- Avec filetage femelle et extrémités à presser vissées Eurotubi inox profil-V
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Avec chapeau espace mort JRG LegioStop
- Corps en bronze, volant à main en plastique
- Joints en EPDM, pour eau jusqu'à 90° C

DN	d1 mm	d2 mm	d3 mm	H mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	6-pans mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	15	G 1/2	Rp 1/4	87	138	40	57	6	30601-5215	1	458400150
15	18	G 1/2	Rp 1/4	87	139	40	57	6	30601-5218	1	458400160
20	22	G 3/4	Rp 1/4	105	159	46	67	6	30601-5222	1	458400170
25	28	G 1	Rp 1/4	117	171	49	74	6	30601-5228	1	458400180
32	35	G 1 1/4	Rp 1/4	130	224	69	102	6	30601-5235	1	458400190
40	42	G 1 1/2	Rp 1/4	148	246	70	112	6	30601-5242	1	458400200
50	54	G 2	Rp 1/4	169	286	79	133	6	30601-5254	1	458400210

prix sur demande

4584





Robinetts obliques avec raccord profil-V inox sans robinet de vidange EUROTUBI JRG

- Raccords filetés pour robinet de vidange, obturés avec bouchon 5149, sans robinet de vidange
- Avec filetage femelle et extrémités à presser vissées Eurotubi inox profil-V
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Avec chapeau espace mort JRG LegioStop
- Corps en bronze, volant à main en plastique
- Joints en EPDM, pour eau jusqu'à 90° C

DN	d1 mm	d2 mm	d3 mm	H mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	6-pans mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	15	G 1/4	Rp 1/4	87	138	40	57	6	30601-5115	1	458400080
15	18	G 1/2	Rp 1/4	87	139	40	57	6	30601-5118	1	458400090
20	22	G 3/4	Rp 1/4	105	159	46	67	6	30601-5122	1	458400100
25	28	G 1	Rp 1/4	117	171	49	74	6	30601-5128	1	458400110
32	35	G 1 1/4	Rp 1/4	130	224	69	102	6	30601-5135	1	458400120
40	42	G 1 1/2	Rp 1/4	148	246	70	112	6	30601-5142	1	458400130
50	54	G 2	Rp 1/4	169	286	79	133	6	30601-5154	1	458400140

prix sur demande

4584



Vannes à siège droit avec manchon inox profil-V EUROTUBI JRG

- Avec filetage femelle et extrémités à presser vissées Eurotubi inox profil-V
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Avec chapeau espace mort JRG LegioStop
- Corps en bronze, volant à main en plastique
- Joints en EPDM, pour eau jusqu'à 90° C

DN	d1 mm	d2 mm	d4 mm	H mm	l mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	15	G 1/2	53	70	134	46	30601-5315	1	458400010
15	18	G 1/2	53	70	136	47	30601-5318	1	458400020
20	22	G 3/4	53	79	160	57	30601-5322	1	458400030
25	28	G 1	60	89	172	62	30601-5328	1	458400040
32	35	G 1 1/4	70	98	218	82	30601-5335	1	458400050
40	42	G 1 1/2	90	110	246	91	30601-5342	1	458400060
50	54	G 2	90	123	278	102	30601-5354	1	458400070

prix sur demande

4584



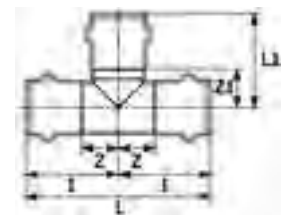
Pièces en T 90° EUROTUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d	L	L1	Z	Z1	l	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	74	36	16	15	37	30601-1834	20	458301030
18	77	37	18	16	39	30601-1755	20	458301040
22	82	43	18	20	41	30601-1756	20	458301050
28	92	46	22	22	46	30601-1757	10	458301060

prix sur demande

4583



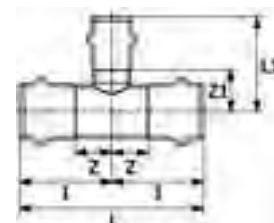

Pièces en T 90° EUROTUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), embranchement réduit

d-d1-d mm	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
18-15-18	77	38	18	17	37	30601-1761	20	458301100
22-15-22	82	40	18	19	41	30601-1762	20	458301110
22-18-22	82	40	18	19	41	30601-1763	10	458301120
28-15-28	92	42	22	21	46	30601-1764	10	458301130
28-18-28	92	43	22	22	46	30601-1765	10	458301140
28-22-28	92	46	22	23	46	30601-1766	10	458301150
35-15-35	102	45	24	24	51	30601-1767	10	458301160
35-18-35	102	45	24	24	51	30601-1768	10	458301170
35-22-35	102	48	24	25	51	30601-1769	10	458301180
35-28-35	102	50	24	25	51	30601-1770	10	458301190
42-15-42	118	52	27	31	59	30601-1771	5	458301200
42-18-42	118	52	27	31	59	30601-1772	5	458301210
42-22-42	118	54	27	31	59	30601-1773	5	458301220
42-28-42	118	53	27	29	59	30601-1774	5	458301230
42-35-42	118	57	27	30	59	30601-1775	5	458301240
54-15-54	142	54	34	33	71	30601-1776	4	458301250
54-18-54	142	54	34	33	71	30601-1777	4	458301260
54-22-54	142	56	34	33	71	30601-1778	4	458301270
54-28-54	142	59	34	35	71	30601-1779	3	458301280
54-35-54	142	64	34	37	71	30601-1780	3	458301290
54-42-54	142	68	34	36	71	30601-1781	4	458301300

prix sur demande

4583

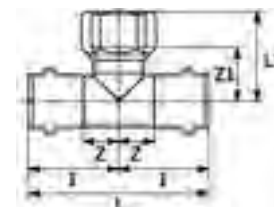

Pièces en T 90° avec filetage intérieur EUROTUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d mm	Rp pouces	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15-15	1/2	74	38	16	37	37	30601-1782	20	458301310
18-18	1/2	77	39	20	39	39	30601-1783	20	458301320
22-22	1/2	82	42	18	41	41	30601-1784	20	458301330
22-22	3/4	82	43	18	41	41	30601-1785	10	458301340
28-28	1/2	92	44	22	44	46	30601-1786	10	458301350
28-28	3/4	92	45	22	45	46	30601-1787	10	458301360
35-35	1/2	102	48	24	48	51	30601-1788	10	458301370
35-35	3/4	102	48	24	48	51	30601-1789	10	458301380
42-42	1/2	118	46	27	46	59	30601-1790	5	458301390
42-42	3/4	118	51	27	52	59	30601-1791	5	458301400
54-54	1/2	142	58	34	55	74	30601-1792	4	458301410
54-54	3/4	142	59	34	58	74	30601-1793	2	458301420

prix sur demande

4583


Raccords à visser avec filetage intérieur, écrou MS EUROTUBI inox profil-V

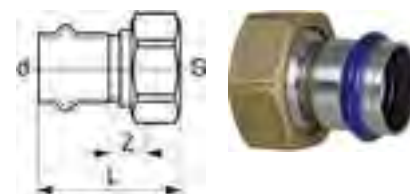
Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), écrou de serrage en laiton, à joint plat

d	G	L	Z	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm			
15	3/4	37	11	30601-1808	10	458301570
18	3/4	39	11	30601-1809	10	458301580
22	1	40	11	30601-1810	10	458301590
28	1 1/4	44	13	30601-1811	10	458301600

prix sur demande

d	G	L	Z	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm			
35	1 1/2	48	13	30601-1812	8	458301610
42	1 3/4	52	13	30601-1813	4	458301620
54	2 3/8	58	15	30601-1814	4	458301630

4583



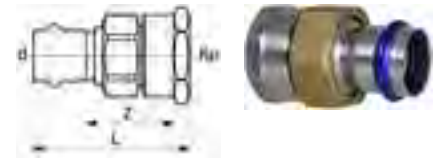

Raccords intermédiaires à visser avec filetage intérieur, écrou en laiton EURO TUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), écrou de serrage en laiton, à joint plat, mobile avec filetage femelle

d	Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp	no. orig.	pièce	htp				
mm	pouces	mm	mm			Nummer	mm		Nummer				
15	1/2	73	41	30601-1815	10	458301640	22	1	67	30	30601-1820	10	458301690
15	3/4	76	43	30601-1816	10	458301650	28	1	71	33	30601-1821	10	458301700
18	1/2	59	27	30601-1817	10	458301660	35	1 1/4	77	34	30601-1822	8	458301710
18	3/4	62	29	30601-1818	10	458301670	42	1 1/2	82	39	30601-1823	4	458301720
22	3/4	63	28	30601-1819	10	458301680	54	2	94	36	30601-1824	4	458301730

prix sur demande

4583


Raccords intermédiaires à visser avec filetage extérieur, écrou en laiton EURO TUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), écrou de serrage en laiton, à joint plat, mobile avec filetage mâle

d	R	L	H	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm			Nummer
15	1/2	77	56	30601-1835	10	458301740
15	3/4	80	59	30601-1836	10	458301750
18	1/2	63	42	30601-1837	10	458301760
18	3/4	66	45	30601-1838	10	458301770
22	1/2	67	44	30601-1839	10	458301780
22	3/4	69	46	30601-1840	10	458301790
22	1	73	50	30601-1841	10	458301800
28	1	78	54	30601-1842	10	458301810
35	1 1/4	85	59	30601-1843	8	458301820
42	1 1/2	90	58	30601-1844	4	458301830
54	2	103	66	30601-1845	4	458301840

prix sur demande

4583


Capuchons de fermeture EURO TUBI inox profil-V

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), pour la fermeture définitive des conduites

d	L	Z	no. orig.	pièce	htp	d	L	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer	mm	mm	mm			Nummer
15	38	17	30601-1801	20	458301500	35	51	24	30601-1805	10	458301540
18	40	19	30601-1802	20	458301510	42	59	27	30601-1806	10	458301550
22	42	19	30601-1803	20	458301520	54	73	36	30601-1807	10	458301560
28	46	22	30601-1804	20	458301530						

prix sur demande

4583

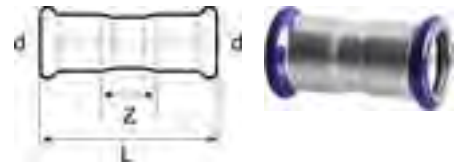

Manchons EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d	L	Z	no. orig.	pièce	htp	d	L	Z	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer	mm	mm	mm			Nummer
15	52	10	30601-0492	20	458200010	35	72	18	30601-0496	10	458200050
18	52	10	30601-0493	20	458200020	42	79	15	30601-0497	8	458200060
22	59	13	30601-0494	20	458200030	54	90	16	30601-0498	6	458200070
28	61	13	30601-0495	20	458200040						

prix sur demande

4582


Manchons longs EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d	L	E	no. orig.	pièce	htp	d	L	E	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm			Nummer	mm	mm	mm			Nummer
15	71	24	30601-0500	20	458200110	35	99	31	30601-0504	10	458200150
18	77	25	30601-0501	20	458200120	42	115	35	30601-0505	8	458200160
22	82	27	30601-0502	20	458200130	54	139	40	30601-0506	4	458200170
28	90	28	30601-0503	20	458200140						

prix sur demande

4582





Réductions EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter

d-d1 mm	L mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d-d1 mm	L mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
18-15	55	34	30601-0509	20	458201710	42-18	96	75	30601-0521	6	458201820
22-15	60	39	30601-0511	20	458201720	42-22	87	64	30601-0522	6	458201830
22-18	57	36	30601-0512	20	458201730	42-28	98	74	30601-0523	6	458201840
28-15	72	51	30601-0513	20	458201740	42-35	79	52	30601-0524	6	458201850
28-18	77	56	30601-0514	20	458201750	54-15	110	89	30601-0525	4	458201860
28-22	67	44	30601-0515	20	458201760	54-18	113	92	30601-0526	4	458201870
35-15	82	61	30601-0516	10	458201770	54-22	107	84	30601-0527	4	458201880
35-18	87	66	30601-0517	10	458201780	54-28	99	75	30601-0528	4	458201890
35-22	83	60	30601-0518	10	458201790	54-35	128	101	30601-0529	4	458201900
35-28	73	49	30601-0519	10	458201800	54-42	97	65	30601-0530	4	458201910
42-15	91	70	30601-0520	6	458201810						

prix sur demande

4582



Coudes 90° EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	R	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1.5 d	48	27	30601-0532	20	458200210
18	1.5 d	53	32	30601-0533	20	458200220
22	1.5 d	60	37	30601-0534	20	458200230
28	1.5 d	71	47	30601-0535	10	458200240
35	1.2 d	75	48	30601-0539	10	458200250
42	1.2 d	89	57	30601-0540	6	458200260
54	1.2 d	107	70	30601-0541	6	458200270

prix sur demande

4582



Coudes 90° avec extrémité à emboîter EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter

d mm	R	L mm	H mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1.5 d	48	56	27	30601-0543	20	458200310
18	1.5 d	53	62	32	30601-0544	20	458200320
22	1.5 d	60	68	37	30601-0545	20	458200330
28	1.5 d	71	80	47	30601-0546	10	458200340
35	1.2 d	75	83	48	30601-0550	6	458200350
42	1.2 d	89	97	57	30601-0551	4	458200360
54	1.2 d	107	116	70	30601-0552	3	458200370

prix sur demande

4582



Coudes 45° EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d	R	L	Z	no. orig.	pièce	htp Nummer	d	R	L	Z	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1.5 d	37	16	30601-0554	20	458200410	35	1.2 d	49	22	30601-0561	10	458200450
18	1.5 d	38	17	30601-0555	20	458200420	42	1.2 d	63	31	30601-0562	5	458200460
22	1.5 d	44	21	30601-0556	10	458200430	54	1.2 d	75	38	30601-0563	4	458200470
28	1.5 d	51	27	30601-0557	10	458200440							

prix sur demande

4582



**Coudes 45° avec extrémité à emboîter EUROTUBI inox profil-M**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter

d mm	R	L mm	H mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1.5 d	37	48	16	30601-0565	20	458200510
18	1.5 d	38	45	17	30601-0566	20	458200520
22	1.5 d	44	53	21	30601-0567	10	458200530
28	1.5 d	51	60	27	30601-0568	10	458200540
35	1.2 d	49	51	22	30601-0572	8	458200550
42	1.2 d	63	72	31	30601-0573	4	458200560
54	1.2 d	75	83	38	30601-0574	2	458200570

prix sur demande

4582

**Pièces intermédiaires avec filetage intérieur EUROTUBI inox profil-M**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d mm	Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	53	20	30601-0663	20	458202710
15	3/4	67	33	30601-0664	20	458202720
18	1/2	51	18	30601-0665	20	458202730
18	3/4	57	23	30601-0666	20	458202740
22	1/2	52	17	30601-0667	20	458202750
22	3/4	56	20	30601-0668	20	458202760
22	1	70	31	30601-0669	20	458202770
28	3/4	73	36	30601-0670	20	458202780
28	1	62	22	30601-0671	20	458202790
28	5/4	80	39	30601-0672	10	458202800
35	1	81	38	30601-0673	10	458202810
35	5/4	72	28	30601-0674	10	458202820
35	1 1/2	83	39	30601-0675	5	458202830
42	5/4	94	45	30601-0676	5	458202840
42	1 1/2	74	25	30601-0677	5	458202850
54	1 1/2	106	52	30601-0678	4	458202860
54	2	84	25	30601-0679	5	458202870

prix sur demande

4582

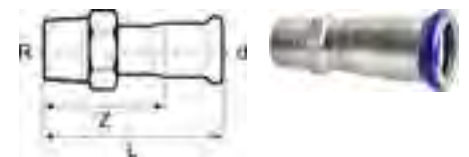
**Pièces intermédiaires avec filetage extérieur EUROTUBI inox profil-M**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage mâle

d mm	R pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/8	50	29	30601-0681	20	458202910
15	1/2	52	31	30601-0682	20	458202920
15	3/4	64	43	30601-0683	20	458202930
18	1/2	52	31	30601-0684	20	458202940
18	3/4	54	33	30601-0685	20	458202950
22	1/2	68	45	30601-0686	20	458202960
22	3/4	58	35	30601-0687	20	458202970
22	1	72	49	30601-0688	20	458202980
28	3/4	73	49	30601-0689	20	458203000
28	1	62	38	30601-0690	10	458203010
28	5/4	79	55	30601-0691	10	458203020
35	1	82	55	30601-0692	10	458203030
35	5/4	70	43	30601-0693	10	458203040
35	1 1/2	84	57	30601-0694	10	458203050
42	5/4	93	61	30601-0695	5	458203060
42	1 1/2	75	43	30601-0696	6	458203070
54	1 1/2	105	68	30601-0697	4	458203080
54	2	87	50	30601-0698	4	458203090

prix sur demande

4582



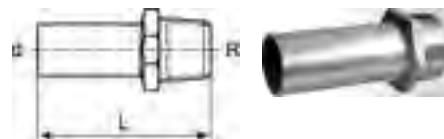

Pièces intermédiaires avec extrémité à emboîter filetage extérieur EUROTUBI inox

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter et filetage mâle

d	R	L	no. orig.	⊞	htp	d	R	L	no. orig.	⊞	htp
mm	pouces	mm		pièce	Nummer	mm	pouces	mm		pièce	Nummer
15	1/2	70	30601-0708	20	458204010	35	5/4	80	30601-0712	10	458204050
18	1/2	70	30601-0709	20	458204020	42	1 1/2	91	30601-0713	5	458204060
22	3/4	75	30601-0710	20	458204030	54	2	102	30601-0714	4	458204070
28	1	75	30601-0711	10	458204040						

prix sur demande

4582

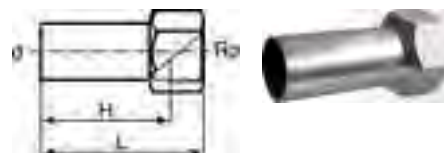

Pièces intermédiaires avec extrémité à emboîter filetage intérieur EUROTUBI inox

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter et filetage femelle

d	Rp	H	L	no. orig.	⊞	htp
mm	pouces	mm	mm		pièce	Nummer
15	1/2	136	148	30601-0699	20	458204110
18	1/2	136	148	30601-0700	20	458204120
18	3/4	135	148	30601-0701	20	458204130
22	1/2	140	152	30601-0702	10	458204140
22	3/4	139	152	30601-0703	10	458204150
28	1	94	110	30601-0704	10	458204160
35	5/4	93	110	30601-0705	10	458204170
42	1 1/2	93	110	30601-0706	5	458204180
54	2	98	120	30601-0707	5	458204190

prix sur demande

4582


Coudes intermédiaires 90° avec filetage intérieur EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d	Rp	L	L1	Z	no. orig.	⊞	htp
mm	pouces	mm	mm	mm		pièce	Nummer
15	1/2	48	58	27	30601-0623	20	458200610
15	3/4	48	86	27	30601-1215	20	458200615
18	1/2	53	59	32	30601-0624	20	458200620
18	3/4	53	65	32	30601-1216	20	458200625
22	3/4	60	68	37	30601-0625	20	458200630
22	1	61	100	38	30601-1217	20	458200635
28	1	71	81	47	30601-0626	20	458200640
28	5/4	73	115	49	30601-1218	20	458200645
35	5/4	87	95	60	30601-0627	15	458200650

prix sur demande

4582


Coudes intermédiaires 90° avec filetage extérieur EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec filetage mâle

d	R	L	L1	Z	no. orig.	⊞	htp
mm	pouces	mm	mm	mm		pièce	Nummer
15	3/8	48	58	27	30601-1219	20	458200705
15	1/2	48	58	27	30601-0628	20	458200710
18	1/2	53	61	32	30601-0629	20	458200720
22	1/2	60	95	37	30601-1220	20	458200725
22	3/4	60	69	37	30601-0630	20	458200730
28	1	71	81	47	30601-0631	20	458200740
35	5/4	87	94	60	30601-0632	15	458200750
42	1 1/2	115	116	83	30601-0633	5	458200760
54	2	142	143	105	30601-0634	5	458200770

prix sur demande

4582

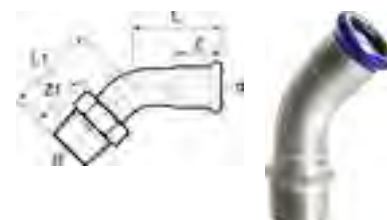

Coudes intermédiaires 45° avec filetage extérieur EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec filetage mâle

d	R	L	L1	Z	no. orig.	⊞	htp
mm	pouces	mm	mm	mm		pièce	Nummer
15	1/2	37	38	16	30601-0635	20	458200810
18	1/2	38	46	17	30601-0636	20	458200820
22	3/4	44	51	21	30601-0637	20	458200830

prix sur demande

4582



**Equerres 90° avec filetage extérieur EURO TUBI inox profil-M**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage mâle

d mm	R pouces	L mm	H mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	53	36	32	30601-0646	20	458205510
15	3/4	62	38	41	30601-0647	20	458205520
18	1/2	51	36	30	30601-0648	20	458205530
18	3/4	67	37	46	30601-0649	20	458205540
22	3/4	58	40	35	30601-0650	10	458205550
28	1	63	44	39	30601-0651	10	458205560
35	5/4	71	48	44	30601-0652	5	458205570
42	1 1/2	81	53	49	30601-0653	4	458205580
54	2	92	59	55	30601-0654	5	458205590

prix sur demande

4582

**Equerres 90° avec filetage intérieur EURO TUBI inox profil-M**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d mm	Rp pouces	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	53	36	32	24	30601-0640	20	458205410
18	1/2	52	39	31	27	30601-0641	20	458205420
18	3/4	64	46	43	27	30601-1221	20	458205425
22	3/4	57	46	34	33	30601-0642	10	458205430
22	1	75	54	52	35	30601-1222	10	458205435
28	1	71	54	47	38	30601-0643	10	458205440
35	5/4	72	62	45	45	30601-0644	5	458205450

prix sur demande

4582

**Equerres 90° avec filetage intérieur avec extrémité à emboîter EURO TUBI inox**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter et filetage femelle

d mm	Rp pouces	L mm	H mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	35	53	23	30601-0638	20	458205610

prix sur demande

4582

**Equerres de plafond 90° filetage intérieur EURO TUBI inox profil-M**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec bride d'écartement de la paroi et filetage femelle

d mm	G pouces	L mm	L1 mm	Z mm	l mm	l1 mm	H mm	g mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	46	43	25	12	12	34	5	30601-0656	10	458205650
18	1/2	47	44	26	13	12	34	6	30601-0657	10	458205660
22	3/4	52	51	29	16	13	40	6	30601-0658	10	458205670

prix sur demande

4582




Equerres de plafond 90° filetage intérieur long EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec bride d'écartement de la paroi et filetage femelle

d mm	G pouces	L mm	l mm	L1 mm	Z mm	l1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	46	36	65	25	12	30601-0659	10	458205710
18	1/2	47	36	65	26	12	30601-0660	10	458205720
22	3/4	52	32	65	29	13	30601-0661	10	458205730

prix sur demande

4582

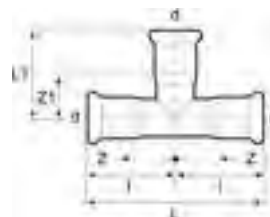

Pièces en T 90° EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	74	35	16	14	37	30601-0716	20	458202010
18	80	35	19	14	40	30601-0717	20	458202020
22	82	40	18	17	41	30601-0718	20	458202030
28	92	45	22	21	46	30601-0719	10	458202040
35	102	55	24	28	51	30601-0720	10	458202050
42	118	61	27	29	59	30601-0721	2	458202060
54	142	72	34	35	71	30601-0722	2	458202070

prix sur demande

4582

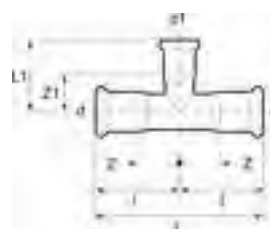

Pièces en T 90° EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), embranchement réduit

d-d1-d mm	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
18-15-18	80	36	19	15	40	30601-0725	20	458202110
22-15-22	82	39	18	18	41	30601-0727	20	458202120
22-18-22	82	38	18	17	41	30601-0728	10	458202130
28-15-28	92	42	22	21	46	30601-0729	10	458202140
28-18-28	92	42	22	21	46	30601-0730	10	458202150
28-22-28	92	45	22	22	46	30601-0731	10	458202160
35-15-35	102	45	24	24	51	30601-0732	10	458202170
35-18-35	102	45	24	24	51	30601-0733	10	458202180
35-22-35	102	46	24	23	51	30601-0734	10	458202190
35-28-35	102	48	24	24	51	30601-0735	10	458202200
42-15-42	118	48	27	27	59	30601-0736	5	458202210
42-18-42	118	48	27	27	59	30601-0737	5	458202220
42-22-42	118	51	27	28	59	30601-0738	5	458202230
42-28-42	118	53	27	29	59	30601-0739	5	458202240
42-35-42	118	60	27	33	59	30601-0740	5	458202250
54-15-54	142	56	34	35	71	30601-0741	4	458202260
54-18-54	142	55	34	34	71	30601-0742	4	458202270
54-22-54	142	57	34	34	71	30601-0743	4	458202280
54-28-54	142	60	34	36	71	30601-0744	3	458202290
54-35-54	142	66	34	39	71	30601-0745	3	458202300
54-42-54	142	64	34	32	71	30601-0746	4	458202310

prix sur demande

4582





Pièces en T 90° avec filetage intérieur EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d mm	Rp pouces	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15-15	1/2	74	37	16	25	37	30601-0748	20	458202410
15-15	3/4	74	40	16	28	37	30601-1232	20	458202415
18-18	1/2	80	39	19	27	40	30601-0749	20	458202420
18-18	3/4	80	43	19	30	40	30601-0750	20	458202430
22-22	1/2	82	41	18	29	41	30601-0751	20	458202440
22-22	3/4	82	41	18	28	41	30601-0752	10	458202450
28-28	1/2	92	44	22	32	46	30601-0753	10	458202460
28-28	3/4	92	45	22	32	46	30601-0754	10	458202470
28-28	1	92	48	22	32	46	30601-0755	10	458202480
35-35	1/2	102	48	24	36	51	30601-0756	10	458202490
35-35	3/4	102	48	24	35	51	30601-0757	10	458202500
35-35	1	102	52	24	33	51	30601-1233	4	458202505
35-35	5/4	102	57	24	40	51	30601-0758	4	458202510
42-42	1/2	118	46	27	34	59	30601-0759	5	458202520
42-42	3/4	118	52	27	39	59	30601-0760	4	458202530
42-42	1 1/2	118	59	27	42	59	30601-0761	5	458202540
54-54	1/2	142	55	34	43	71	30601-0762	4	458202550
54-54	3/4	142	58	34	45	71	30601-0763	2	458202560
54-54	2	142	69	34	47	71	30601-0764	2	458202570

prix sur demande

4582



Pièces en T 90° avec filetage extérieur EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage mâle

d mm	R pouces	L mm	L1 mm	Z mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15-15	1/2	74	38	16	37	30601-0765	20	458202610
18-18	1/2	80	40	19	40	30601-0766	20	458202620
18-18	3/4	80	42	19	40	30601-1234	20	458202625
22-22	3/4	82	43	18	41	30601-0767	10	458202630
28-28	3/4	92	47	22	46	30601-1235	10	458202635
28-28	1	92	50	22	46	30601-0768	10	458202640
35-35	3/4	102	50	24	51	30601-1236	5	458202645
35-35	5/4	102	56	24	51	30601-0769	5	458202650
54-54	3/4	142	60	34	71	30601-1238	3	458202655
54-54	1	142	63	34	71	30601-1239	3	458202670
54-54	5/4	142	66	34	71	30601-1240	3	458202675

prix sur demande

4582



Pièces en T avec angle de connexion EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec angle de connexion 90°, bride d'écartement de la paroi et filetage femelle

d mm	G pouces	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	H mm	l mm	l1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	74	43	21	31	34	12	13	30601-0770	10	458205850
18	1/2	80	43	21	33	34	12	13	30601-0771	10	458205860

prix sur demande

4582





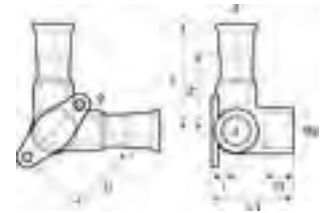
Vannes à trois voies avec filetage intérieur EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec raccord double 90°, bride d'écartement de la paroi et filetage femelle

d	Rp	L	L1	l	l1	Z	H	g	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
15	1/2	56	44	15	12	35	39	5	30601-0772	5	458205810

prix sur demande

4582



Brides intermédiaires PN 10/16 EUROTUBI inox profil-M

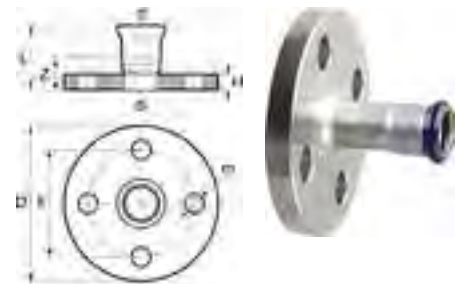
Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), pression nominale PN 10/16

d	D	di	L	H	m	k	Z	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
15	95	14	59	11	14	65	33	30601-0863	20	458206410
18	95	17	57	11	14	65	39	30601-0864	20	458206420
22	105	21	59	12	14	75	39	30601-0865	15	458206430
28	115	27	65	14	14	85	47	30601-0866	10	458206440
35	140	32	70	15	18	100	52	30601-0867	8	458206450
42	150	39	77	16	18	110	59	30601-0868	7	458206460
54	165	51	86	18	18	125	75	30601-0869	6	458206470

prix sur demande

4582

Ne fait pas partie: Set de vis pour bride; joint de bride



Capuchons de fermeture EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), pour la fermeture définitive des conduites

d	L	Z	no. orig.	pièce	htp Nummer	d	L	Z	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm				mm	mm	mm			
15	37	16	30601-0773	20	458205910	35	51	24	30601-0777	10	458205950
18	40	19	30601-0774	20	458205920	42	59	27	30601-0778	10	458205960
22	41	18	30601-0775	20	458205930	54	72	35	30601-0779	10	458205970
28	46	22	30601-0776	20	458205940						

prix sur demande

4582



Bouchons de fermeture EUROTUBI inox

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), pour la fermeture définitive des conduites, avec extrémité à emboîter

d	E	L	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm			
15	33	42	30601-0780	20	458206010
18	33	40	30601-0781	20	458206020
22	34	43	30601-0782	10	458206030
28	36	47	30601-0783	10	458206040
35	40	49	30601-0784	10	458206050
42	44	55	30601-0785	10	458206060
54	49	62	30601-0786	10	458206070

prix sur demande

4582





Raccords à visser avec filetage intérieur EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), écrou de serrage en laiton/acier inox, à joint plat, mobile avec filetage femelle

d mm	G pouces	écrou de serrage	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Number
15	3/4	laiton	50	22	30601-0788	10	458205210
15	5/4	laiton	52	20	30601-0789	10	458205220
18	3/4	laiton	36	8	30601-0790	10	458205230
22	1	laiton	39	7	30601-0791	10	458205240
28	5/4	laiton	44	10	30601-0792	10	458205250
28	1 1/2	laiton	73	38	30601-0793	10	458205260
35	1 1/2	laiton	48	11	30601-0794	8	458205270
42	1 3/4	laiton	53	9	30601-0795	4	458205280
54	2 3/8	laiton	61	10	30601-0796	4	458205290
15	3/4	acier inox	51	22	30601-0798	10	458205310
15	5/4	acier inox	52	20	30601-0799	10	458205320
18	3/4	acier inox	38	8	30601-0800	10	458205330
22	1	acier inox	39	7	30601-0801	10	458205340
28	5/4	acier inox	44	10	30601-0802	10	458205350
28	1 1/2	acier inox	73	38	30601-0803	10	458205360
35	1 1/2	acier inox	48	11	30601-0804	8	458205370
42	1 3/4	acier inox	53	9	30601-0805	4	458205380
54	2 3/8	acier inox	61	10	30601-0806	4	458205390

prix sur demande

4582



Raccords intermédiaires à visser avec filetage intérieur EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), écrou de serrage en laiton/acier inox, à joint plat, mobile avec filetage femelle

d mm	Rp pouces	écrou de serrage	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Number
15	1/2	laiton	73	41	30601-0807	10	458204610
15	3/4	laiton	76	43	30601-0808	10	458204620
18	1/2	laiton	59	27	30601-0809	10	458204630
18	3/4	laiton	62	29	30601-0810	10	458204640
22	3/4	laiton	63	28	30601-0811	10	458204650
22	1	laiton	67	30	30601-0812	10	458204660
28	1	laiton	71	33	30601-0813	10	458204670
35	5/4	laiton	77	34	30601-0814	8	458204680
42	1 1/2	laiton	82	39	30601-0815	4	458204690
54	2	laiton	94	36	30601-0816	4	458204700
15	1/2	acier inox	73	41	30601-0817	10	458204810
15	3/4	acier inox	76	43	30601-0818	10	458204820
18	1/2	acier inox	59	27	30601-0819	10	458204830
18	3/4	acier inox	62	29	30601-0820	10	458204840
22	3/4	acier inox	63	28	30601-0821	10	458204850
22	1	acier inox	67	30	30601-0822	10	458204860
28	1	acier inox	71	33	30601-0823	10	458204870
35	5/4	acier inox	77	34	30601-0824	8	458204880
42	1 1/2	acier inox	82	39	30601-0825	4	458204890
54	2	acier inox	94	36	30601-0826	4	458204900

prix sur demande

4582



Raccords intermédiaires à visser avec filetage extérieur EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), écrou de serrage en laiton/acier inox, à joint plat, mobile avec filetage mâle

d mm	R pouces	écrou de serrage	L mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Number
15	1/2	laiton	77	56	30601-0827	10	458204210
15	3/4	laiton	80	59	30601-0828	10	458204220
18	1/2	laiton	63	42	30601-0829	10	458204230
18	3/4	laiton	66	45	30601-0830	10	458204240
22	1/2	laiton	67	44	30601-0831	10	458204250
22	3/4	laiton	69	46	30601-0832	10	458204260
22	1	laiton	73	50	30601-0833	10	458204270
28	1	laiton	78	54	30601-0834	10	458204280
35	5/4	laiton	85	59	30601-0835	8	458204290
42	1 1/2	laiton	90	58	30601-0836	4	458204300



Suite, prochaine page

suite Raccords intermédiaires à visser avec filetage extérieur

d mm	R pouces	écrou de serrage	L mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
54	2	laiton	103	66	30601-0837	4	458204310
15	1/2	acier inox	77	56	30601-0838	10	458204410
15	3/4	acier inox	80	59	30601-0839	10	458204420
18	1/2	acier inox	63	42	30601-0840	10	458204430
18	3/4	acier inox	66	45	30601-0841	10	458204440
22	1/2	acier inox	67	44	30601-0842	10	458204450
22	3/4	acier inox	69	46	30601-0843	10	458204460
22	1	acier inox	73	50	30601-0844	10	458204470
28	1	acier inox	78	54	30601-0845	10	458204480
35	5/4	acier inox	85	59	30601-0846	8	458204490
42	1 1/2	acier inox	90	58	30601-0847	4	458204500
54	2	acier inox	103	66	30601-0848	4	458204510

prix sur demande

4582



Raccords doubles EUROTUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), écrou de serrage en laiton/acier inox, à joint plat, mobile

d mm	R pouces	écrou de serrage	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/4	laiton	100	55	30601-0849	10	458205010
18	3/4	laiton	85	55	30601-0850	10	458205020
22	1	laiton	94	59	30601-0851	10	458205030
28	5/4	laiton	101	63	30601-0852	10	458205040
35	1 1/2	laiton	109	70	30601-0853	8	458205050
42	1 3/4	laiton	119	70	30601-0854	4	458205060
54	2 3/8	laiton	129	70	30601-0855	4	458205070
15	3/4	acier inox	100	55	30601-0856	10	458205110
18	3/4	acier inox	85	55	30601-0857	10	458205120
22	1	acier inox	94	59	30601-0858	10	458205130
28	5/4	acier inox	101	63	30601-0859	10	458205140
35	1 1/2	acier inox	109	70	30601-0860	8	458205150
42	1 3/4	acier inox	119	70	30601-0861	4	458205160
54	2 3/8	acier inox	129	70	30601-0862	4	458205170

prix sur demande

4582





Tubes acier inoxydable EURO TUBI inox 1.4404 BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404/AISI 316L (DIN EN 10088), en barres. Pour les applications dans le sanitaire, le gaz et l'industrie



Ø d mm	épaisseur mm	longueur m	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
76.1	2	6	30601-0050	6	458900010
88.9	2	6	30601-0051	6	458900020
108.0	2	6	30601-0052	6	458900030
<i>prix sur demande</i>					4589



Tubes acier inoxydable EURO TUBI inox 1.4307 BIG

Matériau: Acier Cr-Ni 1.4301 u. 1.4307/AISI 304 (DIN EN 10099). Pour applications dans le chauffage et l'industrie; ne se prête pas aux conduites d'alimentation en eau potable

Ø d mm	épaisseur mm	longueur m	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
76.1	2	6	30601-0028	6	359800010
88.9	2	6	30601-0029	6	359800020
108.0	2	6	30601-0030	6	359800030
<i>prix sur demande</i>					3598



Coudes d'ajustage 15° EURO TUBI inox BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
76.1	230	226	65	65	30601-0945	1	458700310
88.9	260	240	80	80	30601-0946	1	458700320
108.0	291	222	95	95	30601-0947	1	458700330
<i>prix sur demande</i>							4587



Coudes d'ajustage 30° EURO TUBI inox BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
76.1	200	202	66	66	30601-0942	1	458700350
88.9	262	264	80	80	30601-0943	1	458700360
108.0	259	272	95	95	30601-0944	1	458700370
<i>prix sur demande</i>							4587



Coudes d'ajustage 45° EURO TUBI inox BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
76.1	225	225	69	69	30601-0939	1	458700410
88.9	267	267	103	103	30601-0940	1	458700420
108.0	293	293	66	66	30601-0941	1	458700430
<i>prix sur demande</i>							4587



Coudes d'ajustage 60° EURO TUBI inox BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
76.1	219	223	70	70	30601-0936	1	458700450
88.9	250	257	80	80	30601-0937	1	458700460
108.0	288	298	95	95	30601-0938	1	458700470
<i>prix sur demande</i>							4587




Coudes d'ajustage 75° EURO TUBI inox BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	240	240	62	62	30601-0933	1	458700510
88.9	280	280	90	90	30601-0934	1	458700520
108.0	330	330	45	45	30601-0935	1	458700530

prix sur demande

4587


Coudes d'ajustage 90° EURO TUBI inox BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	H1 mm	H mm	K mm	K1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	250	250	62	62	30601-0930	1	458700550
88.9	291	291	90	90	30601-0931	1	458700560
108.0	364	364	45	45	30601-0932	1	458700570

prix sur demande

4587

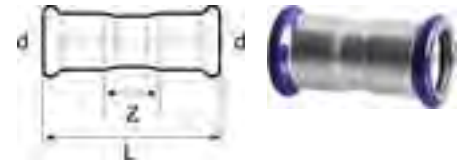

Manchons EURO TUBI inox profil-M BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	142	32	30601-0905	1	458700010
88.9	163	37	30601-0906	1	458700020
108.0	192	38	30601-0907	1	458700030

prix sur demande

4587


Manchons longs EURO TUBI inox profil-M BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	L mm	E mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	230	60	30601-0908	1	458700050
88.9	258	70	30601-0909	1	458700060
108.0	305	80	30601-0910	1	458700070

prix sur demande

4587

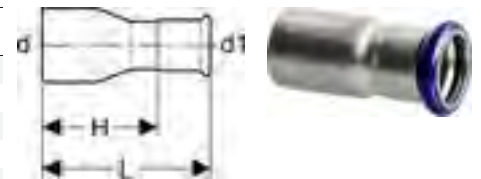

Réductions EURO TUBI inox profil-M BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter

d-d1 mm	L mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1-42.0	151	119	30601-0911	1	458700610
76.1-54.0	140	103	30601-0912	1	458700620
88.9-54.0	156	119	30601-0913	1	458700630
88.9-76.1	156	101	30601-0914	1	458700640
108.0-54.0	204	167	30601-0915	1	458700650
108.0-76.1	196	141	30601-0916	1	458700660
108.0-88.9	190	127	30601-0917	1	458700670

prix sur demande

4587


Coudes 90° EURO TUBI inox profil-M BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	R	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	1.2 d	150	95	30601-0918	1	458700110
88.9	1.2 d	174	111	30601-0919	1	458700120
108.0	1.2 d	215	138	30601-0920	1	458700130

prix sur demande

4587



**Coudes 90° avec extrémité à emboîter EUROTUBI inox profil-M BIG**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter

d mm	R	L mm	H mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	1.2 d	150	165	95	30601-0921	1	458700150
88.9	1.2 d	174	190	111	30601-0922	1	458700160
108.0	1.2 d	215	238	138	30601-0923	1	458700170
<i>prix sur demande</i>							4587

**Coudes 45° EUROTUBI inox profil-M BIG**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	R	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	
76.1	1.2 d	98	43	30601-0924	1	458700210	
88.9	1.2 d	112	49	30601-0925	1	458700220	
108.0	1.2 d	138	61	30601-0926	1	458700230	
<i>prix sur demande</i>							4587

**Coudes 45° avec extrémité à emboîter EUROTUBI inox profil-M BIG**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), avec extrémité à emboîter

d mm	R	L mm	H mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	1.2 d	98	117	43	30601-0927	1	458700250
88.9	1.2 d	112	131	49	30601-0928	1	458700260
108.0	1.2 d	138	154	61	30601-0929	1	458700270
<i>prix sur demande</i>							4587

**Pièces intermédiaires avec filetage intérieur EUROTUBI inox profil-M BIG**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d mm	Rp pouces	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	
76.1	2	145	84	30601-1241	1	458701130	
<i>prix sur demande</i>							4587

**Pièces intermédiaires avec filetage extérieur EUROTUBI inox profil-M BIG**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage mâle

d mm	R pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	
76.1	2	142	87	30601-1242	1	458701105	
76.1	2 1/2	125	70	30601-0948	1	458701110	
88.9	3	138	75	30601-0949	1	458701120	
<i>prix sur demande</i>							4587

**Pièces en T 90° EUROTUBI inox profil-M BIG**

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088)

d mm	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	232	115	61	60	116	30601-0950	1	458700710
88.9	262	127	68	64	131	30601-0951	1	458700720
108.0	312	155	79	78	156	30601-0952	1	458700730
<i>prix sur demande</i>								




Pièces en T 90° EUROTUBI inox profil-M BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), embranchement réduit

d-d1-d mm	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1-22-76.1	232	68	61	45	116	30601-0953	1	458700810
76.1-28-76.1	232	71	61	47	116	30601-0954	1	458700820
76.1-35-76.1	232	75	61	48	116	30601-0955	1	458700830
76.1-42-76.1	232	79	61	47	116	30601-0956	1	458700840
76.1-54-76.1	232	80	61	43	116	30601-0957	1	458700850
88.9-22-88.9	262	76	68	53	131	30601-0958	1	458700860
88.9-28-88.9	262	76	68	52	131	30601-0959	1	458700870
88.9-35-88.9	262	83	68	56	131	30601-0960	1	458700880
88.9-42-88.9	262	85	68	53	131	30601-0961	1	458700890
88.9-54-88.9	262	93	68	56	131	30601-0962	1	458700900
88.9-76.1-88.9	262	116	68	61	131	30601-0963	1	458700910
108.0-22-108.0	312	85	79	62	156	30601-0964	1	458700920
108.0-28-108.0	312	88	79	64	156	30601-0965	1	458700930
108.0-35-108.0	312	94	79	67	156	30601-0966	1	458700940
108.0-42-108.0	312	96	79	64	156	30601-0967	1	458700950
108.0-54-108.0	312	102	79	65	156	30601-0968	1	458700960
108.0-76.1-108.0	312	125	79	70	156	30601-0969	1	458700970
108.0-88.9-108.0	312	135	79	72	156	30601-0970	1	458700980

prix sur demande

4587


Pièces en T 90° avec filetage intérieur EUROTUBI inox profil-M BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage femelle

d mm	Rp pouces	L mm	L1 mm	Z mm	Z1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1-76.1	1/2	232	69	61	55	116	30601-1243	1	458701005
76.1-76.1	3/4	232	68	61	55	116	30601-0971	1	458701010
76.1-76.1	2	232	81	61	59	116	30601-0972	1	458701020
88.9-88.9	3/4	262	87	68	74	131	30601-0973	1	458701030
88.9-88.9	2	262	88	68	66	131	30601-0974	1	458701040
108.0-108.0	3/4	312	86	79	73	156	30601-0975	1	458701050
108.0-108.0	2	312	98	79	76	156	30601-0976	1	458701060

prix sur demande

4587

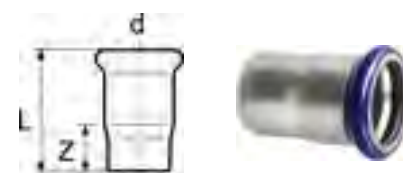

Capuchons de fermeture EUROTUBI inox profil-M BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), pour la fermeture définitive des conduites

d mm	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	95	40	30601-0977	1	458701210
88.9	107	44	30601-0978	1	458701220
108.0	127	50	30601-0979	1	458701230

prix sur demande

4587


Bouchons de fermeture EUROTUBI inox BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), pour la fermeture définitive des conduites, avec extrémité à emboîter

d mm	E mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	65	75	30601-0980	1	458702010
88.9	72	90	30601-0981	1	458702020
108.0	87	103	30601-0982	1	458702030

prix sur demande

4587




Brides intermédiaires PN 16 EURO TUBI inox profil-M BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), pression nominale PN 10/16

Nombre de vis: Ø 76.1 = 4 pce., Ø 88.9 + 108 = 8 pce

d mm	D mm	di mm	L mm	H mm	m mm	k mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	185	72	126	18	18	145	71	30601-0983	1	458702110
88.9	200	85	147	20	18	160	84	30601-0984	1	458702120
108.0	220	104	167	20	18	180	90	30601-0985	1	458702130

prix sur demande

Ne fait pas partie: Set de vis pour bride; joint de bride

4587

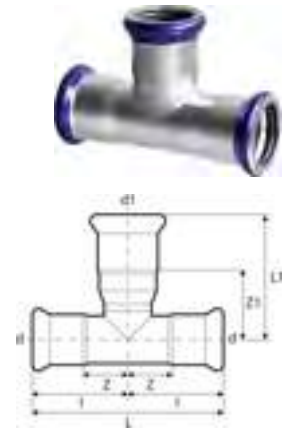

Pièces en T 90° EURO TUBI inox profil-M

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), embranchement élargir

d mm	d1 mm	d mm	L mm	L1 mm	z mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	18	15	74	49	16	35	30601-1223	10	458203510
15	22	15	74	44	16	35	30601-1224	10	458203520
18	22	18	80	53	19	40	30601-1225	10	458203530
22	28	22	82	59	18	41	30601-1226	10	458203540

prix sur demande

4582


Pièces en T 90° avec filetage extérieur EURO TUBI inox profil-M BIG

Matériau: Acier Cr-Ni-Mo 1.4404 (DIN EN 10088), filetage mâle

d mm	R pouces	d mm	L mm	L1 mm	z mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
108	2 1/2	108	312	100	79	156	30601-1244	1	458202690

prix sur demande

4582





Anneaux d'étanchéité LBP EURO TUBI

Pour chauffage, réfrigération et eau potable, EPDM noir LBP, température -20° C jusqu'à 120° C

LBP = Leak Before Press / fuite non comprimée

Ø mm	E mm	C mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	2.6	30601-1003	100	359204320
18	18	2.6	30601-1004	100	359204330
22	22	3.2	30601-1005	100	359204340
28	28	3.1	30601-1006	100	359204350
35	35	3.1	30601-1007	50	359204360
42	42	4.1	30601-1008	50	359204370
54	54	4.1	30601-1009	50	359204380

prix sur demande

3592



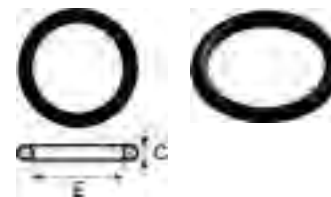
Joint toriques EURO TUBI BIG

Pour chauffage, réfrigération et eau potable, EPDM noir, température -20° C jusqu'à 120° C

Ø mm	E mm	C mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	76.8	8	30601-1000	20	359601410
88.9	89.3	8.2	30601-1001	20	359601420
108.0	108.6	11	30601-1002	20	359601430

prix sur demande

3596



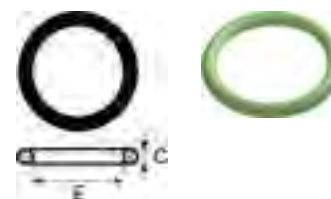
Joint toriques EURO TUBI

Pour systèmes solaires, huiles et carburant, FPM vert, température -20° C jusqu'à 180° C

Ø mm	E mm	C mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	2.6	30601-1011	100	359204420
18	18	2.6	30601-1012	100	359204430
22	22	3.2	30601-1013	100	359204440
28	28	3.1	30601-1014	100	359204450
35	35	3.1	30601-1015	50	359204460
42	42	4.1	30601-1016	50	359204470
54	54	4.1	30601-1017	50	359204480

prix sur demande

3592



Joint toriques EURO TUBI BIG

Pour systèmes solaires, huiles et carburant, FPM vert, température -20° C jusqu'à 180° C

Ø mm	E mm	C mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	76.8	8	30601-1015	20	359601510
88.9	89.3	8.2	30601-1016	20	359601520
108.0	108.6	11	30601-1017	20	359601530

prix sur demande

3596



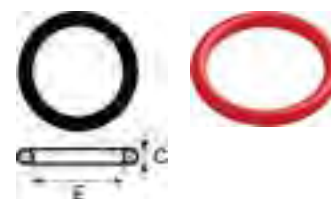
Joint toriques EURO TUBI

Pour applications industrielles et air comprimé avec huile, FPM rouge, température -20° C jusqu'à 180° C

Ø mm	E mm	C mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	2.6	30601-1022	100	359204520
18	18	2.6	30601-1023	100	359204530
22	22	3.2	30601-1024	100	359204540
28	28	3.1	30601-1025	100	359204550
35	35	3.1	30601-1026	50	359204560
42	42	4.1	30601-1027	50	359204570
54	54	4.1	30601-1028	50	359204580

prix sur demande

3592





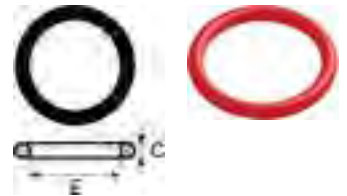
Joint toriques EUROTUBI BIG

Pour applications industrielles et air comprimé avec huile, FPM rouge, température -20° C jusqu'à 180° C

Ø mm	E mm	C mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1	76.8	8	30601-1029	20	359601550
88.9	89.3	8.2	30601-1030	20	359601560
108.0	108.6	11	30601-1031	20	359601570

prix sur demande

3596



4.2



GEBERIT
Mapress, Mepla
PushFit, FlowFit



4.2.03 ...



4.2.09 ...



4.2.15 ...



4.2.19 ...



4.2.23 ...



4.2.30 ...



4.2.45 ...



4.2.48 ...



4.2.49 ...



4.2.55 ...



4.2.63 ...



4.2.86 ...



4.2.92 ...



4.2.102 ...

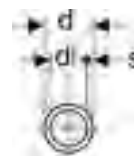


Tubes 1.4521 GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Sans silicone
- Extrémité de tuyau avec bouchon de protection vert

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
12	10.0	6	1.0	--	39041	60	459100090
15	13.0	6	1.0	261.112	39042	120	459100100
18	16.0	6	1.0	261.113	39043	60	459100110
22	19.6	6	1.2	261.114	39044	60	459100120
28	25.6	6	1.2	261.115	39045	60	459100130
35	32.0	6	1.5	261.116	39046	30	459100140
42	39.0	6	1.5	261.117	39047	30	459100150
54	51.0	6	1.5	261.118	39048	30	459100160

prix sur demande



4591

 **Tubes 1.4401 GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Sans silicone
- Extrémité de tuyau avec bouchon de protection bleu

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
12.0	10.0	6	1.0	--	39012	60	459007210
15.0	13.0	6	1.0	261.112	39002	120	459007215
18.0	16.0	6	1.0	261.113	39003	60	459007218
22.0	19.6	6	1.2	261.114	39004	60	459007222
28.0	25.6	6	1.2	261.115	39005	60	459007228
35.0	32.0	6	1.5	261.116	39006	30	459007235
42.0	39.0	6	1.5	261.117	39007	30	459007242
54.0	51.0	6	1.5	261.118	39008	30	459007254
76.1	72.1	6	2.0	261.121	39009	6	459500100
88.9	84.9	6	2.0	261.122	39010	6	459500110
108.0	104.0	6	2.0	261.123	39011	6	459500120

R) rabais sur demande
prix sur demande

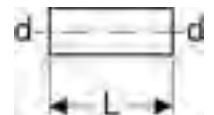
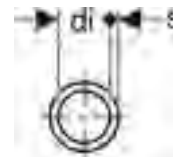
4590

 **Mamelons pour tubes GEBERIT Mapress acier inoxydable**

Ø d mm	Ø di mm	L cm	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
15.0	13.0	5.0	1.0	331.112	32050	1	458000700
18.0	16.0	5.0	1.0	331.113	32051	1	458000710
22.0	19.6	5.2	1.2	331.114	32052	1	458000720
28.0	25.6	5.6	1.2	331.115	32053	1	458000730
35.0	32.0	6.2	1.5	331.116	32054	1	458000740
42.0	39.0	8.0	1.5	331.117	32055	1	458000750
54.0	51.0	9.0	1.5	331.118	32056	1	458000760
76.1	72.1	13.6	2.0	331.119	32057	1	459400370
88.9	84.9	15.0	2.0	331.121	32058	1	459400380
108.0	104.0	18.0	2.0	331.122	32059	1	459400390

R) rabais sur demande
prix sur demande

4580




Coudes de tuyaux 15° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø d mm	H cm	hauteur H1 cm	réduction K1 max. cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.0	11.0	7.0	332.632	30892	1	458003190
18.0	4.0	11.2	7.1	332.633	30893	1	458003195
22.0	4.1	11.4	7.3	332.634	30894	1	458003200
28.0	4.3	11.9	7.6	332.635	30905	1	458002950
35.0	4.1	11.8	7.7	332.636	30906	1	458002960
42.0	4.7	13.7	9.0	332.637	30907	1	458002970
54.0	5.5	14.9	9.4	332.638	30908	1	458002980
76.1	8.4	20.4	12.0	262.321	30009	1	459401920
88.9	9.5	22.0	12.5	332.641	30010	1	459401930
108.0	11.7	25.4	13.7	332.642	30011	1	459401940

R) rabais sur demande
prix sur demande

4580

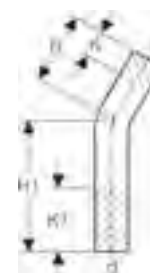

Coudes de tuyaux 30° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø d mm	H cm	hauteur H1 cm	réduction K1 max. cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.3	11.3	7.0	332.612	30932	1	458003235
18.0	4.4	11.6	7.1	332.613	30933	1	458003240
22.0	4.6	11.8	7.2	332.614	30934	1	458003245
28.0	4.8	12.4	7.6	332.615	30935	1	458003050
35.0	4.6	12.3	7.7	332.616	30936	1	458003060
42.0	5.4	14.4	9.0	332.617	30937	1	458003070
54.0	6.3	15.7	9.4	332.618	30938	1	458003080
76.1	9.7	21.7	12.0	332.619	30029	1	459401890
88.9	11.1	23.6	12.5	332.621	30030	1	459401900
108.0	13.6	27.3	13.7	332.622	30031	1	459401910

R) rabais sur demande
prix sur demande

4580

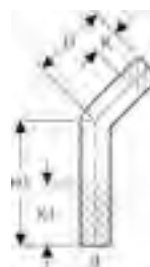

Coudes de tuyaux 45° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø d mm	H cm	hauteur H1 cm	réduction K1 max. cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.5	11.6	7.1	332.552	30872	1	458003255
18.0	4.2	11.7	7.5	332.553	30873	1	458003260
22.0	4.2	12.3	7.1	332.554	30874	1	458003265
28.0	5.6	13.1	7.5	332.555	30875	1	458003270
35.0	5.3	12.9	7.6	332.556	30876	1	458003275
42.0	6.1	15.5	9.0	332.557	30877	1	458003280
54.0	7.3	16.7	9.4	332.558	30878	1	458003285
76.1	11.1	23.0	11.9	332.559	30049	1	459401942
88.9	13.0	25.2	12.2	332.561	30050	1	459401944
108.0	15.7	29.4	13.7	332.562	30051	1	459401946

R) rabais sur demande
prix sur demande

4594

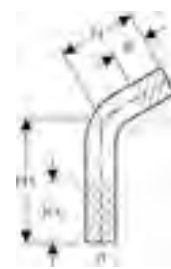

Coudes de tuyaux 60° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø d mm	H cm	hauteur H1 cm	réduction K1 max. cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	5.0	12.0	7.0	332.532	30942	1	458003295
18.0	5.3	12.4	7.1	332.533	30943	1	458003300
22.0	5.6	12.8	7.2	332.534	30944	1	458003305
28.0	6.1	13.7	7.6	332.535	30955	1	458003150
35.0	5.9	13.6	7.7	332.536	30956	1	458003162
42.0	6.9	15.9	9.0	332.537	30957	1	458003172
54.0	8.3	17.7	9.4	332.538	30958	1	458003182
76.1	12.6	24.6	12.0	332.539	30069	1	459401860
88.9	14.6	27.1	12.5	332.541	30070	1	459401870
108.0	18.0	31.7	13.7	332.542	30071	1	459401880

R) rabais sur demande
prix sur demande

4580





Coudes d'ajustage 90° GEBERIT acier inoxydable

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø d mm	H cm	hauteur H1 cm	réduction K1 max. cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	5.9	12.9	7.0	332.512	30402	10	458002800
18.0	6.1	13.3	7.2	332.513	30403	10	458002810
22.0	7.0	14.2	7.2	332.514	30404	10	458002820
28.0	7.9	15.5	7.6	332.515	30405	10	458002830
35.0	7.7	15.4	7.7	332.516	30406	1	458002840
42.0	9.0	18.0	9.0	332.517	30407	1	458002850
54.0	11.1	20.5	9.4	332.518	30408	1	458002860
76.1	16.6	28.6	6.2	332.519	30089	1	459401954
88.9	19.4	31.9	12.5	332.521	30090	1	459401956
108.0	24.0	37.7	13.7	332.522	30091	1	459401960

R) rabais sur demande
prix sur demande

4594



Tubes en dos d'âne GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø d mm	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	6.0	16.5	3.2	332.712	30802	5	458003600
18	6.0	16.6	3.3	332.713	30803	5	458003610
22	6.0	16.8	3.5	332.714	30804	5	458003620
28	6.0	17.9	3.8	332.715	30805	1	458003630

prix sur demande

4580



Coudes 15° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	3.0	1.0	332.232	36101	1	458014000
22.0	3.3	1.2	332.234	36103	1	458014010
28.0	3.6	1.3	332.235	36104	1	458014020
35.0	3.2	0.6	332.236	36105	1	458014030
42.0	3.7	0.7	332.237	36106	1	458014040
54.0	4.4	0.9	332.238	36107	1	458014050
76.1	7.5	2.2	332.239	36108	1	459407000
88.9	8.5	2.5	332.241	36109	1	459407010
108.0	10.3	2.8	332.242	36110	1	459407020

R) rabais sur demande
prix sur demande

4594



Coudes 15° avec extrémité à emboîter GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	H cm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.0	3.0	1.0	332.432	36111	1	458014200
22.0	4.1	3.3	1.2	332.434	36113	1	458014210
28.0	4.3	3.6	1.3	332.435	36114	1	458014220
35.0	4.1	3.2	0.6	332.436	36115	1	458014230
42.0	4.7	3.7	0.7	332.437	36116	1	458014240
54.0	5.5	4.4	0.9	332.438	36117	1	458014250
76.1	8.4	7.5	2.2	332.439	36118	1	459407200
88.9	9.5	8.5	2.5	332.441	36119	1	459407210
108.0	11.7	10.3	2.8	332.442	36120	1	459407220

R) rabais sur demande
prix sur demande

4594




Coudes 30° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	3.3	1.3	332.212	36121	1	458014500
22.0	3.7	1.6	332.214	36123	5	458014510
28.0	4.1	1.8	332.215	36124	5	458014520
35.0	3.7	1.1	332.216	36125	1	458014530
42.0	4.4	1.4	332.217	36126	1	458014540
54.0	5.2	1.7	332.218	36127	1	458014550
76.1	8.8	3.5	332.219	36128	1	459407500
88.9	10.1	4.1	332.221	36129	1	459407510
108.0	12.2	4.7	332.222	36130	1	459407520

R) rabais sur demande
prix sur demande

4580

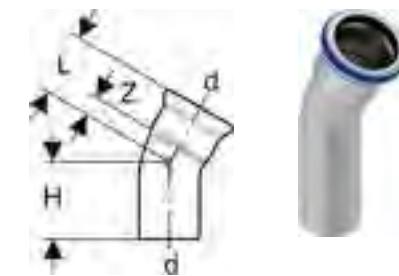

Coudes 30° avec extrémité à emboîter GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	H cm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.3	3.3	1.3	332.412	36131	1	458014700
22.0	4.6	3.7	1.6	332.414	36133	1	458014710
28.0	4.8	4.1	1.8	332.415	36134	1	458014720
35.0	4.6	3.7	1.1	332.416	36135	1	458014730
42.0	5.4	4.4	1.4	332.417	36136	1	458014740
54.0	6.3	5.2	1.7	332.418	36137	1	458014750
76.1	9.7	8.8	3.5	332.419	36138	1	459407700
88.9	11.1	10.1	4.1	332.421	36139	1	459407710
108.0	13.6	12.2	4.7	332.422	36140	1	459407720

R) rabais sur demande
prix sur demande

4594


Coudes 45° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	3.6	1.6	332.152	30602	20	458003400
12.0	3.2	1.5	332.151	30601	1	458003390
18.0	3.7	1.7	332.153	30603	20	458003410
22.0	4.2	2.1	332.154	30604	20	458003420
28.0	3.7	1.4	332.155	30605	10	458003430
35.0	4.3	1.7	262.136	32606	10	458003465
42.0	5.1	2.1	262.137	32607	4	458003470
54.0	6.2	2.7	262.138	32608	2	458003475
76.1	12.7	3.5	262.141	32609	1	459400092
88.9	11.7	5.7	262.142	32610	1	459400094
108.0	14.3	6.8	262.143	32611	1	459400096

R) rabais sur demande
prix sur demande

4594





Coudes 45° avec extrémité à emboîter GEBERIT Mapress acier inoxydable

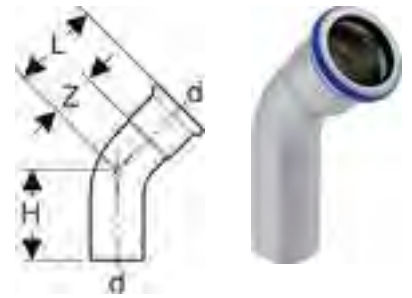
- Indicateur de sertissage
- Non sertis non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	L cm	H cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	3.6	4.5	1.6	332.352	30702	20	458003500
12.0	3.2	4.1	1.5	332.351	30701	1	458003490
18.0	3.7	4.2	1.7	332.353	30703	20	458003510
22.0	4.2	5.2	2.1	332.354	30704	20	458003520
28.0	3.7	4.4	2.5	332.355	30705	10	458003530
35.0	4.3	5.0	1.7	262.176	32706	10	458003565
42.0	5.1	5.9	2.1	262.177	32707	4	458003570
54.0	6.2	7.0	2.7	262.178	32708	2	458003575
76.1	10.3	11.1	5.0	262.181	32709	1	459400122
88.9	11.7	12.8	5.7	262.182	32710	1	459400124
108.0	14.3	15.8	6.8	262.183	32711	1	459400126

R) rabais sur demande

4594

prix sur demande



Coudes 60° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertis non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.0	2.0	332.132	36161	1	458014900
22.0	4.7	2.6	332.134	36163	1	458014910
28.0	5.4	3.1	332.135	36164	1	458014920
35.0	5.0	2.4	332.136	36165	1	458014930
42.0	5.9	2.9	332.137	36166	1	458014940
54.0	7.2	3.7	332.138	36167	1	458014950
76.1	11.7	6.4	332.139	36168	1	459407900
88.9	13.6	7.6	332.141	36169	1	459407910
108.0	16.6	9.1	332.142	36170	1	459407920

R) rabais sur demande

4580

prix sur demande



Coudes 60° avec extrémité à emboîter GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertis non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	H cm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	5.0	4.0	2.0	332.332	36171	1	458015100
22.0	5.6	4.7	2.6	332.334	36173	1	458015110
28.0	6.1	5.4	3.1	332.335	36174	1	458015120
35.0	5.9	5.0	2.4	332.336	36175	1	458015130
42.0	6.9	5.9	2.9	332.337	36176	1	458015140
54.0	8.3	7.2	3.7	332.338	36177	1	458015150
76.1	12.6	11.7	6.4	332.339	36178	1	459408000
88.9	14.6	13.6	7.6	332.341	36179	1	459408010
108.0	18.0	16.6	9.1	332.342	36180	1	459408020

R) rabais sur demande

4580

prix sur demande




Coudes 90° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.9	2.9	332.112	30102	20	458002500
12.0	4.2	2.5	332.111	30101	10	458002490
18.0	5.3	3.3	332.113	30103	20	458002510
22.0	6.1	4.0	332.114	30104	20	458002520
28.0	7.2	4.9	332.115	30105	10	458002530
35.0	6.8	4.2	262.116	31106	10	458002565
42.0	8.0	5.0	262.117	31107	2	458002570
54.0	10.0	6.5	262.118	31108	2	458002575
76.1	15.9	10.6	262.121	31109	2	459400032
88.9	18.5	12.5	262.122	31110	2	459400034
108.0	23.0	15.5	262.123	31111	1	459400036

R) rabais sur demande

4580

prix sur demande


Coudes 90° avec extrémité à emboîter GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	H cm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	5.9	4.9	2.9	332.312	30302	20	458002700
12.0	4.8	4.2	2.5	332.311	30301	1	458002690
18.0	6.1	5.3	3.3	332.313	30303	20	458002710
22.0	7.0	6.1	4.0	332.314	30304	20	458002720
28.0	6.3	5.7	3.4	332.315	30305	10	458002730
35.0	7.7	6.8	4.2	262.156	33306	10	458002765
42.0	9.0	8.0	5.0	262.157	33307	2	458002770
54.0	11.1	10.0	6.5	262.158	33308	2	458002775
76.1	16.7	15.9	10.6	262.161	33309	1	459400062
88.9	19.5	18.5	12.5	262.162	33310	1	459400064
108.0	24.1	23.0	15.5	262.163	33311	1	459400066

R) rabais sur demande

4580

prix sur demande

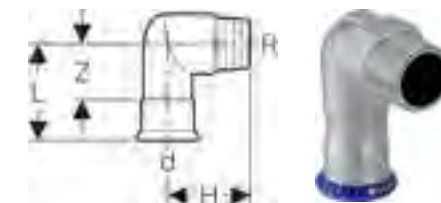

Equerres intermédiaires 90° avec filetage extérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	R pouces	L cm	H cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	5.7	3.7	3.7	335.411	33833	10	458006400
18	1/2	5.7	3.9	3.7	335.412	33834	10	458006410
22	3/4	6.0	4.6	3.9	335.413	33835	10	458006420
28	1	6.7	5.4	4.4	335.414	33836	10	458006430
35	1 1/4	7.5	6.3	4.9	335.415	33837	1	458006440
42	1 1/2	8.3	6.7	5.3	335.416	33838	1	458006450
54	2	9.4	7.8	5.9	335.417	33839	1	458006460

prix sur demande

4580



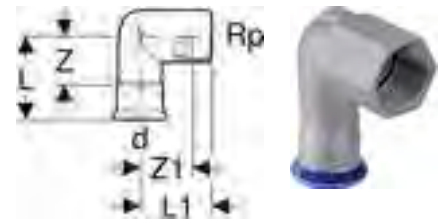
**Equerres intermédiaires 90° avec filetage intérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	5.7	3.7	3.7	2.4	262.512	33803	20	458006300
18	1/2	5.7	3.9	3.7	2.6	335.421	33804	10	458006310
22	3/4	6.0	4.6	3.9	3.1	335.422	33805	10	458006320
28	1	6.7	5.4	4.3	3.7	335.423	33806	10	458006330
35	1 1/4	7.5	6.3	4.9	4.4	335.424	33807	5	458006340

prix sur demande

4580

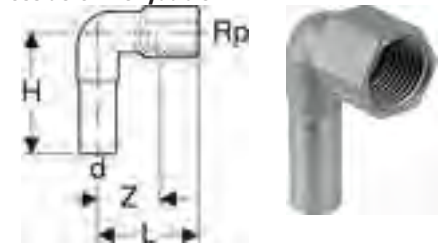
**Equerres intermédiaires 90° avec filetage intérieur et extrémité à emboîter GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø d mm	Rp pouces	L cm	H cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3.6	5.3	2.3	335.431	33203	5	458004700

prix sur demande

4580

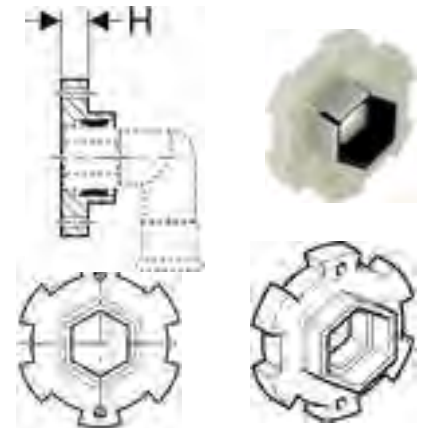
**Fixations murales isolées contre le bruit GEBERIT Mapress**

- Pour double revêtement dans la construction de cloisons sèches
- Pour la fixation des cornières de transition en acier C de Geberit Mapress avec filetage femelle Rp 1/2".
- Pour la fixation des cornières de transition en acier inoxydable Geberit Mapress avec filetage femelle Rp 1/2".

H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1.3	283.152	90282	1	458005747

prix sur demande

4580

**Pièces en T égales GEBERIT Mapress acier inoxydable**

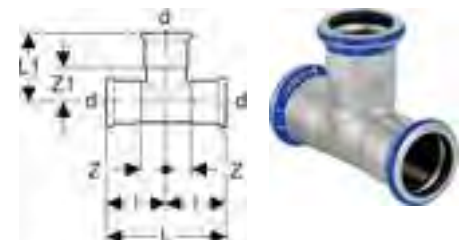
- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	6.4	3.9	1.2	1.9	3.2	334.112	31002	20	458003700
12.0	5.6	3.5	1.1	1.8	2.8	334.111	33008	10	458003690
18.0	6.8	4.1	1.4	2.1	3.4	334.113	31003	20	458003710
22.0	7.4	4.4	1.6	2.3	3.7	334.114	31004	20	458003720
28.0	8.4	5.0	1.9	2.7	4.2	334.115	31005	10	458003730
35.0	10.0	5.7	2.4	3.1	5.0	334.116	31006	10	458003740
42.0	11.4	6.5	2.7	3.5	5.7	334.117	31007	4	458003750
54.0	13.8	7.7	3.4	4.2	6.9	334.118	31008	2	458003760
76.1	23.0	11.0	6.2	5.7	11.5	334.119	31009	1	459400130
88.9	26.0	12.8	7.0	6.8	13.0	334.121	31010	1	459400140
108.0	31.0	15.3	8.0	7.8	15.5	334.122	31011	1	459400150

R) rabais sur demande

4580

prix sur demande



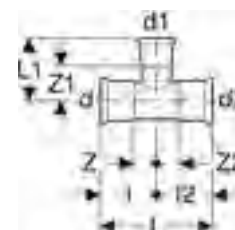

Pièces en T réduites GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	l cm	l2 cm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
18.0	15.0	18.0	6.8	4.1	1.4	2.1	1.4	3.4	3.4	334.213	31204	20	458003800
15.0	12.0	15.0	6.4	3.6	1.2	1.9	1.2	3.2	3.2	334.212	33005	1	458003790
22.0	15.0	22.0	7.4	4.3	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	264.134	31206	20	458003810
18.0	12.0	18.0	6.8	3.8	1.4	2.1	1.4	3.4	3.4	264.133	33006	1	458003780
22.0	18.0	22.0	7.4	4.3	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	334.214	31207	20	458003820
28.0	15.0	28.0	8.4	4.6	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	31209	10	458003830
22.0	12.0	22.0	7.4	4.0	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	264.134	33007	1	458003770
28.0	18.0	28.0	8.4	4.6	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	31210	10	458003840
28.0	22.0	28.0	8.4	4.7	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	31211	10	458003850
35.0	15.0	35.0	10.0	4.9	2.4	2.9	2.4	5.0	5.0	264.136	31212	5	458003860
35.0	18.0	35.0	10.0	4.9	2.4	2.9	2.4	5.0	5.0	264.136	31213	5	458003862
35.0	22.0	35.0	10.0	5.0	2.4	2.9	2.4	5.0	5.0	334.216	31214	5	458003870
35.0	28.0	35.0	10.0	5.3	2.4	3.0	2.4	5.0	5.0	264.136	31215	5	458003880
42.0	15.0	42.0	11.4	5.3	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	31216	1	458003882
42.0	18.0	42.0	11.4	5.3	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	31217	4	458003883
42.0	22.0	42.0	11.4	5.4	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	31218	4	458003890
42.0	28.0	42.0	11.4	5.7	2.7	3.4	2.7	5.7	5.7	264.137	31219	4	458003900
42.0	35.0	42.0	11.4	6.1	2.7	3.5	2.7	5.7	5.7	334.217	31220	4	458003910
54.0	15.0	54.0	13.8	5.9	3.4	3.9	3.4	6.9	6.9	264.138	31221	1	458003912
54.0	18.0	54.0	13.8	5.9	3.4	3.9	3.4	6.9	6.9	264.138	31222	2	458003914
54.0	22.0	54.0	13.8	6.0	3.4	3.9	3.4	6.9	6.9	264.138	31223	2	458003920
54.0	28.0	54.0	13.8	6.3	3.4	4.0	3.4	6.9	6.9	264.138	31224	2	458003930
54.0	35.0	54.0	13.8	6.7	3.4	4.1	3.4	6.9	6.9	264.138	31225	2	458003940
54.0	42.0	54.0	13.8	7.1	3.4	4.1	3.4	6.9	6.9	334.218	31226	2	458003950
76.1	22.0	76.1	23.0	7.7	6.2	5.6	6.2	11.5	11.5	264.141	31229	1	459400156
76.1	28.0	76.1	23.0	7.9	6.2	5.6	6.2	11.5	11.5	264.141	31230	1	459400157
76.1	35.0	76.1	23.0	8.1	6.2	5.5	6.2	11.5	11.5	264.141	31231	1	459400158
76.1	42.0	76.1	23.0	8.1	6.2	5.1	6.2	11.5	11.5	264.141	31232	1	459400159
76.1	54.0	76.1	23.0	8.7	6.2	5.2	6.2	11.5	11.5	264.141	31233	1	459400160
88.9	22.0	88.9	26.0	8.5	7.0	6.4	7.0	13.0	13.0	264.142	31236	1	459400165
88.9	28.0	88.9	26.0	8.7	7.0	6.4	7.0	13.0	13.0	264.142	31237	1	459400166
88.9	35.0	88.9	26.0	9.0	7.0	6.4	7.0	13.0	13.0	264.142	31238	1	459400167
88.9	42.0	88.9	26.0	9.2	7.0	6.2	7.0	13.0	13.0	264.142	31239	1	459400168
88.9	54.0	88.9	26.0	9.3	7.0	5.8	7.0	13.0	13.0	264.142	31240	1	459400169
88.9	76.1	88.9	26.0	11.4	7.0	6.1	7.0	13.0	13.0	334.221	31241	1	459400170
108.0	22.0	108.0	31.0	10.3	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.143	31244	1	459400174
108.0	28.0	108.0	31.0	10.5	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.143	31245	1	459400175
108.0	35.0	108.0	31.0	10.8	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.143	31246	1	459400176
108.0	42.0	108.0	31.0	11.0	8.0	8.0	8.0	15.5	15.5	264.143	31247	1	459400177
108.0	54.0	108.0	31.0	11.3	8.0	7.8	8.0	15.5	15.5	264.143	31248	1	459400178
108.0	76.1	108.0	31.0	12.4	8.0	7.1	8.0	15.5	15.5	264.143	31249	1	459400179
108.0	88.9	108.0	31.0	13.5	8.0	7.5	8.0	15.5	15.5	334.222	31250	1	459400180

R) rabais sur demande
prix sur demande

4580



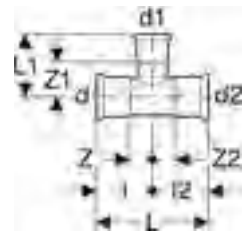

Pièces en T réduites avec passage GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	l cm	l2 cm	no. NPK	no. orig.	htp pièce	htp Nummer
18	15	15	7.9	4.1	1.4	2.1	2.5	3.4	4.5	264.133	31208	5	458003960
22	15	18	8.5	4.3	1.6	2.3	2.8	3.7	4.8	264.134	31227	1	458003962
22	18	18	8.5	4.3	1.6	2.3	2.8	3.7	4.8	264.134	31228	1	458003964
28	22	22	9.0	4.7	1.9	2.6	2.7	4.2	4.8	334.215	31234	5	458003966
35	22	28	10.4	5.0	2.4	2.9	3.1	5.0	5.4	264.136	31235	1	458003968
35	28	28	10.4	5.3	2.4	3.0	3.1	5.0	5.4	264.136	31242	1	458003970
42	22	35	11.5	5.4	2.7	3.3	3.2	5.7	5.8	264.137	31243	1	458003972
42	28	35	11.5	5.7	2.7	3.4	3.2	5.7	5.8	264.137	31251	1	458003974

prix sur demande

4580



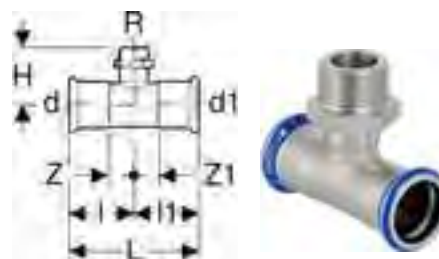


Pièces en T avec filetage extérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertis non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d	Ø d1	R	L	H	dimension Z	dimension Z1	l	l1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	cm	cm	cm	cm	cm	cm				Nummer
15	15	1/2	6.4	3.4	1.2	1.2	3.2	3.2	334.312	31454	1	458005561
18	18	1/2	6.8	3.6	1.4	1.4	3.4	3.4	334.313	31455	1	458005562
22	22	3/4	7.4	4.2	1.6	1.6	3.7	3.7	334.314	31458	1	458005563
28	28	1	8.4	4.8	1.9	1.9	4.2	4.2	334.315	31461	1	458005565
35	35	1 1/4	10.0	5.4	2.4	2.4	5.0	5.0	334.316	31464	1	458005566

prix sur demande



4580



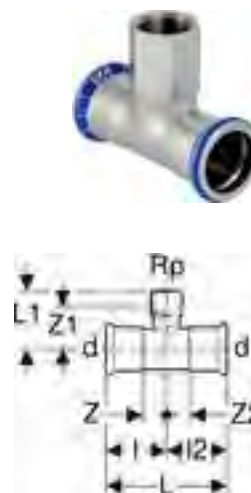
Pièces en T avec filetage intérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertis non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d	Ø d1	Rp	L	longueur L1	dimension Z	dimension Z1	dimension Z2	l	l2	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				Nummer
12.0	12.0	3/8	5.6	3.2	1.0	2.1	1.0	2.8	2.8	334.411	31303	1	458005490
15.0	15.0	1/2	6.4	4.0	1.2	2.7	1.2	3.2	3.2	334.412	31304	10	458005500
18.0	18.0	1/2	6.8	4.2	1.4	2.9	1.4	3.4	3.4	334.413	31305	10	458005505
18.0	18.0	3/4	6.8	4.4	1.4	2.9	1.4	3.4	3.4	264.163	31306	1	458005510
22.0	22.0	1/2	7.4	4.3	1.6	3.0	1.6	3.7	3.7	334.414	31307	20	458005520
22.0	22.0	3/4	7.4	4.6	1.6	3.1	1.6	3.7	3.7	264.164	31308	10	458005410
28.0	28.0	1/2	8.4	4.6	1.9	3.3	1.9	4.2	4.2	334.415	31309	10	458005530
28.0	28.0	3/4	8.4	4.9	1.9	3.4	1.9	4.2	4.2	264.165	31310	10	458005420
28.0	28.0	1	8.4	5.3	1.9	3.6	1.9	4.2	4.2	264.325	31311	1	458005422
35.0	35.0	1/2	10.0	5.0	2.4	3.7	2.4	5.0	5.0	334.416	31312	10	458005540
35.0	35.0	3/4	10.0	5.3	2.4	3.8	2.4	5.0	5.0	264.166	31313	5	458005430
35.0	35.0	1	10.0	5.6	2.4	3.8	2.4	5.0	5.0	--	31314	5	458018060
42.0	42.0	1/2	11.4	5.3	2.7	4.0	2.7	5.7	5.7	334.417	31316	4	458005550
42.0	42.0	3/4	11.4	5.6	2.7	4.1	2.7	5.7	5.7	264.167	31317	4	458005440
42.0	42.0	1	11.4	6.0	2.7	4.1	2.7	5.7	5.7	--	31318	4	458018070
54.0	54.0	1/2	13.8	5.9	3.4	4.6	3.4	6.9	6.9	334.418	31320	2	458005560
54.0	54.0	3/4	13.8	6.2	3.4	4.7	3.4	6.9	6.9	264.168	31321	2	458005450
54.0	54.0	1	13.8	6.6	3.4	4.9	3.4	6.9	6.9	--	31322	2	458018080
54.0	54.0	2	13.8	7.9	3.4	5.6	3.4	6.9	6.9	264.418	31324	1	458005480
76.1	76.1	3/4	23.0	7.9	6.2	6.4	6.2	11.5	11.5	264.171	31326	1	459401800
76.1	76.1	2	23.0	8.9	6.2	6.6	6.2	11.5	11.5	334.419	31329	1	459401810
88.9	88.9	3/4	26.0	8.8	7.0	7.3	7.0	13.0	13.0	264.172	31331	1	459401820
88.9	88.9	2	26.0	9.6	7.0	7.3	7.0	13.0	13.0	334.421	31334	1	459401830
108.0	108.0	3/4	31.0	10.5	8.0	9.0	8.0	15.5	15.5	264.173	31336	1	459401840
108.0	108.0	2	31.0	11.5	8.0	9.2	8.0	15.5	15.5	334.422	31339	1	459401850

R) rabais sur demande
prix sur demande

4580



Manchons GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertis non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d	L	dimension Z	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	cm	cm				Nummer
12.0	4.2	0.8	333.111	33001	10	458003990
15.0	4.8	0.8	333.112	32002	20	458004000
18.0	4.8	0.8	333.113	32003	20	458004010
22.0	5.0	0.8	333.114	32004	20	458004020
28.0	5.4	0.8	333.115	32005	20	458004030
35.0	6.2	1.0	333.116	32006	10	458004040
42.0	7.1	1.1	333.117	32007	4	458004050
54.0	8.3	1.3	333.118	32008	4	458004060
76.1	14.1	3.5	333.119	32009	2	459401600
88.9	14.5	2.5	333.121	32010	2	459401610
108.0	17.6	2.6	333.122	32011	2	459401620

R) rabais sur demande
prix sur demande

4594





Manchons à insérer GEBERIT Mapress acier inoxydable

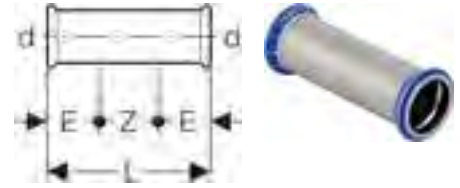
- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	E cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12.0	6.7	1.7	2.5	333.131	32101	1	458004090
15.0	8.0	3.0	2.5	333.132	32102	10	458004100
18.0	8.0	3.0	2.5	333.133	32103	10	458004110
22.0	8.4	3.4	2.5	333.134	32104	10	458004120
28.0	9.1	3.1	3.0	333.135	32105	10	458004130
35.0	10.2	4.2	3.0	333.136	32106	10	458004140
42.0	12.0	4.0	4.0	333.137	32107	4	458004150
54.0	14.0	6.0	4.0	333.138	32108	4	458004160
76.1	23.0	11.0	6.0	333.139	32109	1	459401650
88.9	26.0	12.0	7.0	333.141	32110	1	459401660
108.0	31.0	15.0	8.0	333.142	32111	1	459401670

R) rabais sur demande

4580

prix sur demande



Réductions avec extrémité à emboîter GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	12.0	5.1	3.4	333.212	33002	5	458004190
18.0	15.0	5.5	3.5	265.313	32303	20	458004200
22.0	15.0	5.9	3.9	265.314	32305	20	458004210
18.0	12.0	5.3	3.6	265.313	33003	1	458004180
22.0	12.0	6.0	4.3	265.314	33004	1	458004170
22.0	18.0	5.7	3.7	333.214	32306	20	458004220
28.0	15.0	6.6	4.6	265.315	32307	10	458004230
28.0	18.0	6.4	4.4	265.315	32308	10	458004240
28.0	22.0	6.0	3.9	333.215	32309	20	458004250
35.0	15.0	7.5	5.5	265.316	32310	5	458004260
35.0	18.0	7.4	5.4	265.316	32311	5	458004261
35.0	22.0	7.1	5.0	265.316	32312	10	458004280
35.0	28.0	6.8	4.5	333.216	32313	10	458004290
42.0	15.0	8.1	6.1	265.317	32314	1	458004300
42.0	18.0	8.0	6.0	265.317	32315	1	458004301
42.0	22.0	8.2	6.1	265.317	32316	4	458004320
42.0	28.0	8.3	6.0	265.317	32317	4	458004330
42.0	35.0	7.7	5.1	333.217	32318	4	458004340
54.0	15.0	9.7	7.7	265.318	32319	1	458004350
54.0	18.0	9.6	7.6	265.318	32320	1	458004360
54.0	22.0	9.5	7.4	265.318	32321	4	458004370
54.0	28.0	11.0	8.7	265.318	32322	4	458004381
54.0	35.0	10.6	8.0	265.318	32323	4	458004390
54.0	42.0	9.2	6.2	333.218	32324	4	458004400
76.1	54.0	14.6	11.1	333.219	32331	1	459401700
88.9	54.0	16.3	12.8	265.322	32338	1	459401702
88.9	76.1	16.1	10.8	333.221	32339	1	459401710
108.0	54.0	17.2	13.7	265.323	32345	1	459401712
108.0	76.1	18.4	13.1	265.323	32346	1	459401714
108.0	88.9	20.3	14.3	333.222	32348	1	459401720

R) rabais sur demande

4580

prix sur demande




Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	R pouces	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12.0	1/2	3.6	1.9	267.111	33009	5	458005190
15.0	1/2	4.1	2.1	335.212	31703	20	458005200
15.0	3/4	4.3	2.3	267.112	31714	10	458005262
15.0	3/8	3.8	1.8	267.112	31726	5	458005195
18.0	3/4	4.4	2.4	335.213	31705	20	458005210
18.0	1/2	4.2	2.2	267.113	31704	20	458005205
22.0	3/4	4.4	2.3	335.214	31707	20	458005220
22.0	1/2	4.2	2.1	267.114	31715	20	458005264
22.0	1	4.6	2.5	267.114	31716	10	458005266
28.0	3/4	4.6	2.3	267.115	31717	20	458005268
28.0	1	4.8	2.3	335.215	31708	20	458005230
28.0	1 1/4	4.8	2.5	267.115	31718	10	458005270
35.0	1	5.1	2.5	267.116	31719	10	458005272
35.0	1 1/4	5.3	2.7	335.216	31709	10	458005240
35.0	1 1/2	5.3	2.7	267.116	31720	5	458005274
42.0	1 1/4	5.7	2.7	267.117	31721	4	458005276
42.0	1 1/2	5.7	2.7	335.217	31710	4	458005250
54.0	1 1/2	8.3	4.8	267.118	31722	1	458005278
54.0	2	8.9	5.4	335.218	31711	5	458005260
76.1	2 1/2	12.3	7.0	335.219	31713	1	459402500
88.9	3	13.7	7.7	335.221	31724	1	459402550



R) rabais sur demande
prix sur demande

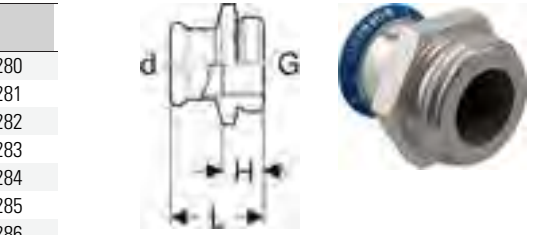
4580

**Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	G pouces	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
15	3/4	3.5	1.5	267.112	31731	1	458005280
18	3/4	3.8	1.7	267.113	31732	1	458005281
22	1	4.0	1.9	267.114	31733	1	458005282
28	1 1/4	4.1	1.8	267.115	31734	1	458005283
35	1 1/2	4.7	2.1	267.116	31735	1	458005284
42	1 3/4	5.2	2.2	267.117	31736	1	458005285
54	2 3/8	6.3	2.8	267.118	31737	1	458005286

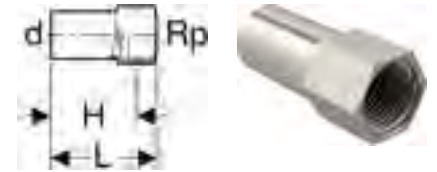
prix sur demande

**Pièces intermédiaires GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Avec filetage intérieur et extrémité à emboîter

Ø d mm	Rp pouces	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
22.0	1/2	5.8	4.5	335.324	33846	1	458005402
28.0	1/2	6.6	5.3	335.325	33848	1	458005403
35.0	1/2	6.9	5.6	335.326	33850	1	458005404
42.0	1/2	7.4	6.1	335.327	33852	1	458005405
54.0	1/2	7.9	6.6	335.328	33854	1	458005406

prix sur demande

**Pièces intermédiaires avec MasterFix GEBERIT Mapress**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint torique en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
12 / 15	15	MF20	5.4	1.8	267.512	61110	1	458005131

prix sur demande

**Pièces intermédiaires avec MasterFix et extrémité à emboîter GEBERIT Mapress**

- Et extrémité à insérer, joint torique en EPDM
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
12 / 15	15	MF20	5.6	4.0	267.512	61112	1	458005135

prix sur demande

**Equerres intermédiaires 90° avec MasterFix GEBERIT Mapress**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint torique en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
12 / 15	15	MF20	4.4	3.3	2.8	1.4	267.522	61120	1	458005141

prix sur demande



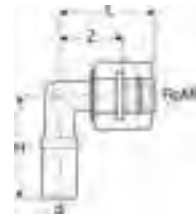


Equerres intermédiaires 90° avec MasterFix GEBERIT Mapress

- Et extrémité à insérer, joint torique en EPDM
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 / 15	15	MF20	4.4	4.5	2.8	267.522	61121	1	458005145
									4580

prix sur demande



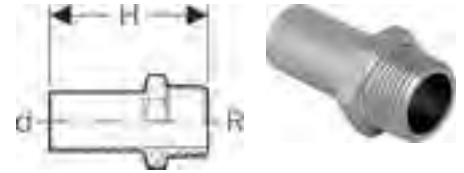
**Pièces intermédiaires avec filetage extérieur et extrémité à emboîter GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø d mm	R pouces	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	5.7	335.232	31932	5	458005390
18	1/2	5.7	335.233	31933	5	458005391
22	3/4	5.9	335.234	31936	5	458005392
28	1	6.6	335.235	31937	5	458005393
35	1 1/4	8.0	335.236	31938	1	458005394
42	1 1/2	9.1	335.237	31939	1	458005395
54	2	10.2	335.238	31940	1	458005396

prix sur demande

4580

**Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Rp pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	3.4	0.4	267.131	33010	1	458005290
15	1/2	3.7	0.4	335.312	31802	20	458005300
15	3/4	3.8	0.3	267.132	31823	5	458005372
18	1/2	3.7	0.4	267.133	31803	20	458005305
18	3/4	3.8	0.3	335.313	31804	10	458005310
22	1/2	3.6	0.2	267.134	31805	20	458005320
22	3/4	3.9	0.3	335.314	31806	20	458005330
22	1	4.2	0.4	267.134	31824	10	458005374
28	1/2	3.8	0.2	267.135	31807	5	458005375
28	3/4	3.9	0.3	335.315	31819	10	458005376
28	1	4.4	0.4	267.135	31809	10	458005340
28	1 1/4	4.6	0.4	267.135	31825	5	458005378
35	1	4.5	0.2	267.136	31820	10	458005380
35	1 1/4	4.9	0.4	335.316	31811	10	458005350
35	1 1/2	4.9	0.4	267.136	31826	5	458005382
42	1 1/4	5.1	0.2	267.137	31821	4	458005384
42	1 1/2	5.3	0.4	335.317	31814	4	458005360
54	1 1/2	7.1	2.2	267.138	31822	1	458005386
54	2	6.2	0.4	335.318	31818	1	458005370

prix sur demande

4580

**Pièces intermédiaires avec filetage intérieur et extrémité à emboîter longue GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø d mm	Rp pouces	L cm	H cm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	14.8	13.5	9.0	335.342	90932	1	458005397
18	1/2	14.8	13.5	9.0	335.343	90933	1	458005398
18	3/4	15.2	13.3	9.0	267.233	90934	1	458005399
22	1/2	14.8	13.9	8.9	335.344	90935	1	458005400
22	3/4	15.2	13.7	8.7	267.234	90936	1	458005401

prix sur demande

4580




Raccords GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint d'étanchéité plat en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/4	6.6	2.6	336.111	35320	1	458005570
18	3/4	6.9	2.9	336.112	35321	1	458005572
22	1	7.2	3.0	336.113	35322	1	458005574
28	1 1/4	7.7	3.1	336.114	35323	1	458005576
35	1 1/2	8.2	3.0	336.115	35324	1	458005578
42	1 3/4	9.5	3.5	336.116	35325	1	458005580
54	2 3/8	11.3	4.3	336.117	35326	1	458005590

prix sur demande

4580


Raccords intermédiaires à visser avec filetage extérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint d'étanchéité plat en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	R pouces	G pouces	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	6.4	4.4	336.121	35330	2	458005697
15	3/4	3/4	6.6	4.6	266.332	35331	1	458005698
18	1/2	3/4	6.4	4.4	266.333	35332	5	458005699
18	3/4	3/4	6.6	4.6	336.122	35333	2	458005700
22	1/2	1	6.7	4.6	266.334	35334	2	458005701
22	3/4	1	6.8	4.7	266.334	35335	2	458005702
22	1	1	7.3	5.2	336.123	35336	2	458005703
28	1	1 1/4	7.8	5.5	336.124	35337	2	458005704
35	1 1/4	1 1/2	8.5	5.9	336.125	35338	2	458005705
42	1 1/2	1 3/4	9.0	6.0	336.126	35339	1	458005706
54	2	2 3/8	10.3	6.8	336.127	35340	1	458005707

prix sur demande

4580


Raccords intermédiaires à visser avec filetage extérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint d'étanchéité plat en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	R pouces	G pouces	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	6.4	4.4	266.332	35360	2	458009410
15	3/4	3/4	6.6	4.6	266.332	35361	1	458009420
18	1/2	3/4	6.4	4.4	266.333	35362	2	458009430
18	3/4	3/4	6.6	4.6	266.333	35363	1	458009440
22	1/2	1	6.7	4.6	266.334	35364	1	458009450
22	3/4	1	6.8	4.7	266.334	35365	2	458009460
22	1	1	7.3	5.2	266.334	35366	1	458009470
28	1	1 1/4	7.8	5.5	266.335	35367	2	458009480
35	1 1/4	1 1/2	8.5	5.9	266.336	35368	2	458009490
42	1 1/2	1 3/4	9.0	6.0	266.337	35369	1	458009500
54	2	2 3/8	10.3	6.8	266.338	35370	1	458009510

prix sur demande

4580



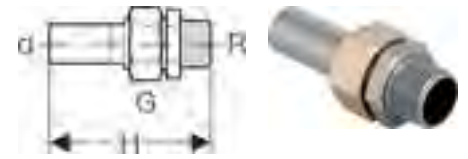
**Raccords intermédiaires à visser avec filetage extérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Avec extrémité à emboîter
- Sans silicone
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint d'étanchéité plat en EPDM

Ø d mm	R pouces	G pouces	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	8.6	336.151	35400	1	458012050
18	1/2	3/4	8.6	336.152	35402	1	458012100
22	3/4	1	9.2	336.153	35405	1	458012150
28	1	1 1/4	10.1	336.154	35407	1	458012200
35	1 1/4	1 1/2	10.9	336.155	35408	2	458012250
42	1 1/2	1 3/4	11.5	336.156	35409	2	458012300
54	2	2 3/8	12.9	336.157	35410	1	458012350

prix sur demande

4580

**Raccords intermédiaires à visser avec filetage intérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint d'étanchéité plat en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Rp pouces	G pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	5.9	2.6	336.131	35300	5	458005710
15	3/4	3/4	6.1	2.6	266.212	35301	1	458005712
18	1/2	3/4	5.9	2.6	266.213	35302	5	458005714
18	3/4	3/4	6.1	2.6	336.132	35303	1	458005716
22	3/4	1	6.3	2.7	336.133	35304	2	458005718
22	1	1	6.6	2.8	266.214	35305	5	458005720
28	1	1 1/4	7.1	3.1	336.134	35306	2	458005722
35	1 1/4	1 1/2	7.7	3.2	336.135	35307	2	458005724
42	1 1/2	1 3/4	8.2	3.3	336.136	35308	1	458005726
54	2	2 3/8	9.5	3.7	336.137	35309	1	458005728

prix sur demande

4580

**Raccords intermédiaires à visser avec filetage intérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint d'étanchéité plat en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Rp pouces	G pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	5.9	2.6	266.212	35350	1	458009310
15	3/4	3/4	6.1	2.6	266.212	35357	1	458009380
18	1/2	3/4	5.9	2.6	266.213	35351	1	458009320
18	3/4	3/4	6.1	2.6	266.213	35358	1	458009390
22	3/4	1	6.3	2.7	266.214	35352	1	458009330
22	1	1	6.6	2.8	266.214	35359	1	458009400
28	1	1 1/4	7.1	3.1	266.215	35353	1	458009340
35	1 1/4	1 1/2	7.7	3.2	266.216	35354	1	458009350
42	1 1/2	1 3/4	8.2	3.3	266.217	35355	1	458009360
54	2	2 3/8	9.5	3.7	266.218	35356	1	458009370

prix sur demande

4580





Raccords union écrou de serrage GEBERIT Mapress acier inoxydable

- En acier CrNi
- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint d'étanchéité plat en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

DN	Ø d mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	15	3/4	6.6	2.6	266.312	35390	1	458009600
15	18	3/4	6.9	2.9	266.313	35391	1	458009610
20	22	1	7.2	3.0	266.314	35392	1	458009620
25	28	1 1/4	7.7	3.1	266.315	35393	1	458009630
32	35	1 1/2	8.2	3.0	266.316	35394	1	458009640
40	42	1 3/4	9.5	3.5	266.317	35395	1	458009650
50	54	2 3/8	11.3	4.3	266.318	35396	1	458009660

prix sur demande

4580




Raccords intermédiaires à visser avec filetage intérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Avec extrémité à emboîter
- Sans silicone
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint d'étanchéité plat en EPDM

Ø d mm	Rp pouces	G pouces	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	8.1	5.9	336.141	35380	1	458013050
18	1/2	3/4	8.1	5.9	336.142	35382	1	458013100
22	3/4	1	8.7	6.4	336.143	35384	1	458013150
28	1	1 1/4	9.4	6.7	336.144	35386	1	458013200
35	1 1/4	1 1/2	10.1	7.2	336.145	35387	1	458013250
42	1 1/2	1 3/4	10.7	7.7	336.146	35388	1	458013300
54	2	2 3/8	12.0	8.4	336.147	35389	1	458013350

prix sur demande

4580


Pièces intermédiaires avec écrou de serrage GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint d'étanchéité plat en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø di mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	10	1/2	5.1	2.5	336.211	35042	5	458006280
15	13	3/4	3.7	1.1	266.352	35032	10	458006200
15	26	1 1/4	4.3	1.3	266.358	35072	1	458006270
18	13	3/4	3.7	1.1	336.212	35033	10	458006210
22	20	1	4.0	1.1	336.213	35034	10	458006220
22	26	1 1/4	4.3	1.3	266.354	35044	1	458006284
22	32	1 1/2	4.4	1.3	266.355	35045	1	458006286
28	20	1	5.5	2.4	266.356	35046	5	458006288
28	26	1 1/4	4.4	1.3	336.214	35035	10	458006230
28	32	1 1/2	4.6	1.3	266.357	35047	1	458006240
35	32	1 1/2	4.8	1.3	336.215	35036	5	458006290
42	39	1 3/4	5.2	1.3	336.216	35037	4	458006250
54	51	2 3/8	5.8	1.5	336.217	35038	1	458006260

prix sur demande

4580


Pièces intermédiaires avec écrou de serrage GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Joint d'étanchéité plat en EPDM
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø di mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	13	3/4	3.7	1.1	266.352	35132	5	458005880
15	18	3/4	3.7	1.1	266.353	35133	1	458018000
22	20	1	4.0	1.1	266.354	35134	1	458005885
28	32	1 1/2	4.4	1.3	266.355	35075	1	458005877

prix sur demande

4580





Brides PN 10/16, avec manchon à sertir GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent
- Forme B1 (languette d'étanchéité avec surface d'étanchéité standard), EN 1092-1

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L cm	dimension Z cm	m mm	k mm	l cm	forages pièce	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
15.0	15.0	9.5	6.1	4.1	14	65	1.6	4	336.431	33732	1 458006001
18.0	15.0	9.5	6.2	4.2	14	65	1.6	4	336.432	33733	1 458006011
22.0	19.0	10.5	6.5	4.4	14	75	1.8	4	336.433	33734	1 458006021
28.0	25.0	11.5	6.9	4.6	14	85	1.8	4	336.434	33735	1 458006031
35.0	32.0	14.0	7.2	4.6	18	100	1.8	4	336.435	33736	1 458006041
42.0	39.0	15.0	7.9	4.9	18	110	1.8	4	336.436	33737	1 458006051
54.0	51.0	16.5	8.7	5.2	18	125	1.8	4	336.437	33738	1 458006061
76.1	72.0	18.5	11.8	6.5	18	145	1.8	4	336.438	33739	1 459402001
88.9	84.8	20.0	12.5	6.5	18	160	2.0	8	336.439	33740	1 459402011
108.0	103.9	22.0	13.0	5.5	18	180	2.0	8	336.441	33741	1 459402021

R) rabais sur demande
prix sur demande

4580




Brides PN 10/16, avec extrémité à emboîter GEBERIT Mapress acier inoxydable

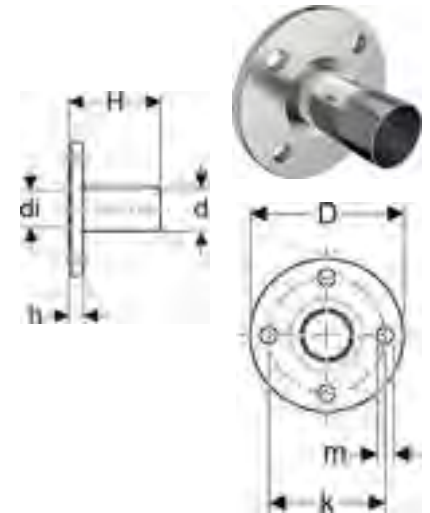
- Avec extrémité à emboîter
- Sans silicone
- Forme B1 (languette d'étanchéité avec surface d'étanchéité standard), EN 1092-1

DN	Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	h cm	m mm	k mm	forages pièce	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
20	22.0	19.0	10.5	7.9	1.8	14	75	4	267.174	33744	1	458018010
25	28.0	25.0	11.5	8.1	1.8	14	85	4	267.175	33745	1	458018020
32	35.0	32.0	14.0	9.0	1.8	18	100	4	267.176	33746	1	458018030
40	42.0	39.0	15.0	10.8	1.8	18	110	4	267.177	33747	1	458018040
50	54.0	51.0	16.5	11.3	1.8	18	125	4	336.451	33748	1	458018050
65	76.1	72.0	18.5	13.6	1.8	18	145	4	336.452	33749	1	459402101
80	88.9	84.8	20.0	15.2	2.0	18	160	8	336.453	33750	1	459402121
100	108.0	103.9	22.0	16.5	2.0	18	180	8	336.454	33752	1	459402141

R) rabais sur demande

4594

prix sur demande

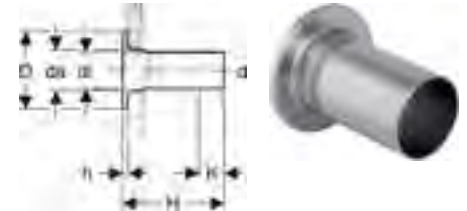

Collet (FKM bleu) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Avec extrémité à emboîter pour bride folle, PN 6 (FKM bleu)
- Pour bride folle selon EN 1092-1, type de bride 02
- Matériau: Acier CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

DN	Ø d mm	Ø da mm	Ø di mm	D cm	H cm	h cm	K cm	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
20	22.0	27	19.6	5.0	13.5	0.6	3.9	36149	1	458014800
25	28.0	32	25.6	6.0	13.5	0.6	3.7	36150	1	458014810
32	35.0	40	32.0	7.0	13.5	0.6	2.7	36151	1	458014820
40	42.0	47	39.0	8.0	13.5	0.6	0.0	36152	1	458014830
50	54.0	59	51.0	9.0	13.5	0.8	0.0	36153	1	458014840
65	76.1	78	73.1	11.0	13.5	0.8	0.0	36154	1	459407850
80	88.9	91	84.9	12.8	13.5	1.0	0.0	36155	1	459407860
100	108.0	110	104.0	14.8	13.5	1.0	0.0	36156	1	459407870

prix sur demande

4594

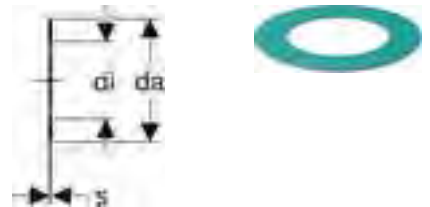

Joint d'étanchéité pour brides PN 10/16 GEBERIT Mapress

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

DN	Ø di mm	D cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
15	20	50	0.2	--	91031	1	357001200
20	25	25	0.2	--	91032	1	357001210
25	30	30	0.2	--	91033	1	357001220
32	38	38	0.2	--	91034	1	357001230
40	45	45	0.2	--	91035	1	357001240
50	57	57	0.2	--	91036	1	357001250
80	142	89	0.2	257.542	91038	1	357001270
100	162	108	0.2	257.543	91039	1	357001280

prix sur demande

3570




Compensateurs axiaux avec manchons à sertir GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Soufflet en acier inoxydable
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	D cm	L cm	La mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	2.6	15.1	+/- 7	284.813	33932	1	458006601
18.0	2.6	14.7	+/- 7	284.813	33933	1	458006611
22.0	3.1	10.6	+/- 11	284.814	33934	1	458006621
28.0	3.9	12.0	+/- 13	284.815	33935	1	458006631
35.0	4.6	13.9	+/- 13	284.816	33936	1	458006641
42.0	5.9	14.9	+/- 13	284.817	33937	1	458006651
54.0	7.0	17.6	+/- 18	284.818	33938	1	458006661
76.1	8.8	26.2	+/- 22	--	33939	1	459408030
88.9	11.7	28.6	+/- 23	--	33940	1	459408040
108.0	14.4	31.6	+/- 23	--	33941	1	459408050

prix sur demande

4580

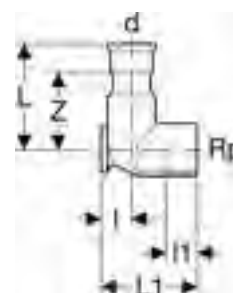

Equerres de raccordement 90° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Deux points de fixation
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	l cm	l1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	5.0	4.3	3.0	1.3	1.5	263.112	33403	20	458004800
12	1/2	4.6	4.3	2.9	1.3	1.5	263.111	33013	1	458004790
18	1/2	5.0	4.3	3.0	1.3	1.5	263.113	33405	20	458004810
22	3/4	5.4	5.1	3.3	1.7	1.6	263.114	33407	10	458004820
22	1/2	5.4	4.7	2.9	1.7	1.6	263.114	33406	1	458004815

prix sur demande

4580

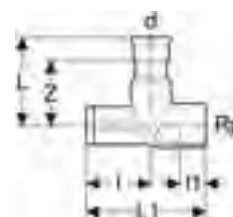

Equerres de raccordement 90° déporté GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Deux points de fixation
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	l cm	l1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	5.0	6.5	3.0	3.5	1.5	263.122	33423	10	458004840
18	1/2	5.0	6.5	3.0	3.5	1.5	263.123	33425	10	458004860
22	3/4	5.4	6.5	3.3	3.1	1.6	263.124	33427	5	458004880

prix sur demande

4580

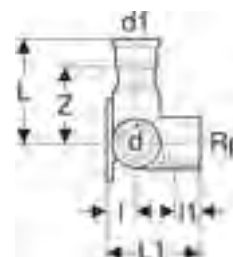

Equerres de raccordement 90° GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Deux points de fixation
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø d1 mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	l cm	l1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	1/2	6	4.3	4	1.3	1.5	263.182	33503	5	458004900

prix sur demande

4580





Robinet à boisseau sphérique avec levier GEBERIT Mapress

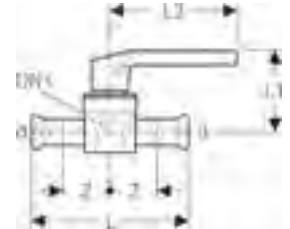
- Bille et corps de base à passage intégral
- Fixation du levier avec vis
- Partie supérieure échangeable
- Bille en PPSU
- Joint de la partie supérieure en EPDM
- Joints de la bille en silicone
- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

DN1	Ø d mm	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	dimension Z cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15	10.4	5.9	9.2	3.2	94952	1	458015961
15	18	10.4	5.9	9.2	3.2	94953	1	458015966
20	22	11.6	6.2	9.2	3.7	94954	1	458015971
25	28	13.4	7.1	12.4	4.4	94955	1	458016011
32	35	15.4	7.6	12.4	5.1	94956	1	458016051
40	42	17.7	8.3	14.7	5.9	94957	1	458016081
50	54	20.6	9.0	14.7	6.8	94958	1	458017001

prix sur demande

4580

Livraison: Marquages de couleur (rouge, bleu, vert)



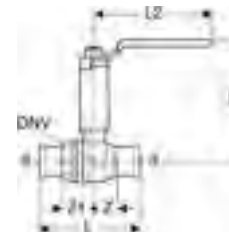
Robinet à boisseau sphérique NPW GEBERIT Mapress

- Eau non potable, avec levier de déclenchement désaxé, laiton

DN	Ø d mm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	15	7.7	5.9	94962	1	437401000
15	18	8.0	5.9	94963	1	437401010
20	22	8.9	655.312	94964	1	437401020
25	28	9.6	655.313	94965	1	437401030
32	35	10.9	655.314	94966	1	437401040
40	42	14.1	655.315	94967	1	437401050
50	54	15.7	655.316	94968	1	437401060

prix sur demande

4374



Capuchons GEBERIT Mapress acier inoxydable

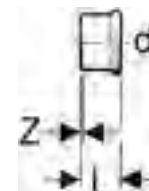
- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Joint d'étanchéité en CIIR noir
- Manchon à sertir avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	2.3	0.3	333.312	33212	10	458004410
18.0	2.3	0.3	333.313	33213	5	458004420
22.0	2.4	0.3	333.314	33214	5	458004430
28.0	2.6	0.3	333.315	33215	5	458004440
35.0	2.9	0.3	333.316	33216	5	458004450
42.0	3.3	0.3	333.317	33217	1	458004460
54.0	3.8	0.3	333.318	33218	1	458004470
76.1	6.0	0.7	333.319	33219	1	459402220
88.9	6.7	0.7	333.321	33220	1	459402250
108.0	8.2	0.7	333.322	33221	1	459402280

R) rabais sur demande

4580

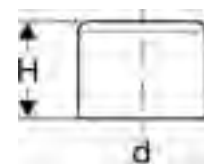
prix sur demande



Capuchons de protection GEBERIT Mapress

- Pour extrémité de tuyau, transparent

Ø d mm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12.0	1.8	16101	10	357002000
15.0	1.8	16102	10	357002010
18.0	1.8	16103	10	357002020
22.0	1.8	16104	10	357002030
28.0	2.0	16105	10	357002040
35.0	2.8	16106	10	357002050
42.0	2.5	16107	10	357002060
54.0	3.0	16108	10	357002070



Suite, prochaine page

suite Capuchons de protection

Ø d mm	H cm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
76.1	3.6	16109	10	357002080
88.9	4.0	16110	10	357002090
108.0	4.0	16111	10	357002100

prix sur demande

3570



Bouchons pour essai de pression pour raccord GEBERIT Mapress

- Réutilisable
- Joint torique en NBR noir
- Ø 15-22 mm sans ventilation
- Ø 28-108 mm avec ventilation
- Ø 42-54 mm avec filetage intérieur G 1/2"
- Ø 76.1-108 mm avec filetage intérieur G 3/4"

Emploi prévu

- Pour fermer temporairement des raccords Geberit Mapress pendant l'essai de pression
- Pour essais de pression à l'eau froide jusqu'à 22.5 bar / 2250 kPa
- Pour essais de pression à l'air jusqu'à 3 bar / 300 kPa

Ø d mm	no. NPK	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
15.0	257.482	90922	1	408406400
18.0	257.483	90923	1	408406410
22.0	257.484	90924	1	408406420
28.0	257.475	90925	1	408406430
35.0	257.476	90926	1	408406440
42.0	257.477	90927	1	408406450
54.0	257.478	90928	1	408406460
76.1	257.561	90929	1	408406470
88.9	257.562	90930	1	408406480
108.0	257.563	90931	1	408406490

prix sur demande

4084



**Anneaux d'étanchéité (FKM bleu) GEBERIT Mapress**

▪ Sans silicone, FKM bleu

Ø d mm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer	Ø d mm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
15.0	267.822	90882	10	357000085	42.0	267.827	90887	10	357000091
18.0	267.823	90883	10	357000087	54.0	267.828	90888	10	357000092
22.0	267.824	90884	10	357000088	76.1	267.831	90891	5	357000100
28.0	267.825	90885	10	357000089	88.9	267.832	90892	5	357000110
35.0	267.826	90886	10	357000090	108.0	267.833	90893	5	357000120

prix sur demande

3570





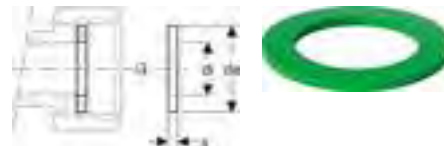
Joint plats FPM vert GEBERIT Mapress

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø di mm	G pouces	D cm	dimension Z cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
13.0	3/4	2.40	0.2	90092	10	458015500
19.6	1	3.00	0.2	90094	10	458015520
25.6	1 1/4	3.90	0.2	90095	10	458015530
32.0	1 1/2	4.45	0.2	90096	10	458015540
39.0	1 3/4	5.05	0.2	90097	10	458015550
51.0	2 3/8	6.60	0.3	90098	10	458015560

prix sur demande

4580





Mâchoires de pressage (1) GEBERIT Mapress

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 1
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	690.121.00.1	1	408408150
15	690.122.00.1	1	408408160
18	690.123.00.1	1	408408170
22	690.124.00.1	1	408408180
28	690.125.00.1	1	408408200

prix sur demande

4084



Set de mâchoires de pressage [2] GEBERIT Mapress

- Ne nécessite aucun entretien
- Maniable d'une main
- Zingué
- Convient pour contrôle du fonctionnement avec PowerTest Geberit
- Maintenance et nettoyage aisés

Emploi prévu

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 2
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 / 18 / 22 / 28 / 35	690.232.00.1	1	408408070

prix sur demande

4084

Livraison: Mâchoires de sertissage 2

Coupe-tube

Outil à ébavurer

Gabarit pour profondeur d'emboîtement avec marqueur

PowerTest



Sets de chaînes de pressage (2), dans une mallette GEBERIT Mapress

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 2
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
42 / 54	691.296.00.2	1	408404645

prix sur demande

4084

Livraison: Chaînes de sertissage

Adaptateur ZB 203 2

BRUNOX® Turbo-Spray®

Gabarit pour profondeur d'emboîtement avec marqueur

Coffre



Sets de chaînes de pressage (2XL) GEBERIT Mapress

- Dans coffre
- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 2XL
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1 / 88.9	691.188.00.1	1	408408020

prix sur demande

4084

Livraison: Chaînes de sertissage

Adaptateur ZB 221 2XL

BRUNOX® Turbo-Spray®

Gabarit pour profondeur d'emboîtement avec marqueur

Coffre





Sets de chaînes de pressage (2XL), dans une mallette GEBERIT Mapress

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 2XL
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
108	691.189.00.1	1	408408030

prix sur demande

Livraison: Chaînes de sertissage

Adaptateur ZB 222 2XL

BRUNOX® Turbo-Spray®

Gabarit pour profondeur d'emboîtement avec marqueur

Coffre



Chaînes de sertissage XP (4), dans coffre GEBERIT Mapress

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 4
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1 / 88.9 / 108.0	691.190.00.1	1	408408890

prix sur demande

Livraison: Chaînes de sertissage

BRUNOX® Turbo-Spray®

Gabarit pour profondeur d'emboîtement avec marqueur

Coffre



Outils de sertissage (2) GEBERIT EFP 203

- Compatibilité Geberit (2)
- Tête rotative
- Hydraulique

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
450	230	SEV T11	691.103.P3.1	1	408404651

prix sur demande



Outils de pressage GEBERIT ECO 203 (2)

- Compatibilité Geberit 2
- Eclairage de la zone de sertissage à LED
- Hydraulique

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
450	230	SEV T11	690.511.P3.1	1	408404655

prix sur demande



Outils de sertissage (2) GEBERIT ACO 203plus

- Compatibilité Geberit 2
- Eclairage de la zone de sertissage à LED
- Avec interface Bluetooth® pour l'appli NovoCheck
- Hydraulique
- Moteur sans balai

puissance absorbée W	tension V	à commander en sus	no. orig.	pièce	htp Nummer
450	18	accu Geberit Li-Ion 18 V	690.512.00.2	1	408404660

prix sur demande



GEBERIT

Outils de sertissage (2) / (2XL) GEBERIT ACO 203XLplus

- Compatibilité Geberit 2 / 2XL
- Tête rotative
- Avec interface Bluetooth® pour l'appli NovoCheck
- Hydraulique

puissance absorbée W	tension V	à commander en sus	no. orig.	pièce	htp Nummer	TAR incl.
450	18	accu Li-Ion Geberit 12 V	690.514.00.2	1	408408010	2.16
prix sur demande						4084



GEBERIT

Outils de sertissage (2) / (2XL) dans une mallette GEBERIT ACO 203XLplus

- Compatibilité Geberit 2 / 2XL
- Tête pivotante
- Avec interface Bluetooth® pour l'appli NovoCheck
- Hydraulique
- Moteur sans balai

Utilisation:

- Pour sertir des systèmes de sertissage Geberit

puissance absorbée W	tension V	puissance nominale kN	no. orig.	pièce	htp Nummer	
450	230 / 50-60 Hz	32	691.229.P1.2	1	408408920	4084
prix sur demande						4084

Livraison: Outil de sertissage à accumulateur 2XL 18 V CC

Chargeur

BRUNOX Turbo-Spray

2 accus lithium-ion 18 V, 5 Ah

Mallette



GEBERIT

Agrégats hydrauliques, dans une mallette GEBERIT Compact CP700G

- Compatibilité Geberit 4 / 2
- Pour l'entraînement de cylindres hydrauliques
- Avec connexion instantanée hydraulique type CEJN 217
- Avec port USB 2.0

puissance absorbée W	tension V	pression de service bar	no. orig.	pièce	htp Nummer	
200	230 / 50-60 Hz	700	691.231.P1.1	1	408408930	4084
prix sur demande						4084

Livraison: Agrégat hydraulique 18 V CC

Tuyau hydraulique avec connexion instantanée type CEJN 217, longueur 1,5 m

Télécommande

2 accumulateurs lithium-ion 18 V/5 Ah

Clé USB avec logiciel d'analyse

Coffre

2 sangles de transport



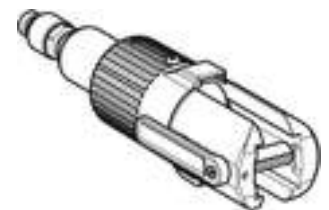
GEBERIT

Cylindres hydrauliques (2) GEBERIT

- Pour support de mâchoires et d'adaptateurs Geberit 2
- Avec connexion instantanée hydraulique type CEJN 217

puissance nominale kN	pression de service bar	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer	
32	700	2.5	691.221.00.1	1	408408950	4084
prix sur demande						4084

Livraison: Cylindre hydraulique



GEBERIT

Cylindres hydrauliques avec adaptateurs [4], dans coffre GEBERIT

- Pour sertir avec des chaînes de sertissage Geberit Mapress XP 4
- Avec connexion instantanée hydraulique type CEJN 217
- Compatibilité 4 Geberit
- Tête rotative

puissance nominale kN	pression de service bar	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer	
100	700	13.3	691.240.00.1	1	408408940	4084
prix sur demande						4084

Livraison: Cylindre hydraulique avec adaptateur

Coffre





Accumulateur lithium-ion 18 V GEBERIT

- Champ d'application: Pour outil à presser Geberit ACO 202 / ACO 203 / ACO 203 XL
- Particularités: Accu au lithium-ion; Avec affichage de l'état de Charge

tension V	capacité de l'accu Ah	no. orig.	pièce	htp Nummer
18	2.0	690.589.00.1	1	408408250
<i>prix sur demande</i>				4084



Mâchoires de pressage (2) GEBERIT Mapress

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit **2**
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	690.221.00.1	1	408408080
15	690.222.00.1	1	408408090
18	690.223.00.1	1	408408100
22	690.224.00.1	1	408408110
28	690.225.00.1	1	408408120
35	690.226.00.1	1	408408130
<i>prix sur demande</i>			4084



Mâchoires intermédiaires (2) GEBERIT ZB 203A

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit **2**
- Pour sertir avec des chaînes de sertissage **2** Geberit Mepla et **2** Geberit Mapress

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.203.00.1	1	408408040
<i>prix sur demande</i>		4084
<i>Ne convient pas aux appareils de pressage Geberit PWH 40</i>		



Mallettes vides pour outils à presser GEBERIT

- Champ d'application: Pour les outils à presser électriques Geberit Mepla ou Geberit Mapress de compatibilité **2** et **3**
- Pour l'équipement avec l'outil à presser EFP 2, ECO 201, ECO 301, ECO 1, ECO 3, PWH 40, PWH 75 ou EFP 1

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.135.00.1	1	408405405
<i>S) livrable jusqu'à épuisement du stock</i>		4084
<i>prix sur demande</i>		



Mallettes vides pour outils à presser GEBERIT

- Pour les outils à presser à accu Geberit Mepla ou Geberit Mapress de compatibilité (2) et (3)
- Pour l'équipement avec l'outil à presser ACO 201, ACO 1, ACO 3 ou AFP 3

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.136.00.1	1	408405410
<i>S) livrable jusqu'à épuisement du stock</i>		4084
<i>prix sur demande</i>		



GEBERIT

Mallettes pour mâchoires GEBERIT

- Peut être équipé de six mâchoires de sertissage 2 Geberit Mepla
- Peut être équipé de six mâchoires de pressage Geberit Mapress 2 ou 3
- Peut être équipé d'un outil à ébavurer et à calibrer Geberit Mepla Ø 16–50 mm
- Peut être équipé d'un coupe-tube Geberit jusqu'à Ø 50 mm ou de ciseaux Geberit
- Peut être équipé d'un coupe-tube Geberit Mapress jusqu'à Ø 54 mm
- Peut être équipé d'un gabarit pour profondeur d'emboîtement Geberit Mapress avec marqueur
- Peut être équipé d'un BRUNOX Turbo-Spray 100 ml
- Peut être équipé d'un crayon gras jaune Geberit et d'un double-mètre

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.137.00.1	1	408405420
<i>prix sur demande</i>		4084



GEBERIT

Mallettes vides GEBERIT

- Pour Geberit Mapress Press Sling Set Compatibility (2) and (3)
- Pour 3 boucles de presse Mapress

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.138.00.1	1	408405440
<i>prix sur demande</i>		4084



GEBERIT

Mallettes vides GEBERIT

- Pour Geberit Mepla boucles de compression de compatibilité (2): d63 / 75mm
- Cas 10D-I

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.133.00.1	1	408405430
<i>prix sur demande</i>		4084



GEBERIT

Mallettes vides GEBERIT

- Pour les outils à main Geberit Mepla: d16 / 20/26 mm

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.144.00.1	1	408405800
<i>prix sur demande</i>		4084



GEBERIT

Mâchoires de pressage (3) GEBERIT Mapress

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit (3)
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	90641	1	408405500
15	90642	1	408405510
18	90643	1	408405520
22	90644	1	408405530
28	90645	1	408405540
35	90646	1	408405550
<i>prix sur demande</i>			4084





Chaînes de pressage [2] / [3] GEBERIT Mapress


- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 2 / 3
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	à commander en sus	no. orig.	pièce	htp Nummer
42	mâchoire intermédiaire Geberit ZB 203 [2]	691.182.00.1	1	408404861
54	mâchoire intermédiaire Geberit ZB 203 [2]	691.183.00.1	1	408404871
<i>prix sur demande</i>				4084



**Chaînes de pressage [2XL] / [3] GEBERIT Mapress**

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 3
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress


Ø d mm	à commander en sus	no. orig.	 pièce	htp Nummer
76.1	mâchoire intermédiaire ZB 323 / ZB 324 [3]	90797	1	408405600
88.9	mâchoire intermédiaire ZB 323 / ZB 324 [3]	90798	1	408405610
108	mâchoire intermédiaire ZB 323 / ZB 324 [3]	90799	1	408405620

prix sur demande 4084



**Mallettes vides GEBERIT Mapress**


- Pour chaînes de pressage Geberit Mapress Ø 108
- Pour l'équipement complémentaire avec deux adaptateurs
- Pour sets de chaînes de pressage de compatibilité **3**

no. orig.	 pièce	htp Nummer
691.140.00.1	1	408405710
<i>prix sur demande</i>		4084




**Mâchoires intermédiaires ZB 303 [3] GEBERIT Mapress**

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 3
- Pour sertir avec des chaînes de sertissage 3 Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
35 / 42 / 54 / 66.7	90648	1	408405581
<i>prix sur demande</i>			4084


**Mâchoires intermédiaires ZB 323 [3] GEBERIT Mapress**

- Pour outils de sertissage Geberit ECO 3 et ACO 301
- Pour sertir avec des chaînes de sertissage 3 Geberit Mapress Ø 76.1 et Ø 88.9 mm
- Pour le sertissage préalable de chaînes de sertissage 3 Geberit Mapress Ø 108 mm

Ø d mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
76.1 / 88.9 / 108	90795	1	408405590
<i>prix sur demande</i>			4084

**Mâchoires intermédiaires ZB 324 [3] GEBERIT Mapress**

- Pour outils de sertissage Geberit ECO 3 et ACO 301
- Pour le sertissage final de chaînes de sertissage 3 Geberit Mapress Ø 108 mm

Ø d mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
108	90796	1	408405595
<i>prix sur demande</i>			4084




Mâchoires intermédiaires (2XL) GEBERIT ZB 221

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit **2XL / 3**
- Pour sertir avec des chaînes de sertissage **2XL / 3** Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
76.1 / 88.9 / 108.0	691.186.00.1	1	408408050
<i>prix sur demande</i>			4084


Mâchoires intermédiaires (2XL) GEBERIT ZB 222

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit **2XL / 3**
- Pour sertir avec des chaînes de sertissage **2XL / 3** Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
108.0	691.187.00.1	1	408408060
<i>prix sur demande</i>			4084


Mallettes vides GEBERIT Mapress

- Pour chaînes de pressage Geberit Mapress Ø 76.1 / 88.9
- Pour l'équipement complémentaire avec un adaptateur
- De pressage de compatibilité (3)

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.139.00.1	1	408405700
<i>prix sur demande</i>		4084


Dénudeurs GEBERIT Mapress

- Pour retirer le revêtement en matière synthétique sur les tubes Geberit Mapress sur la profondeur d'emboîtement

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	90371	1	408406100
15	90372	1	408406110
18	90373	1	408406120
22	90374	1	408406130
28	90375	1	408406140
<i>prix sur demande</i>			4084


Outils d'écrouissage pour l'acier C GEBERIT Mapress

- Pour retirer le revêtement en matière synthétique sur les tubes Geberit Mapress sur la profondeur d'emboîtement

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
35 / 42 / 54	90376	1	408406150
<i>prix sur demande</i>			4084


Ebarboirs à tubes GEBERIT Mapress

- Pour l'ébarbage interne et externe des tubes Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-54	90363	1	408406210
12-35	90357	1	408406200
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Coupe tubes R GEBERIT Mapress

- Molette de rechange dans la poignée
- Pour la découpe de tubes Geberit Mapress

modèle	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
35S	12-35	91087	1	408406180
65S	12-54	91088	1	408406191
<i>prix sur demande</i>				4084



GEBERIT

Coupes-tubes GEBERIT Mepla

- Molette de rechange dans la poignée
- Pour la découpe de tuyaux multicouches Geberit Mepla

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-50	690.112.00.1	1	408405930
32-75	690.115.00.1	1	408405950
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Pincés à presser à main GEBERIT Mepla

- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mepla

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
26	690.474.00.1	1	408405770
16	690.475.00.1	1	408405750
20	690.476.00.1	1	408405760
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Coupe tubes pour tubes plastiques GEBERIT

- Pour tuyaux et pièces Geberit PE
- Pour couper à la longueur des dimensions Ø 200–315 mm

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
200-315	359.860.00.1	1	408405960
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Roues de coupe GEBERIT

- Pour coupe-tubes Geberit pour tubes plastiques d200-315

Ø d mm	no. orig.	pièce	pièce	htp Nummer
200-315	357.799.00.1	1	10	408405970
<i>prix sur demande</i>				4084





Roues de coupe en set GEBERIT Mapress

• Pour coupe-tubes Geberit Mapress modèles N67, 67, N42, 42, 30, 65S, 35S

Ø mm	Ø d mm	pour modèle	no. orig.	pièce	htp Nummer
30.0	12-42	N67, N42, 42, 30	91090	1	408406193
31.5	12-54	67	91091	1	408406195
22.0	12-54	65S, 35S	91092	1	408406197

prix sur demande

4084



**PowerTest GEBERIT Mepla**

- Pour contrôler les pinces à sertir manuelles et les mâchoires de sertissage Geberit Mepla

no. orig.	pièce	htp Nummer
690.491.00.1	10	408406040
<i>prix sur demande</i>		4084





Outils à ébavurer électriques, dans une mallette GEBERIT Mapress RE 1

- Pour l'ébarbage interne et externe des tubes Geberit Mapress

puissance absorbée W	tension V	fiche type	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
500	230	SEV T11	15-108	691.000.P3.3	1	408406250
						4084

prix sur demande

Livraison: Outil électrique à ébavurer avec tête d'ébavureur

2 clés à fourche

Lunettes de protection

Coffre



Mallettes vides pour outils à ébarber électriques GEBERIT Mapress

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.142.00.1	1	408406265
		4084

prix sur demande



Marqueurs GEBERIT Mapress

- Pour gabarits pour profondeur d'emboîtement Geberit Mapress
- Pour marquer la profondeur d'emboîtement sur les tuyaux multicouches Geberit Mapress

forme de pointe	no. orig.	pièce	htp Nummer
ronde	90358	5	408406280
			4084

prix sur demande



Gabarits pour profondeurs d'emboîtement avec marqueur GEBERIT Mapress

- Pour marquer la profondeur d'emboîtement sur les tuyaux multicouches Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-108	90351	1	408406270
			4084

prix sur demande





Tubes 1.4401 GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Sans silicone
- Extrémité de tuyau avec bouchon de protection bleu

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
12.0	10.0	6	1.0	--	39012	60	459007210
15.0	13.0	6	1.0	261.112	39002	120	459007215
18.0	16.0	6	1.0	261.113	39003	60	459007218
22.0	19.6	6	1.2	261.114	39004	60	459007222
28.0	25.6	6	1.2	261.115	39005	60	459007228
35.0	32.0	6	1.5	261.116	39006	30	459007235
42.0	39.0	6	1.5	261.117	39007	30	459007242
54.0	51.0	6	1.5	261.118	39008	30	459007254
76.1	72.1	6	2.0	261.121	39009	6	459500100
88.9	84.9	6	2.0	261.122	39010	6	459500110
108.0	104.0	6	2.0	261.123	39011	6	459500120

R) rabais sur demande
prix sur demande

4590

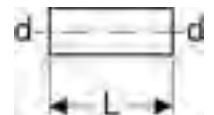
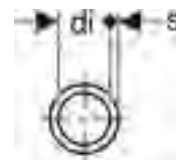


Mamelons pour tubes GEBERIT Mapress acier inoxydable

Ø d mm	Ø di mm	L cm	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
15.0	13.0	5.0	1.0	331.112	32050	1	458000700
18.0	16.0	5.0	1.0	331.113	32051	1	458000710
22.0	19.6	5.2	1.2	331.114	32052	1	458000720
28.0	25.6	5.6	1.2	331.115	32053	1	458000730
35.0	32.0	6.2	1.5	331.116	32054	1	458000740
42.0	39.0	8.0	1.5	331.117	32055	1	458000750
54.0	51.0	9.0	1.5	331.118	32056	1	458000760
76.1	72.1	13.6	2.0	331.119	32057	1	459400370
88.9	84.9	15.0	2.0	331.121	32058	1	459400380
108.0	104.0	18.0	2.0	331.122	32059	1	459400390

R) rabais sur demande
prix sur demande

4580



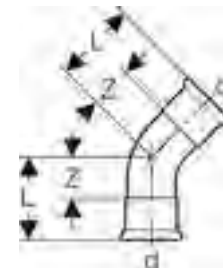
Coudes 45° (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
15.0	3.6	1.6	262.132	34014	1	458500800
18.0	3.7	1.7	262.133	34015	1	458500850
22.0	3.2	1.1	262.134	34016	5	458500900
28.0	3.7	1.4	262.135	34017	5	458500950
35.0	4.3	1.7	262.136	34193	2	458501160
42.0	5.1	2.1	262.137	34194	1	458501165
54.0	6.2	2.7	262.138	34195	1	458501170
76.1	10.3	5.0	262.141	34447	1	458605060
88.9	11.7	5.7	262.142	34448	1	458605070
108.0	14.3	6.8	262.143	34449	1	458605080

R) rabais sur demande
prix sur demande

4585





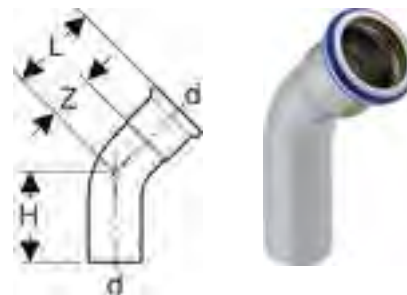
Coudes 45° avec extrémité à emboîter (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	L cm	H cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	2.8	3.6	0.8	262.172	34021	1	458501200
18.0	2.9	3.6	0.9	262.173	34022	5	458501250
22.0	4.2	5.2	2.1	262.174	34023	5	458501300
28.0	3.7	5.6	1.4	262.175	34024	5	458501350
35.0	4.3	5.3	1.7	262.176	34196	2	458501510
42.0	5.1	5.9	2.1	262.177	34197	1	458501515
54.0	6.2	7.0	2.7	262.178	34198	2	458501520
76.1	10.3	11.1	5.0	262.181	34450	1	458605090
88.9	11.7	12.8	5.7	262.182	34451	1	458605100
108.0	14.3	15.8	6.8	262.183	34452	1	458605110

R) rabais sur demande
prix sur demande

4585



Coudes 90° (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.9	2.9	262.112	34000	5	458500100
18.0	5.3	3.3	262.113	34001	5	458500150
22.0	6.1	4.0	262.114	34002	5	458500200
28.0	5.7	3.4	262.115	34003	5	458500250
35.0	6.8	4.2	262.116	34187	5	458500410
42.0	8.0	5.0	262.117	34188	4	458500415
54.0	10.0	6.5	262.118	34189	1	458500420
76.1	15.9	10.6	262.121	34441	1	458605000
88.9	18.5	12.5	262.122	34442	1	458605010
108.0	23.0	15.5	262.123	34443	1	458605020

R) rabais sur demande
prix sur demande

4585



Coudes 90° avec extrémité à emboîter (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	L cm	H cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.9	5.9	2.9	262.152	34007	5	458500450
18.0	5.3	6.1	3.3	262.153	34008	5	458500500
22.0	6.1	7.0	4.0	262.154	34009	5	458500550
28.0	5.7	6.3	3.4	262.155	34010	5	458500600
35.0	6.8	7.7	4.2	262.156	34190	2	458500760
42.0	8.0	9.0	5.0	262.157	34191	2	458500765
54.0	10.0	11.1	6.5	262.158	34192	1	458500770
76.1	15.9	16.7	10.6	262.161	34444	1	458605030
88.9	18.5	19.5	12.5	262.162	34445	1	458605040
108.0	23.0	24.1	15.5	262.163	34446	1	458605050

R) rabais sur demande
prix sur demande

4585



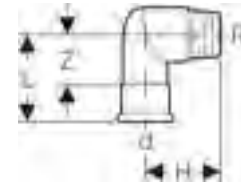
**Equerres intermédiaires 90° avec filetage extérieur (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	R pouces	L cm	H cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	5.7	3.7	3.7	262.212	34149	1	458505900
18	1/2	5.7	3.9	3.7	262.213	34150	1	458505950
22	3/4	6.0	4.6	3.9	262.214	34151	1	458506000
28	1	6.7	5.4	4.4	262.215	34152	1	458506050
28	3/4	5.8	4.6	3.5	262.535	34154	1	458506020
35	1 1/4	7.5	6.3	4.9	262.216	34153	4	458506100

prix sur demande

4585

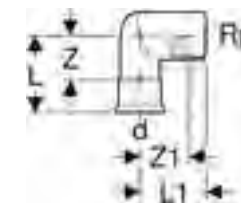
**Equerres intermédiaires 90° avec filetage intérieur (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	5.7	3.7	3.7	2.4	262.252	34144	1	458505650
18	1/2	5.7	3.9	3.7	2.6	262.253	34145	1	458505700
22	3/4	6.0	4.6	3.9	3.1	262.254	34146	1	458505750
28	1	6.7	5.4	4.3	3.7	262.255	34147	1	458505800
35	1 1/4	7.5	6.3	4.9	4.4	262.256	34148	4	458505850

prix sur demande

4585

**Pièces en T égales (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable**

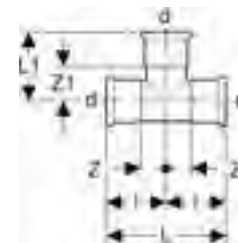
- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	6.4	3.9	1.2	1.9	3.2	264.112	34028	1	458501550
18.0	6.8	4.1	1.4	2.1	3.4	264.113	34029	1	458501600
22.0	7.4	4.4	1.6	2.3	3.7	264.114	34030	5	458501650
28.0	8.4	5.0	1.9	2.7	4.2	264.115	34031	5	458501700
35.0	10.0	5.7	2.4	3.1	5.0	264.116	34032	1	458501750
42.0	11.4	6.5	2.7	3.5	5.7	264.117	34033	1	458501800
54.0	13.8	7.7	3.4	4.2	6.9	264.118	34034	1	458501850
76.1	23.0	11.0	6.2	5.7	11.5	264.121	34285	1	458600190
88.9	26.0	12.8	7.0	6.8	13.0	264.122	34286	1	458600200
108.0	31.0	15.3	8.0	7.8	15.5	264.123	34287	1	458600210

R) rabais sur demande

prix sur demande

4585





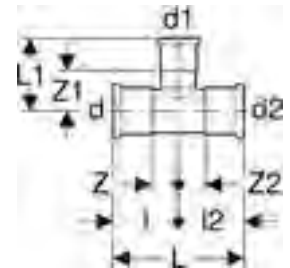
Pièces en T réduites (137) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	l cm	l2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
18.0	15	18.0	6.8	4.1	1.4	2.1	1.4	3.4	3.4	264.133	34035	1	458501900
22.0	15	22.0	7.4	4.3	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	264.134	34036	1	458501950
22.0	18	22.0	7.4	4.3	1.6	2.3	1.6	3.7	3.7	264.134	34037	1	458502000
28.0	15	28.0	8.4	4.6	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	34038	1	458502050
28.0	18	28.0	8.4	4.6	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	34039	1	458502100
28.0	22	28.0	8.4	4.7	1.9	2.6	1.9	4.2	4.2	264.135	34040	1	458502150
35.0	15	35.0	10.0	4.9	2.4	2.9	2.4	5.0	5.0	264.136	34041	4	458502200
35.0	18	35.0	10.0	4.9	2.4	2.9	2.4	5.0	5.0	264.136	34042	4	458502250
35.0	22	35.0	10.0	5.0	2.4	2.9	2.4	5.0	5.0	264.136	34043	1	458502300
35.0	28	35.0	10.0	5.3	2.4	3.0	2.4	5.0	5.0	264.136	34044	1	458502350
42.0	22	42.0	11.4	5.4	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	34045	1	458502400
42.0	15	42.0	11.4	5.3	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	34140	1	458502360
42.0	28	42.0	11.4	5.7	2.7	3.4	2.7	5.7	5.7	264.137	34046	1	458502450
42.0	18	42.0	11.4	5.3	2.7	3.3	2.7	5.7	5.7	264.137	34141	1	458502370
42.0	35	42.0	11.4	6.1	2.7	3.5	2.7	5.7	5.7	264.137	34047	4	458502500
54.0	22	54.0	13.8	6.0	3.4	3.9	3.4	6.9	6.9	264.138	34048	1	458502550
54.0	28	54.0	13.8	6.3	3.4	4.0	3.4	6.9	6.9	264.138	34049	1	458502600
54.0	35	54.0	13.8	6.7	3.4	4.1	3.4	6.9	6.9	264.138	34050	4	458502650
54.0	42	54.0	13.8	7.1	3.4	4.1	3.4	6.9	6.9	264.138	34051	4	458502700
76.1	22	76.1	23.0	7.7	6.2	5.6	6.2	11.5	11.5	264.141	34062	1	458600400
76.1	28	76.1	23.0	7.9	6.2	5.6	6.2	11.5	11.5	264.141	34065	1	458600410
76.1	35	76.1	23.0	8.1	6.2	5.5	6.2	11.5	11.5	264.141	34079	1	458600420
76.1	42	76.1	23.0	8.1	6.2	5.1	6.2	11.5	11.5	264.141	34080	1	458600430
76.1	54	76.1	23.0	8.7	6.2	5.2	6.2	11.5	11.5	264.141	34097	1	458600440
88.9	22	88.9	26.0	8.5	7.0	6.4	7.0	13.0	13.0	264.142	34081	1	458600450
88.9	28	88.9	26.0	8.7	7.0	6.4	7.0	13.0	13.0	264.142	34082	1	458600460
88.9	35	88.9	26.0	9.0	7.0	6.4	7.0	13.0	13.0	264.142	34085	1	458600470
88.9	42	88.9	26.0	9.2	7.0	6.2	7.0	13.0	13.0	264.142	34088	1	458600480
88.9	54	88.9	26.0	9.3	7.0	5.8	7.0	13.0	13.0	264.142	34098	1	458600490
108.0	22	108.0	31.0	10.3	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.143	34094	1	458600500
108.0	28	108.0	31.0	10.5	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.143	34095	1	458600510
108.0	35	108.0	31.0	10.8	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.143	34096	1	458600520
108.0	42	108.0	31.0	11.0	8.0	8.0	8.0	15.5	15.5	264.143	34125	1	458600530
108.0	54	108.0	31.0	11.3	8.0	7.8	8.0	15.5	15.5	264.143	34099	1	458600540

R) rabais sur demande
prix sur demande

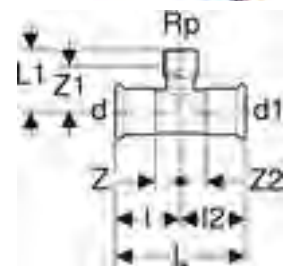
4585



Pièces en T avec filetage intérieur (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	Ø d1 mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	l cm	l2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	15.0	1/2	6.4	4.0	1.2	2.7	1.2	3.2	3.2	264.152	34052	1	458502750
18.0	18.0	1/2	6.8	4.2	1.4	2.9	1.4	3.4	3.4	264.153	34053	5	458502800
18.0	18.0	3/4	6.8	4.4	1.4	2.9	1.4	3.4	3.4	264.163	34054	1	458502850
22.0	22.0	1/2	7.4	4.3	1.6	3.0	1.6	3.7	3.7	264.154	34055	5	458502900
22.0	22.0	3/4	7.4	4.6	1.6	3.1	1.6	3.7	3.7	264.164	34056	1	458502950
28.0	28.0	1/2	8.4	4.6	1.9	3.3	1.9	4.2	4.2	264.155	34057	5	458503000
28.0	28.0	3/4	8.4	4.9	1.9	3.4	1.9	4.2	4.2	264.165	34058	1	458503050
35.0	35.0	1/2	10.0	5.0	2.4	3.7	2.4	5.0	5.0	264.156	34059	1	458503100
35.0	35.0	3/4	10.0	5.3	2.4	3.8	2.4	5.0	5.0	264.166	34060	4	458503150
42.0	42.0	1/2	11.4	5.3	2.7	4.0	2.7	5.7	5.7	264.157	34061	1	458503250
42.0	42.0	3/4	11.4	5.6	2.7	4.1	2.7	5.7	5.7	264.167	34126	1	458503251
54.0	54.0	1/2	13.8	5.9	3.4	4.6	3.4	6.9	6.9	264.158	34063	1	458503300
54.0	54.0	3/4	13.8	6.2	3.4	4.7	3.4	6.9	6.9	264.168	34264	4	458506510
54.0	54.0	2	13.8	7.9	3.4	5.6	3.4	6.9	6.9	264.171	34265	4	458506520
76.1	76.1	3/4	23.0	7.9	6.2	6.4	6.2	11.5	11.5	264.171	34266	1	458600220
76.1	76.1	2	23.0	8.9	6.2	6.6	6.2	11.5	11.5	264.181	34267	1	458600230
88.9	88.9	3/4	26.0	8.8	7.0	7.3	7.0	13.0	13.0	264.172	34268	1	458600240



Suite, prochaine page

suite Pièces en T avec filetage intérieur (gaz)

Ø d mm	Ø d1 mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	l cm	l2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
88.9	88.9	2	26.0	9.6	7.0	7.3	7.0	13.0	13.0	264.182	34269	1	458600250
108.0	108.0	3/4	31.0	10.5	8.0	8.2	8.0	15.5	15.5	264.173	34270	1	458600260
108.0	108.0	2	31.0	11.5	8.0	9.2	8.0	15.5	15.5	264.173	34271	1	458600265

R) rabais sur demande

4585

prix sur demande

**Manchons (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable**

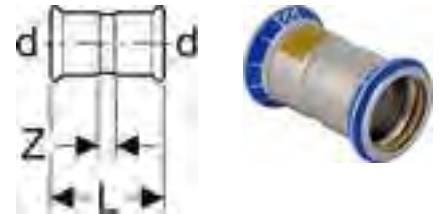
- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	4.8	0.8	265.112	34101	5	458504150
18.0	4.8	0.8	265.113	34102	5	458504200
22.0	5.0	0.8	265.114	34103	5	458504250
28.0	5.4	0.8	265.115	34104	5	458504300
35.0	6.2	1.0	265.116	34105	5	458504350
42.0	7.1	1.1	265.117	34106	4	458504400
54.0	8.3	1.3	265.118	34107	2	458504450
76.1	12.7	2.1	265.121	34248	1	458600270
88.9	14.5	2.5	265.122	34249	1	458600280
108.0	17.9	2.6	265.123	34250	1	458600290

R) rabais sur demande

4586

prix sur demande

**Manchons à insérer (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable**

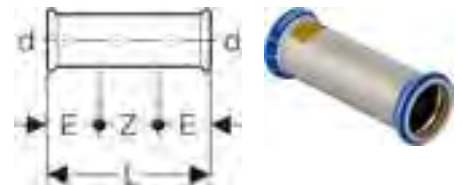
- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	E cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	8.0	3.0	2.5	265.212	34108	1	458504500
18.0	8.0	3.0	2.5	265.213	34109	1	458504550
22.0	8.4	3.4	2.5	265.214	34110	1	458504600
28.0	9.1	3.1	3.0	265.215	34111	1	458504650
35.0	10.2	4.2	3.0	265.216	34112	1	458504700
42.0	12.0	4.0	4.0	265.217	34113	1	458504750
54.0	14.0	6.0	4.0	265.218	34114	1	458504800
76.1	23.0	11.0	6.0	265.221	34162	1	458605700
88.9	26.0	12.0	7.0	265.222	34121	1	458605710

R) rabais sur demande

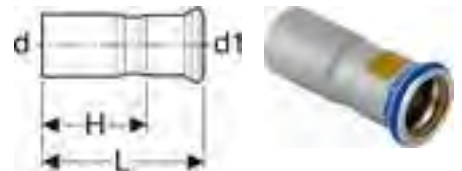
4585

prix sur demande

**Réductions avec extrémité à emboîter (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
18.0	15.0	5.5	3.5	265.313	34115	1	458504850
22.0	15.0	5.9	3.9	265.314	34116	1	458504900
22.0	18.0	5.7	3.7	265.314	34117	5	458504950
28.0	15.0	6.6	4.6	265.315	34118	1	458505000
28.0	18.0	6.4	4.4	265.315	34119	1	458505050
28.0	22.0	6.0	3.9	265.315	34120	5	458505100
35.0	22.0	7.1	5.0	265.316	34123	1	458505150
35.0	28.0	6.8	4.5	265.316	34124	5	458505200
42.0	22.0	8.2	6.1	265.317	34127	1	458505210
42.0	28.0	8.3	6.0	265.317	34128	1	458505250
42.0	35.0	7.7	5.1	265.317	34129	1	458505300
54.0	28.0	11.0	8.7	265.318	34133	1	458505350
54.0	35.0	10.6	8.0	265.318	34134	1	458505400



Suite, prochaine page

suite Réductions avec extrémité à emboîter (gaz)

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
54.0	22.0	9.5	7.4	265.318	34132	1	458505340
54.0	42.0	9.2	6.2	265.318	34135	1	458505450
76.1	54.0	14.6	11.1	265.321	34296	1	458600300
88.9	54.0	16.3	12.8	265.322	34297	1	458600310
88.9	76.1	16.1	10.8	265.322	34298	1	458600320
108.0	54.0	17.2	13.7	265.323	34259	1	458600330
108.0	76.1	18.4	13.1	265.323	34260	1	458600340
108.0	88.9	20.3	14.3	265.323	34261	1	458600350

 R) rabais sur demande
 prix sur demande

4585


Pièces intermédiaires avec filetage extérieur (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	R pouces	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	1/2	4.1	2.1	267.112	34066	5	458503350
15.0	3/4	4.3	2.3	267.112	34142	5	458503360
18.0	1/2	4.2	2.2	267.113	34067	5	458503400
22.0	1/2	4.2	2.1	267.114	34069	5	458503450
22.0	3/4	4.4	2.3	267.114	34070	5	458503500
22.0	1	4.6	2.5	267.114	34346	5	458506850
28.0	3/4	4.6	2.3	267.115	34068	5	458503410
28.0	1	4.8	2.3	267.115	34071	5	458503550
35.0	1	5.1	2.5	267.116	34075	5	458503710
35.0	1 1/4	5.3	2.7	267.116	34072	2	458503600
35.0	1 1/2	5.3	2.7	267.116	34076	1	458503720
42.0	1 1/2	5.7	2.7	267.117	34073	1	458503650
54.0	2	8.9	5.4	267.118	34074	1	458503700
76.1	2 1/2	12.3	7.0	267.121	34077	1	458605500
88.9	3	13.7	7.7	267.122	34078	1	458605510

 R) rabais sur demande
 prix sur demande

4585


Pièces intermédiaires avec filetage intérieur (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non serti non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	Rp pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3.7	0.4	267.132	34083	5	458503750
18	1/2	3.7	0.4	267.133	34084	5	458503800
15	3/4	3.8	0.3	267.132	34169	5	458503770
22	1/2	3.6	0.2	267.134	34086	5	458503850
22	3/4	3.9	0.3	267.134	34087	5	458503900
18	3/4	3.8	0.3	267.133	34170	5	458503820
22	1	4.2	0.4	267.134	34347	5	458506860
28	1	4.4	0.4	267.135	34089	5	458503950
35	1	4.5	0.2	267.136	34093	1	458504110
35	1 1/4	4.9	0.4	267.136	34090	1	458504000
42	1 1/2	5.3	0.4	267.137	34091	1	458504050
54	2	6.2	0.4	267.138	34092	1	458504100

prix sur demande

4585

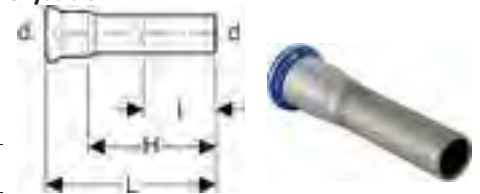


**Pièces intermédiaires pour raccord à bague coupante (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	L cm	H cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	8	6	5.1	267.242	34355	1	458506870

prix sur demande 4585

**Raccords intermédiaires à visser avec filetage extérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Joint d'étanchéité plat Centellen® HD WS 3822
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	R pouces	G pouces	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	6.4	4.4	266.332	34430	1	458506700
15	3/4	3/4	6.6	4.6	266.332	34431	1	458506710
18	1/2	3/4	6.4	4.4	266.333	34432	1	458506720
18	3/4	3/4	6.6	4.6	266.333	34433	1	458506730
22	1/2	1	6.7	4.6	266.334	34434	1	458506740
22	3/4	1	6.8	4.7	266.334	34435	1	458506750
22	1	1	7.3	5.2	266.334	34436	1	458506760
28	1	1 1/4	7.8	5.5	266.335	34437	1	458506770
35	1 1/4	1 1/2	8.5	5.9	266.336	34438	1	458506780
42	1 1/2	1 3/4	9.0	6.0	266.337	34439	1	458506790
54	2	2 3/8	10.3	6.8	266.338	34440	1	458506800

prix sur demande 4585

**Raccords intermédiaires à visser avec filetage intérieur GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Joint d'étanchéité plat Centellen® HD WS 3822
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	Rp pouces	G pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	3/4	5.9	2.6	266.212	34400	1	458506600
15	3/4	3/4	6.1	2.6	266.212	34401	1	458506610
18	1/2	3/4	5.9	2.6	266.213	34402	1	458506620
18	3/4	3/4	6.1	2.6	266.213	34403	1	458506630
22	3/4	1	6.3	2.7	266.214	34404	1	458506640
22	1	1	6.6	2.8	266.214	34405	1	458506650
28	1	1 1/4	7.1	3.1	266.215	34406	1	458506660
35	1 1/4	1 1/2	7.7	3.2	266.216	34407	1	458506670
42	1 1/2	1 3/4	8.2	3.3	266.217	34408	1	458506680
54	2	2 3/8	9.5	3.7	266.218	34409	1	458506690

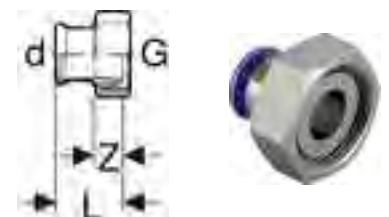
prix sur demande 4585

**Pièces intermédiaires avec écrou de serrage (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable**

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Etanchéité conique
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22	1 1/8	4.2	1.6	266.234	34158	1	458506200
22	1 3/8	4.0	1.9	266.234	34161	1	458506210
28	1 3/8	4.5	1.7	266.235	34159	1	458506250

prix sur demande 4585





Brides PN 10/16, avec manchon à sertir (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertir non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune
- Forme B1 (languette d'étanchéité avec surface d'étanchéité standard), EN 1092-1

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L cm	dimension Z cm	l cm	m mm	k mm	forages pièce	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
28.0	25.0	11.5	6.9	4.6	1.8	14	85	4	267.175	34205	1 458506351
22.0	19.0	11.5	6.1	4.0	1.8	14	85	4	267.174	34204	1 458506300
35.0	32.0	14.0	7.2	4.6	1.8	18	100	4	267.176	34206	1 458506401
42.0	39.0	15.0	7.9	4.9	1.8	18	110	4	267.177	34207	1 458506451
54.0	51.0	16.5	8.7	5.2	1.8	18	125	4	267.178	34208	1 458506501
76.1	72.0	18.5	11.8	6.5	1.8	18	145	4	267.181	34209	1 458600361
88.9	84.8	20.0	12.5	6.5	2.0	18	160	8	267.182	34210	1 458600371
108.0	103.9	22.0	13.0	5.5	2.0	18	180	8	267.183	34211	1 458600381

R) rabais sur demande
prix sur demande

4586



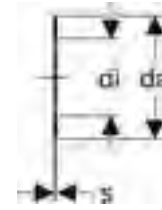

Joint d'étanchéité pour brides PN 10/16 GEBERIT Mapress

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

DN	Ø di mm	D cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	20	50	0.2	--	91031	1	357001200
20	25	25	0.2	--	91032	1	357001210
25	30	30	0.2	--	91033	1	357001220
32	38	38	0.2	--	91034	1	357001230
40	45	45	0.2	--	91035	1	357001240
50	57	57	0.2	--	91036	1	357001250
80	142	89	0.2	257.542	91038	1	357001270
100	162	108	0.2	257.543	91039	1	357001280

prix sur demande

3570



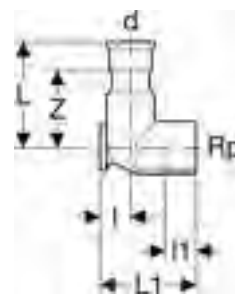

Equerres de raccordement 90° (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Deux points de fixation
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	l cm	l1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	5.0	4.3	3.0	1.3	1.5	263.112	34136	1	458505500
18	1/2	5.0	4.3	3.0	1.3	1.5	263.113	34137	1	458505550
22	3/4	5.4	5.1	3.3	1.7	1.6	263.114	34138	1	458505600
22	1/2	5.4	4.7	2.9	1.7	1.6	263.114	34139	1	458505620

prix sur demande

4585

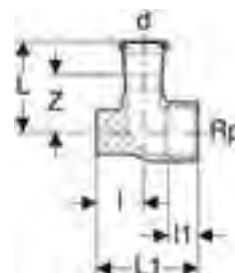

Equerres de raccordement 90° (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Déportée, cercle de perçage 50 mm
- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Deux points de fixation pour cercle de perçage Ø 50 mm
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	l cm	l1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22	3/4	3.5	5.1	1.4	1.7	1.6	263.114	91097	1	458506905
22	1	6.5	5.8	3.7	3.0	2.2	263.114	91099	1	458506910
28	3/4	4.4	6.5	2.1	3.0	1.6	263.115	91098	1	458506907
28	1	6.5	6.1	4.0	3.0	2.2	263.115	91100	1	458506920

prix sur demande

4585

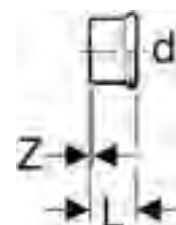

Capuchons (gaz) GEBERIT Mapress acier inoxydable

- Indicateur de sertissage
- Non sertit non étanche
- Marqué en jaune
- Joint d'étanchéité en HNBR jaune
- Manchon à sertir avec bouchon de protection jaune

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	2.3	0.3	265.512	34462	1	458507000
18.0	2.3	0.3	265.513	34463	1	458507010
22.0	2.4	0.3	265.514	34464	1	458507020
28.0	2.6	0.3	265.515	34465	1	458507030
35.0	2.9	0.3	265.516	34466	1	458507040
42.0	3.3	0.3	265.517	34467	1	458507050
54.0	3.8	0.3	265.518	34468	1	458507060

prix sur demande

4585

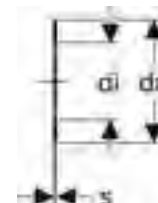
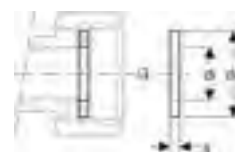

Joints d'étanchéité pour brides PN 6 GEBERIT Mapress

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

Ø di mm	G pouces	D cm	dimension Z cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
13.0	3/4	2.40	0.2	90072	1	357001600
19.6	1	3.00	0.2	90074	1	357001620
25.6	1 1/4	3.90	0.2	90075	1	357001630
32.0	1 1/2	4.45	0.2	90076	1	357001640
39.0	1 3/4	5.05	0.2	90077	1	357001650
51.0	2 3/8	6.60	0.3	90078	1	357001660

prix sur demande

3570



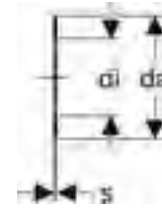

Joint d'étanchéité pour brides PN 10/16 GEBERIT Mapress

- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides liquides
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mapress acier inoxydable pour fluides gazeux

DN	Ø di mm	D cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	20	50	0.2	--	91031	1	357001200
20	25	25	0.2	--	91032	1	357001210
25	30	30	0.2	--	91033	1	357001220
32	38	38	0.2	--	91034	1	357001230
40	45	45	0.2	--	91035	1	357001240
50	57	57	0.2	--	91036	1	357001250
80	142	89	0.2	257.542	91038	1	357001270
100	162	108	0.2	257.543	91039	1	357001280

prix sur demande

3570



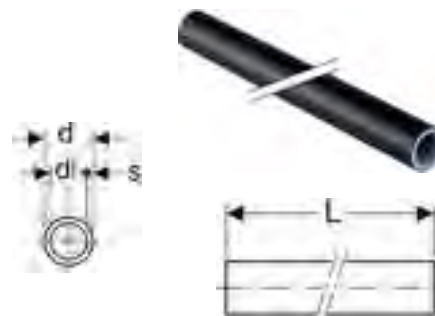

Tubes ML, en barre GEBERIT Mepla

- Indéformable
- Étanche à la diffusion
- Extérieur noir
- Extrémité de tuyau avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	11.5	5	2.2	251.221	601.100.00.1	120	408200010
20	15.0	5	2.5	251.222	602.100.00.1	120	408200020
26	20.0	5	3.0	251.223	603.100.00.1	120	408200030
32	26.0	5	3.0	251.224	604.100.00.1	50	408200040
40	33.0	5	3.5	251.225	605.100.00.1	50	408200050
50	42.0	5	4.0	251.226	606.100.00.1	50	408200060
63	54.0	5	4.5	251.227	607.100.00.1	25	408200070
75	65.8	5	4.7	251.228	608.100.00.1	25	408200080

prix sur demande

4082


Tubes ML, en rouleau GEBERIT Mepla

- Indéformable
- À cintrer à la main
- Étanche à la diffusion
- Extérieur noir
- Extrémité de tuyau avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	11.5	50	2.2	251.231	601.130.00.1	50	408200560
20	15.0	50	2.5	251.232	602.130.00.1	50	408200570
26	20.0	50	3.0	251.213	603.110.00.1	50	408200510

prix sur demande

4082


Tubes ML GEBERIT Mepla

- Indéformable, pré-isolé rond bleu, en rouleau
- À cintrer à la main
- Tube conducteur de fluide étanche à la diffusion
- Tube conducteur de fluide extérieur noir
- Isolation à alvéoles fermées, film de protection bleu
- Extrémité de tuyau avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L m	s mm	s1 mm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	11.5	2.8	50	2.2	6	251.271	601.132.00.1	50	408200700
20	15.0	3.2	50	2.5	6	251.272	602.132.00.1	50	408200710
26	20.0	3.8	25	3.0	6	251.273	603.132.00.1	25	408200720

prix sur demande

4082


Tubes ML dans gaine de protection, en rouleau GEBERIT Mepla

- Indéformable
- À cintrer à la main
- Tube conducteur de fluide étanche à la diffusion
- Tube conducteur de fluide extérieur noir
- Extrémité de tuyau avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	11.5	2.7	50	2.25	251.241	601.131.00.2	50	408200610
20	15.0	3.1	50	2.50	251.242	602.131.00.2	50	408200670

prix sur demande

4082


Obturations GEBERIT PushFit

- Fermeture auto-agrippante
- Isolation en mousse souple en PE, à alvéoles fermées
- Noir

Ø di mm	L cm	l cm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
16 / 20	18.5	15.6	283.333	601.838.00.1	5	408020010

prix sur demande

4080




Obturations pour pièces en T GEBERIT PushFit

- Fermeture auto-agrippante
- Isolation en mousse souple en PE, à alvéoles fermées
- Noir

Ø di mm	L cm	longueur L1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	22	11	283.332	601.837.00.1	10	408020030
<i>prix sur demande</i>						4080




Equerres 90° GEBERIT Mepla

- Non sertis non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	4.4	1.8	2.2 / 2.2	341.211	621.271.00.5	10	408020550
20	5.1	2.2	2.5 / 2.5	341.212	622.271.00.5	10	408020560
26	5.5	2.2	3.0 / 3.0	341.213	623.271.00.5	10	408020570
32	6.4	2.6	3.0 / 3.0	341.214	624.271.00.5	10	408020580
40	7.6	3.2	3.5 / 3.5	341.215	625.271.00.5	10	408020590
50	8.8	3.8	4.0 / 4.0	341.216	626.271.00.5	5	408020600
63	12.0	4.8	4.5 / 4.5	341.217	627.271.00.5	5	408020610
75	14.6	5.9	4.7 / 4.7	341.218	628.271.00.5	1	408020615

prix sur demande

4080


Equerres 45° GEBERIT Mepla

- Non sertis non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
26	4.8	1.5	3.0 / 3.0	341.111	623.245.00.5	10	408020450
32	5.5	1.8	3.0 / 3.0	341.112	624.245.00.5	10	408020460
40	6.5	2.2	3.5 / 3.5	341.113	625.245.00.5	5	408020470
50	7.4	2.5	4.0 / 4.0	341.114	626.245.00.5	5	408020480
63	9.5	2.8	4.5 / 4.5	341.115	627.245.00.5	5	408020490
75	11.6	2.9	4.7 / 4.7	341.116	628.245.00.5	1	408020495

prix sur demande

4080

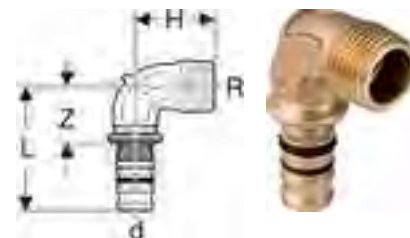

Coudes intermédiaires 90° avec filetage extérieur GEBERIT Mepla

- Non sertis non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	R pouces	L cm	H cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	4.8	3.0	2.3	2.2	344.311	601.252.00.5	10	408021700
20	1/2	5.1	3.2	2.3	2.5	344.312	602.252.00.5	10	408021710
16	3/4	4.8	3.4	2.3	2.2	252.441	601.253.00.5	10	408021705
20	3/4	5.3	3.4	2.5	2.5	252.442	602.253.00.5	10	408021720
26	3/4	5.7	4.0	2.5	3.0	344.313	603.253.00.5	5	408021730
26	1	5.9	4.3	2.7	3.0	252.443	603.254.00.5	5	408021740
40	1 1/4	7.0	5.3	3.6	3.5	344.315	605.255.00.5	5	408021760
50	1 1/2	7.7	6.0	3.9	4.0	344.316	606.255.00.5	2	408021770
32	1	5.9	4.6	3.1	3.0	344.314	604.254.00.5	5	408021750
63	2	11.6	7.5	4.9	4.5	344.317	607.255.00.5	1	408021775

prix sur demande

4080

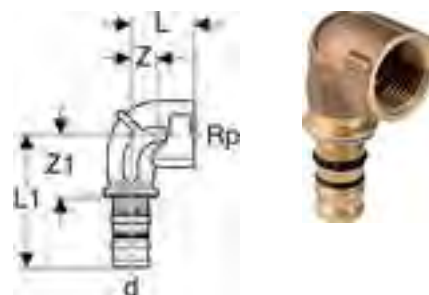

Coudes intermédiaires 90° avec filetage intérieur GEBERIT Mepla

- Non sertis non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	2.2	5.0	0.9	2.4	2.2	344.411	601.256.00.5	10	408021780
20	1/2	2.5	5.3	1.2	2.5	2.5	344.412	602.256.00.5	10	408021790
16	3/4	3.5	5.0	2.0	2.4	2.2	252.431	601.257.00.5	10	408021785
20	3/4	3.5	5.3	2.0	2.5	2.5	252.432	602.257.00.5	10	408021800
26	3/4	3.0	6.1	1.5	2.9	3.0	344.413	603.257.00.5	5	408021810
26	1	3.4	6.5	1.5	3.3	3.0	252.433	603.258.00.5	5	408021815
32	1	3.6	6.2	1.9	3.4	3.0	344.414	604.258.00.5	5	408021820
40	1 1/4	4.3	7.3	2.2	3.9	3.5	344.415	605.259.00.5	2	408021825
50	1 1/2	4.8	8.1	2.8	4.3	4.0	344.416	606.256.00.5	2	408021830
63	2	5.7	11.9	3.1	5.2	4.5	344.417	607.256.00.5	1	408021835

prix sur demande

4080





Équerres de raccordement 90° GEBERIT Mepla

Rp pouces	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	7.3	252.541	602.287.00.2	10	408020290
prix sur demande					4080



Contre coudes avec filetage intérieur et extérieur GEBERIT Mepla

- Pour gaz inertes (p. ex. azote)
- Vue d'ensemble des utilisations – Geberit FlowFit
- Matériau: Bronze (CuSn5Zn5Pb2-C)

R pouces	A cm	H cm	SW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	2	6.6	30	653.478.00.1	1	408025250
prix sur demande						4080



Raccords droits prémonté GEBERIT MeplaFix

- Isolé contre le bruit
- Filetage extérieur
- Filetage extérieur pour le raccordement de l'adaptateur Geberit MeplaFix
- Raccord MF 1/2" avec cape de protection bleue

R pouces	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	H cm	I cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
MF 1/2	1/2	31.6	6	16.5	11	3.1	602.295.00.1	2	408020245
prix sur demande									4080

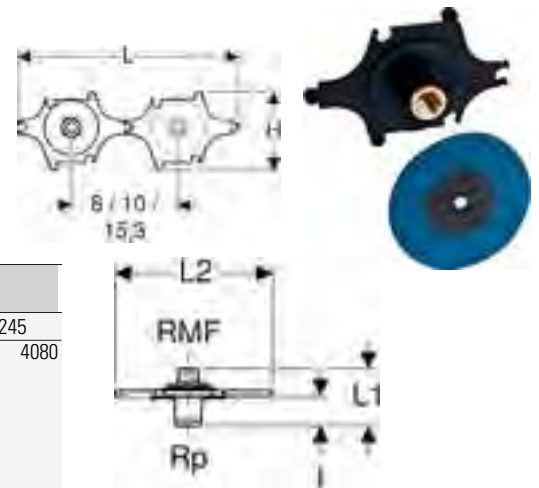
Livraison: Raccord droit

Gaine isolante

Gabarit de percement

Anneau d'étanchéité

Matériel de fixation



Équerres de raccordement 90° en set GEBERIT

Rp pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	7.3	465.034.00.2	1	408009000
prix sur demande				4080




Pièces en T égales GEBERIT Mepla

- Non sertir non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	9.6	4.8	2.2	2.2 / 2.2 / 2.2	343.111	621.310.00.5	10	408020700
20	10.1	5.1	2.2	2.5 / 2.5 / 2.5	343.112	622.310.00.5	10	408020710
26	11.0	5.5	2.2	3.0 / 3.0 / 3.0	343.113	623.310.00.5	10	408020720
32	12.8	6.4	2.6	3.0 / 3.0 / 3.0	343.114	624.310.00.5	10	408020730
40	15.2	7.6	3.2	3.5 / 3.5 / 3.5	343.115	625.310.00.5	5	408020740
50	17.6	8.8	3.8	4.0 / 4.0 / 4.0	343.116	626.310.00.5	5	408020750
63	23.2	11.6	4.8	4.5 / 4.5 / 4.5	343.117	627.310.00.5	5	408020760
75	29.3	14.6	5.9	4.7 / 4.7 / 4.7	343.118	628.310.00.5	1	408020770

prix sur demande

4080


Pièces en T réduites GEBERIT Mepla

- Non sertir non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	20	16	9.6	5.1	2.2	2.2	2.2	2.2 / 2.5 / 2.2	343.211	622.313.00.5	10	408020800
20	16	16	9.9	4.8	2.2	2.2	2.2	2.5 / 2.2 / 2.2	253.162	622.314.00.5	10	408020810
20	16	20	10.1	4.8	2.2	2.2	2.2	2.5 / 2.2 / 2.5	253.162	622.311.00.5	10	408020820
20	20	16	9.9	5.1	2.2	2.2	2.2	2.5 / 2.5 / 2.2	253.162	622.312.00.5	10	408020830
20	26	20	11.3	5.5	2.8	2.2	2.8	2.5 / 3.0 / 2.5	343.212	623.318.00.5	10	408020840
26	16	26	10.0	5.2	1.7	2.6	1.7	3.0 / 2.2 / 3.0	253.163	623.311.00.5	10	408020850
26	20	20	10.9	5.7	2.2	2.8	2.5	3.0 / 2.5 / 2.5	253.163	623.317.00.5	10	408020860
26	20	26	11.0	5.7	2.2	2.8	2.2	3.0 / 2.5 / 3.0	253.163	623.315.00.5	10	408020870
26	26	20	11.5	5.8	2.2	2.2	2.8	3.0 / 3.0 / 2.5	343.213	623.316.00.5	10	408020880
32	16	32	11.6	5.5	2.0	2.9	2.0	3.0 / 2.2 / 3.0	253.164	624.311.00.5	10	408020900
32	20	26	11.5	6.0	2.2	3.1	2.2	3.0 / 2.5 / 3.0	253.164	624.314.00.5	10	408020910
32	20	32	11.6	6.0	2.0	3.1	2.0	3.0 / 2.5 / 3.0	253.164	624.317.00.5	10	408020920
32	26	26	11.7	5.9	2.3	2.6	2.3	3.0 / 3.0 / 3.0	343.214	624.316.00.5	10	408020940
32	26	32	12.2	5.9	2.3	2.6	2.3	3.0 / 3.0 / 3.0	343.214	624.319.00.5	10	408020950
40	20	40	13.2	6.4	2.2	3.5	2.2	3.5 / 2.5 / 3.5	253.165	625.317.00.5	5	408020970
40	26	40	13.8	6.5	2.5	3.2	2.5	3.5 / 3.0 / 3.5	253.165	625.319.00.5	5	408020980
40	32	40	14.4	7.2	2.8	3.2	2.8	3.5 / 3.0 / 3.5	343.215	625.321.00.5	5	408020990
50	26	50	15.4	7.1	2.7	3.8	2.7	4.0 / 3.0 / 4.0	253.166	626.317.00.5	5	408021000
50	32	50	16.0	7.6	3.0	3.8	3.0	4.0 / 3.0 / 4.0	253.166	626.319.00.5	5	408021010
50	40	40	16.2	8.2	3.4	3.8	3.4	4.0 / 3.5 / 3.5	253.166	626.320.00.5	5	408021020
50	40	50	16.8	8.2	3.4	3.8	3.4	4.0 / 3.5 / 4.0	343.216	626.321.00.5	5	408021030
63	26	63	19.2	7.9	2.8	4.6	2.8	4.5 / 3.0 / 4.5	253.167	627.316.00.5	5	408021040
63	32	63	19.8	8.6	3.1	4.8	3.1	4.5 / 3.0 / 4.5	253.167	627.320.00.5	5	408021050
63	40	63	20.8	9.2	3.6	4.8	3.6	4.5 / 3.5 / 4.5	253.167	627.321.00.5	5	408021060
63	50	63	22.0	9.8	4.2	4.8	4.2	4.5 / 4.0 / 4.5	343.217	627.322.00.5	5	408021070
75	26	75	23.5	8.9	3.1	5.5	3.1	4.7 / 3.0 / 4.7	253.168	628.316.00.5	1	408021135
75	32	75	24.0	8.8	3.3	5.0	3.3	4.7 / 3.0 / 4.7	253.168	628.320.00.5	1	408021140
75	40	75	24.9	9.9	3.7	5.5	3.7	4.7 / 3.5 / 4.7	253.168	628.321.00.5	1	408021145
75	50	75	25.9	10.8	4.2	5.8	4.2	4.7 / 4.0 / 4.7	253.168	628.322.00.5	1	408021150
75	63	75	27.7	12.7	5.2	6.0	5.2	4.7 / 4.5 / 4.7	343.218	628.323.00.5	1	408021155

prix sur demande

4080





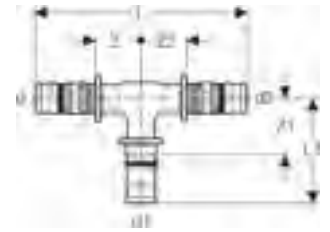
Pièces en T intermédiaires sur MeplaFix GEBERIT Mepla

- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- Mamelon à emboîter MeplaFix avec bouchon de protection bleu
- Pour raccorder sans outils sur des éléments, des plaques de montage et des raccords avec filetage extérieur MF 1/2"
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit Mepla

Ø d	Ø d1	Ø	L	longueur	dimension	dimension	dimension	s ISO	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	mm	cm	cm	Zm	Zh	Zz	mm			Nummer
20	MF20	20	10.1	4.7	2.2	2.4	2.2	2.5/2.5	253.152	622.373.00.5	10 408021090

prix sur demande

4080



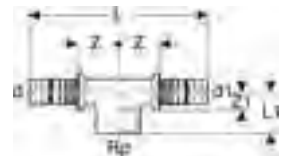
Pièces en T avec filetage intérieur GEBERIT Mepla

- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d	Ø d1	Rp	L	longueur L1	dimension Z	dimension Z1	s ISO	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	pouces	cm	cm	cm	cm	mm			Nummer
16	16	1/2	9.8	2.4	2.4	0.9	2.2 / 2.2	343.311	601.360.00.5	10 408021867
20	20	1/2	10.3	2.4	2.4	1.1	2.5 / 2.5	343.312	602.360.00.5	10 408021870
26	26	1/2	11.2	2.6	2.4	1.3	3.0 / 3.0	343.313	603.360.00.5	5 408021890
26	26	3/4	11.8	2.8	2.7	1.4	3.0 / 3.0	253.173	603.362.00.5	5 408021900
32	32	1/2	10.6	3.0	2.5	1.7	3.0 / 3.0	253.174	604.360.00.5	5 408021910
32	32	3/4	11.2	3.1	2.8	1.7	3.0 / 3.0	253.174	604.362.00.5	5 408021920
32	32	1	12.0	3.5	3.2	1.8	3.0 / 3.0	253.174	604.363.00.5	5 408021930
40	40	1/2	12.0	3.2	2.6	1.7	3.5 / 3.5	343.315	605.360.00.5	5 408021940
40	40	3/4	12.6	--	--	--	--	253.175	605.362.00.5	5 408025140
40	40	1	13.2	3.8	3.2	2.1	3.5 / 3.5	253.175	605.363.00.5	5 408021950
40	40	1 1/4	14.4	4.0	3.8	2.1	3.5 / 3.5	253.175	605.364.00.5	1 408021960
50	50	1 1/2	16.6	4.5	4.5	2.6	4.0 / 4.0	253.176	606.360.00.5	1 408021970
50	50	1/2	13.2	3.8	2.8	2.3	4.0 / 4.0	343.316	606.361.00.5	1 408021962
50	50	3/4	13.8	--	--	--	--	253.176	606.362.00.5	1 408025150
50	50	1	14.6	4.4	3.5	2.5	4.0 / 4.0	253.176	606.363.00.5	1 408021964
63	63	1/2	19.2	4.2	2.9	2.7	4.5 / 4.5	253.177	607.360.00.5	1 408021975
63	63	1	20.6	4.8	3.6	2.9	4.5 / 4.5	253.177	607.363.00.5	1 408021980
63	63	2	23.8	5.7	5.2	3.1	4.5 / 4.5	253.177	607.366.00.5	1 408021985
75	75	1	26.1	5.1	4.4	2.9	4.7 / 4.7	343.318	608.363.00.5	2 408021987

prix sur demande

4080





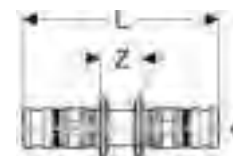
Accouplements GEBERIT Mepla

- Non sertir non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	6.8	1.6	2.2 / 2.2	342.111	621.505.00.5	10	408021200
20	7.3	1.6	2.5 / 2.5	342.112	622.505.00.5	10	408021210
26	7.9	1.4	3.0 / 3.0	342.113	623.505.00.5	10	408021220
32	9.0	1.4	3.0 / 3.0	342.114	624.505.00.5	10	408021230
40	10.4	1.7	3.5 / 3.5	342.115	625.505.00.5	5	408021240
50	11.7	1.8	4.0 / 4.0	342.116	626.505.00.5	5	408021250
63	15.6	2.0	4.5 / 4.5	342.117	627.505.00.5	5	408021260
75	19.5	2.1	4.7 / 4.7	342.118	628.505.00.5	1	408021262

prix sur demande

4080



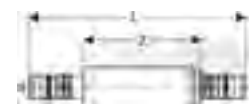
Accouplements longs GEBERIT Mepla

- Non sertir non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	12.3	6.6	2.2 / 2.2	342.211	601.575.00.5	5	408021300
20	13.4	7.3	2.5 / 2.5	342.212	602.575.00.5	5	408021310
26	15.3	8.2	3.0 / 3.0	342.213	603.575.00.5	5	408021320
32	14.2	7.5	3.0 / 3.0	342.214	604.575.00.5	5	408021330
40	16.8	8.7	3.5 / 3.5	342.215	605.575.00.5	5	408021340
50	18.8	9.3	4.0 / 4.0	342.216	606.575.00.5	1	408021350

prix sur demande

4080



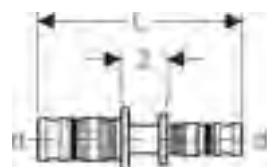
Réductions GEBERIT Mepla

- Non sertir non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	7.1	1.6	2.5 / 2.2	342.312	622.650.00.5	10	408021500
26	16	7.5	1.6	3.0 / 2.25	254.323	623.650.00.5	10	408021510
26	20	7.8	1.6	3.0 / 2.5	342.313	623.651.00.5	10	408021520
32	20	8.5	1.8	3.0 / 2.5	254.324	624.651.00.5	10	408021540
32	26	8.5	1.4	3.0 / 3.0	342.314	624.652.00.5	10	408021550
40	20	9.0	1.8	3.5 / 2.5	254.325	625.651.00.5	5	408021560
40	26	9.2	1.5	3.5 / 3.0	254.325	625.652.00.5	5	408021570
40	32	9.7	1.5	3.5 / 3.0	342.315	625.653.00.5	5	408021580
50	32	10.3	1.5	4.0 / 3.0	254.326	626.652.00.5	5	408021590
50	40	11.1	1.7	4.0 / 3.5	342.316	626.653.00.5	5	408021600
63	40	13.1	1.9	4.5 / 3.5	254.327	627.653.00.5	5	408021610
63	50	13.7	2.0	4.5 / 4.0	342.317	627.654.00.5	5	408021620
75	40	15.2	2.1	4.7 / 3.5	254.328	628.653.00.5	1	408021625
75	50	15.8	2.1	4.7 / 4.0	254.328	628.654.00.5	1	408021630
75	63	17.6	2.1	4.7 / 4.5	342.318	628.655.00.5	1	408021635

prix sur demande

4080



**Pièces intermédiaires avec MasterFix GEBERIT Mepla**

- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	∅ d mm	∅ d1 mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 / 15	16	MF20	7.1	3	2.25	256.261	621.451.00.5	5	408025000
15	20	MF20	7.4	3	2.50	256.262	622.451.00.5	5	408025010

prix sur demande

**Equerres intermédiaires 90° avec MasterFix GEBERIT Mepla**

- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	∅ d mm	∅ d1 mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 / 15 16	MF20	4.5	4.8	2.9	2.2	2.25	256.271	621.452.00.5	5	408025020	
15	20	MF20	4.5	5.1	2.9	2.2	2.50	256.272	622.452.00.5	1	408025030

prix sur demande

**Pièces en T intermédiaires avec MasterFix GEBERIT Mepla**

- Passage
- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	∅ d mm	∅ d1 mm	∅ L d2 cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 / 15 / 12 16	MF20	16	9.6	2.6	2.2	2.6	2.2	253.151	621.453.00.5	1	408025040
15 / 15 / 15 20	MF20	20	10.0	2.8	2.2	2.8	2.2	253.152	622.453.00.5	1	408025050
15 / 15 / 12 20	MF20	16	9.9	4.4	2.2	2.8	2.2	253.162	622.455.00.5	1	408025060
20 / 15 / 15 26	MF20	20	10.6	4.2	2.3	2.6	2.3	253.163	623.451.00.5	1	408025070
20 / 15 / 20 26	MF20	26	11.0	4.2	2.3	2.6	2.3	253.153	623.452.00.5	1	408025080

prix sur demande

**Pièces en T intermédiaires avec MasterFix, dérivation GEBERIT Mepla**

- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	∅ d mm	∅ d1 mm	∅ d2 mm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 / 12 / 15 16	MF20	9.0	4.8	2.2	2.2	2.6	253.151	621.454.00.5	1	408025090	
15 / 15 / 15 20	MF20	9.4	5.1	2.2	2.2	2.6	253.152	622.454.00.5	1	408025100	

prix sur demande

**Raccords avec extrémité à emboîter GEBERIT Mepla**

- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

∅ d mm	∅ d1 mm	L cm	H cm	matériau	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	15	5.9	3.4	fonte rouge	2.2	256.811	601.508.00.5	10	408021277
20	18	6.1	3.4	fonte rouge	2.5	256.812	602.508.00.5	10	408021278
20	22	6.2	3.5	fonte rouge	2.5	267.813	602.509.00.5	1	408021290
26	22	6.7	3.5	fonte rouge	3.0	256.813	603.508.00.5	5	408021279
32	28	6.6	3.7	fonte rouge	3.0	256.814	604.508.00.5	5	408021280
40	35	7.5	4.1	fonte rouge	3.5	256.815	605.508.00.5	5	408021281
50	42	10.1	6.3	fonte rouge	4.0	256.816	606.508.00.5	1	408021282
63	54	13.6	7.0	fonte rouge	4.5	256.817	607.508.00.5	1	408021283
16	15	6.1	3.6	acier inox	2.2	256.811	601.510.00.5	1	408003000
20	18	6.3	3.6	acier inox	2.5	256.812	602.510.00.5	1	408003010



Suite, prochaine page

suite Raccords avec extrémité à emboîter

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	matériau	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	22	6.4	3.7	acier inox	2.5	256.812	602.511.00.5	1	408003020
26	22	6.9	3.7	acier inox	3.0	256.813	603.510.00.5	1	408003030
32	28	6.8	3.9	acier inox	3.0	256.814	604.510.00.5	1	408003040
40	35	7.7	4.3	acier inox	3.5	256.815	605.510.00.5	1	408003050
50	42	9.8	6.0	acier inox	4.0	256.816	606.510.00.5	1	408003060
63	54	14.0	7.3	acier inox	4.5	256.817	607.510.00.5	1	408003070

prix sur demande

4080

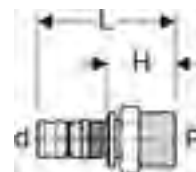

Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT Mepla

- Fuite ininterrompue
- Joint torique en EPDM
- Mamelon avec capuchon de protection transparent

Ø d mm	R pouces	L cm	H cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	5.4	2.8	2.2	344.111	601.535.00.5	10	408022000
16	3/4	5.7	3.1	2.2	256.211	601.536.00.5	10	408022005
20	1/2	5.7	3.0	2.5	344.112	602.535.00.5	10	408022010
20	3/4	5.9	3.1	2.5	256.212	602.536.00.5	10	408022020
26	1/2	6.3	3.1	3.0	256.213	603.535.00.5	5	408022030
26	3/4	6.4	3.2	3.0	344.113	603.536.00.5	5	408022040
26	1	6.7	3.5	3.0	256.213	603.537.00.5	5	408022050
32	1	6.4	3.6	3.0	344.114	604.537.00.5	5	408022060
32	1 1/4	6.6	3.9	3.0	256.214	604.538.00.5	5	408022070
40	1	7.1	3.7	3.5	256.215	605.537.00.5	5	408022080
40	1 1/4	7.4	4.0	3.5	344.115	605.538.00.5	5	408022090
40	1 1/2	7.5	4.1	3.5	256.215	605.539.00.5	5	408022100
50	1 1/2	8.0	4.2	4.0	344.116	606.537.00.5	2	408022110
50	2	8.4	4.7	4.0	256.216	606.540.00.5	2	408022120
63	2	11.7	5.0	4.5	344.117	607.539.00.5	2	408022130
63	2 1/2	12.5	5.8	4.5	256.217	607.541.00.5	2	408022140
75	2 1/2	14.7	6.0	4.7	344.118	608.541.00.5	2	408022142

prix sur demande

4080

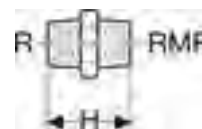

Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT MeplaFix

- Filetage extérieur pour le raccordement de l'adaptateur Geberit MeplaFix
- Raccord MF 1/2" avec cape de protection bleue

R pouces	R1 pouces	H cm	matériau	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	MF 1/2	4.2	acier inox	258.132	632.005.00.1	1	361501450

prix sur demande

3615





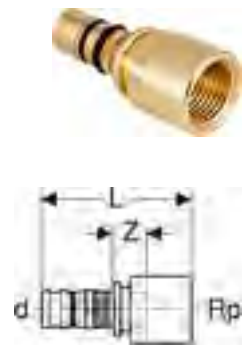
Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GEBERIT Mepla

- Non sertis non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	Rp pouces	dimension Z cm	L cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
16	1/2	1.8	5.6	2.2	344.211	601.555.00.5	10	408022150
16	3/4	1.7	5.9	2.2	256.221	601.556.00.5	10	408022165
20	1/2	1.8	5.9	2.5	344.212	602.555.00.5	10	408022160
20	3/4	1.9	6.1	2.5	256.222	602.556.00.5	10	408022170
26	3/4	1.9	6.6	3.0	344.213	603.556.00.5	5	408022180
26	1	2.2	7.1	3.0	256.223	603.557.00.5	5	408022190
32	1	2.2	6.7	3.0	344.214	604.557.00.5	5	408022200
32	1 1/4	2.3	7.4	3.0	256.224	604.558.00.5	5	408022210
40	1	2.4	7.5	3.5	256.225	605.557.00.5	5	408022220
40	1 1/4	2.4	7.7	3.5	344.215	605.558.00.5	5	408022230
40	1 1/2	2.5	8.4	3.5	256.225	605.559.00.5	5	408022240
50	1 1/2	2.7	8.8	4.0	344.216	606.559.00.5	2	408022250
50	2	3.2	9.7	4.0	256.226	606.560.00.5	2	408022260
63	2	3.3	12.7	4.5	344.217	607.560.00.5	1	408022270
63	2 1/2	3.5	13.3	4.5	256.227	607.561.00.5	1	408022280
75	2 1/2	2.9	14.7	4.7	344.218	608.561.00.5	2	408022290

prix sur demande

4080



Raccords GEBERIT Mepla

- Non sertis non étanche
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- Joint d'étanchéité plat en Centellen R WS 3825

Ø d mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
16	1/2	9.1	4.1	2.2 / 2.2	345.111	601.571.00.5	1	408021400
20	1/2	9.9	4.4	2.5 / 2.5	345.112	602.571.00.5	5	408021410
26	3/4	11.0	4.6	3.0 / 3.0	345.113	603.571.00.5	1	408021420
32	1	11.5	5.8	3.0 / 3.0	345.114	604.571.00.5	1	408021430
40	1 1/4	13.1	6.3	3.5 / 3.5	345.115	605.571.00.5	2	408021440
50	1 1/2	14.3	6.7	4.0 / 4.0	345.116	606.571.00.5	2	408021450
63	2	20.8	7.4	4.5 / 4.5	345.117	607.571.00.5	1	408021460

prix sur demande

4080



Raccords intermédiaires à visser avec filetage extérieur GEBERIT Mepla

- Non sertis non étanche
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- Joint d'étanchéité plat en Centellen® R WS 3825

Ø d mm	R pouces	G pouces	L cm	H cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
16	1/2	3/4	7.2	4.7	2.2	345.211	601.590.00.5	10	408022300
20	1/2	3/4	7.4	4.7	2.5	345.212	602.590.00.5	10	408022310
20	3/4	3/4	7.4	4.7	2.5	256.232	602.591.00.5	5	408022320
26	3/4	1	8.3	5.1	3.0	345.213	603.590.00.5	5	408022330
32	1	1 1/4	8.7	5.9	3.0	345.214	604.590.00.5	5	408022340
32	1 1/4	1 1/4	9.0	6.1	3.0	256.234	604.591.00.5	2	408022350
40	1 1/4	1 1/2	9.6	6.2	3.5	345.215	605.590.00.5	5	408022360
40	1 1/2	1 1/2	10.0	6.5	3.5	256.235	605.591.00.5	2	408022370
50	1 1/2	1 3/4	12.1	8.3	4.0	345.216	606.590.00.5	2	408022380
50	2	2	11.4	7.6	4.0	256.236	606.591.00.5	2	408022390
63	2	2 3/4	14.8	8.1	4.5	345.217	607.590.00.5	1	408022400
63	2 1/2	2 3/4	15.2	8.5	4.5	256.237	607.591.00.5	1	408022410

prix sur demande

4080





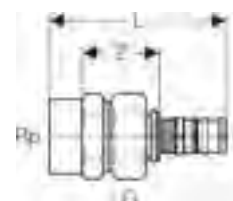
Raccords intermédiaires à visser avec filetage intérieur GEBERIT Mepla

- Non sertis non étanche
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- Joint d'étanchéité plat en Centellen R WS 3825

Ø d mm	Rp pouces	G pouces	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	3/4	6.6	2.8	2.2	345.311	601.595.00.5	10	408022450
20	1/2	3/4	6.8	2.8	2.5	345.312	602.595.00.5	10	408022460
26	3/4	1	7.6	3.0	3.0	345.313	603.595.00.5	5	408022470
32	1	1 1/4	7.0	2.5	3.0	345.314	604.595.00.5	5	408022480
32	1 1/4	1 1/4	8.6	3.8	3.0	256.244	604.596.00.5	1	408022490
40	1 1/4	1 1/2	9.0	3.7	3.5	345.315	605.595.00.5	1	408022500
40	1 1/2	1 1/2	9.4	4.1	3.5	256.245	605.596.00.5	1	408022510
50	1 1/2	1 3/4	11.2	5.5	4.0	345.316	606.595.00.5	2	408022520
50	2	2	10.9	4.8	4.0	256.246	606.596.00.5	2	408022530
63	2	2 3/4	12.4	3.4	4.5	345.317	607.595.00.5	1	408022540

prix sur demande

4080



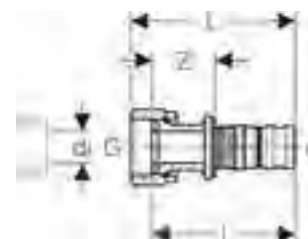
Pièces intermédiaires avec écrou de serrage GEBERIT Mepla

- Non sertis non étanche
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- Joint d'étanchéité plat en Centellen® R WS 3825

Ø d mm	Ø di mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	l cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	11	1/2	5.2	1.9	4.4	2.2	255.251	601.582.00.5	5	408022600
16	17	3/4	4.9	1.4	3.9	2.2	255.251	601.583.00.5	5	408022610
16	21	1	5.2	1.4	4.0	2.2	255.251	601.584.00.5	10	408022612
16	24	1 1/8	5.2	1.4	4.0	2.2	255.251	601.581.00.5	1	408022614
20	11	1/2	5.6	2.2	4.9	2.5	255.252	602.582.00.5	5	408022620
20	17	3/4	5.2	1.3	4.3	2.5	255.252	602.583.00.5	5	408022630
20	21	1	5.6	1.5	4.1	2.5	255.252	602.584.00.5	10	408022632
20	24	1 1/8	5.5	1.5	4.3	2.5	255.252	602.581.00.5	1	408022634
20	27	1 1/4	5.5	1.7	4.4	2.5	255.252	602.586.00.5	5	408022640
20	32	1 1/2	5.7	1.7	4.4	2.5	255.252	602.585.00.5	5	408022650
26	11	1/2	6.3	2.4	5.5	3.0	255.253	603.582.00.5	5	408022660
26	17	3/4	6.2	2.3	5.4	3.0	255.253	603.583.00.5	5	408022670
26	21	1	5.6	1.5	4.8	3.0	255.253	603.584.00.5	5	408022680
26	27	1 1/4	6.0	1.8	4.9	3.0	255.253	603.586.00.5	5	408022690
26	32	1 1/2	6.2	1.7	4.9	3.0	255.253	603.585.00.5	5	408022700
26	42	2	6.3	1.8	5.0	3.0	255.253	603.587.00.5	1	408022702
32	17	3/4	6.1	2.5	5.3	3.0	255.254	604.583.00.5	5	408022710
32	21	1	6.7	2.9	4.8	3.0	255.254	604.584.00.5	5	408022720
32	27	1 1/4	5.9	1.6	4.5	3.0	255.254	604.586.00.5	5	408022730
32	32	1 1/2	5.8	1.7	4.6	3.0	255.254	604.585.00.5	5	408022740
32	42	2	6.0	1.8	4.6	3.0	255.254	604.581.00.5	1	408022750
40	32	1 1/2	6.5	1.8	5.2	3.5	255.255	605.585.00.5	5	408022770
40	27	1 1/4	7.6	3.1	6.5	3.5	255.255	605.589.00.5	2	408022760
40	42	2	6.6	1.9	5.2	3.5	255.255	605.581.00.5	2	408022780
40	42	2 1/4	6.7	1.9	5.2	3.5	255.255	605.582.00.5	1	408022790
50	36	1 3/4	8.1	3.4	7.3	4.0	255.256	606.580.00.5	1	408022810
50	42	2	6.8	2.1	6.0	4.0	255.256	606.581.00.5	1	408022820
50	42	2 1/4	7.3	2.1	5.9	4.0	255.256	606.582.00.5	1	408022830
50	52	2 3/8	7.4	2.1	5.9	4.0	255.256	606.583.00.5	2	408022840
50	32	1 1/2	8.2	3.3	7.1	4.0	255.256	606.585.00.5	2	408022800
50	63	2 3/4	7.5	2.1	6.8	4.0	255.256	606.584.00.5	2	408022850
63	42	2	11.5	3.6	10.3	4.5	255.257	607.581.00.5	1	408022860
63	52	2 3/8	11.5	3.6	10.3	4.5	255.257	607.583.00.5	1	408022880
63	54	2 1/2	11.5	3.6	10.3	4.5	255.257	607.587.00.5	1	408022890
63	63	2 3/4	10.6	2.3	9.0	4.5	255.257	607.584.00.5	1	408022900

prix sur demande

4080



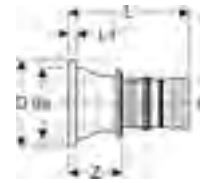

Collets avec mamelon à sertir GEBERIT Mepla

- Pour brides folles PN 6 et PN 10/16
- Non sertir non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	da mm	D cm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	95	11.5	15.2	0.6	6.6	4.7	258.188	608.520.00.5	2	408003500

prix sur demande

4080





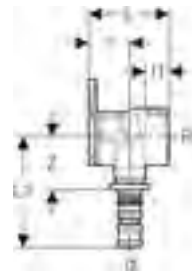
Equerres de raccordement 90° GEBERIT Mepla

- Non sertir non étanche
- Trois points de fixation
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d	Rp	L	longueur L1	dimension Z	l	l1	s ISO	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	cm	cm	cm	cm	cm	mm				Nummer
16	1/2	3.6	5.0	2.5	1.8	1.3	2.2	252.531	601.289.00.5	10	408020050
16	1/2	7.8	6.5	4.0	1.8	3.0	2.2	252.541	601.296.00.5	10	408020220
16	1/2	5.2	5.0	2.5	1.8	2.6	2.2	252.531	601.293.00.5	10	408020200
20	1/2	3.6	5.5	2.7	1.8	1.3	2.5	252.532	602.289.00.5	10	408020060
20	1/2	5.2	5.5	2.7	1.8	2.6	2.5	252.532	602.293.00.5	10	408020210
20	3/4	5.2	5.5	2.7	1.8	1.9	2.5	252.532	602.294.00.5	10	408020240
20	1/2	7.8	7.0	4.2	1.8	3.0	2.5	252.542	602.296.00.5	10	408020230
26	3/4	5.2	5.9	2.7	2.1	1.9	3.0	252.533	603.294.00.5	5	408020250

prix sur demande

4080



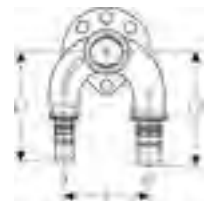
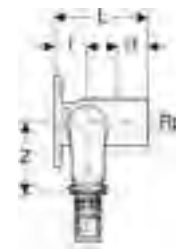
Equerres de raccordement doubles 90° GEBERIT Mepla

- Non sertir non étanche
- Quatre points de fixation
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d	Ø d1	Rp	L	longueur L1	longueur L2	dimension Z	l	l1	a	s ISO	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	mm				Nummer
16	16	1/2	5.2	6.5	6.5	4	1.9	2.4	2.3	2.3	343.231	601.273.00.5	5	408020260
16	20	1/2	5.2	6.5	6.7	4	1.9	2.4	2.3	2.5	343.231	602.274.00.5	5	408020264
20	16	1/2	5.2	6.7	6.5	4	1.9	2.4	2.5	2.3	343.232	602.275.00.5	5	408020266
20	20	1/2	5.2	6.7	6.7	4	1.9	2.4	2.5	2.5	343.232	602.273.00.5	5	408020262
26	26	1/2	5.2	7.2	7.2	4	2.2	2.1	3.0	3.0	322.253	603.273.00.5	1	408003080
20	26	1/2	5.2	6.7	7.2	4	2.2	2.1	2.5	3.0	322.252	603.274.00.5	1	408003090
26	20	1/2	5.2	7.2	6.7	4	2.2	2.1	3.0	2.5	322.253	603.275.00.5	1	408003100

prix sur demande

4080



Raccords droits GEBERIT MeplaFix

- Filetage extérieur
- Filetage extérieur pour le raccordement de l'adaptateur Geberit MeplaFix
- Trois points de fixation
- Raccord MF 1/2" avec cape de protection bleue

Rp	L	l	l1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	cm	cm	cm				Nummer
1/2	7.9	5.7	2.7	252.752	602.283.00.1	1	408020280
1/2	6.6	8.8	2.7	--	602.269.00.1	1	408025230

prix sur demande

4080

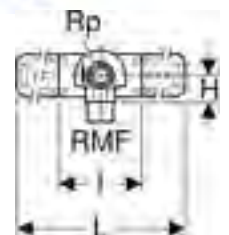


Equerres de raccordement 90° prémontée simple GEBERIT

DN	Rp	L	longueur L1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
	pouces	cm	cm				Nummer
15	1/2	46	5.2	322.212	632.851.00.2	1	408025160

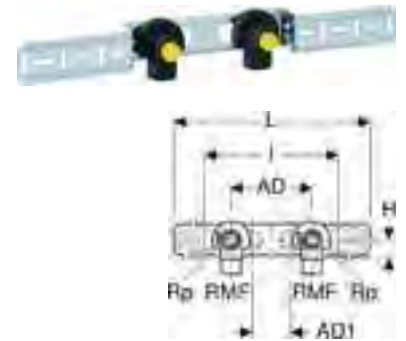
prix sur demande

4080



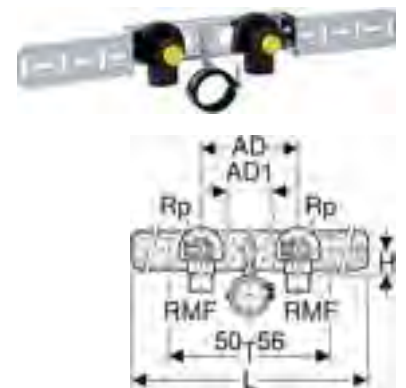
Equerres de raccordement 90° prémontée double GEBERIT

DN	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	56.4	5.2	322.612	632.853.00.2	1	408025170
15	1/2	59.7	5.2	322.612	632.855.00.2	1	408025180
<i>prix sur demande</i>							4080


Equerres de raccordement 90° GEBERIT

- Prémontée, double, avec adaptateur MeplaFix et collier d'écoulement

DN	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	59.7	5.2	322.622	632.871.00.2	1	408025190
<i>prix sur demande</i>							4080


Equerres de raccordement 90° simple GEBERIT

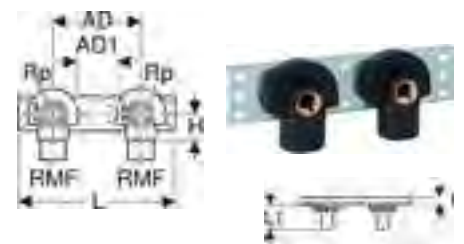
- Avec filetage extérieur MF 1/2", prémonté, imple

DN	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	12	4.0	322.212	632.861.00.2	1	408025200
<i>prix sur demande</i>							4080


Equerres de raccordement 90° double GEBERIT

- Avec filetage extérieur MF 1/2", prémonté, double

DN	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	24.0	4.0	322.612	632.863.00.2	1	408025210
15	1/2	27.3	4.0	322.612	632.865.00.2	1	408025220
<i>prix sur demande</i>							4080





Set d'isolation phonique GEBERIT

- Pour équerre de raccordement 90° simple
- Pour équerres de raccordement Geberit avec filetage intérieur Rp 1/2"

L cm	largeur B cm	H cm	h cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
5.3	7	8.5	5	1.9	283.311	601.801.00.1	10	408003400

prix sur demande

Livraison: Cape antibruit

Base d'isolation phonique




Set d'isolation phonique GEBERIT

- Pour équerres de raccordement doubles Geberit avec filetage intérieur Rp 1/2"

L cm	largeur B cm	H cm	h cm	a cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
5.3	9.2	10.6	7.1	5	2	362.156	601.805.00.1	1	408023270

prix sur demande

Livraison: Cape antibruit

Base d'isolation phonique

4080





Coussinets d'insonorisation, pour une connexion droite GEBERIT

• Pour raccord Geberit droit avec filetage intérieur Rp 1/2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
283.321	601.802.00.1	10	408023260
<i>prix sur demande</i>			4080



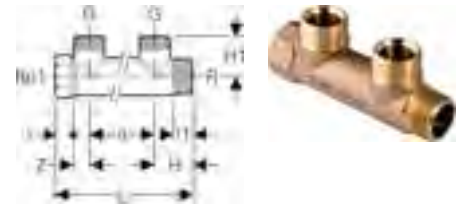
Distributeurs avec raccord fileté GEBERIT Mepla

- Départ du distributeur avec eurocône G 3/4"

R	Rp1	G	L	H	hauteur H1	dimension Z	I	I1	a	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
3/4	3/4	3/4	10.9	3.2	3.2	1.3	1.5	1.5	5	257.112	602.422.00.1	5	408022942

prix sur demande

4080

**Distributeurs triples avec raccords filetés GEBERIT Mepla**

- Départ du distributeur avec eurocône G 3/4"

R	Rp1	G	L	H	hauteur H1	dimension Z	I	I1	a	no. NPK	no. orig.	pièce	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm					
3/4	3/4	3/4	16.3	3.2	3.2	1.3	1.5	1.5	5	257.122	602.423.00.1	5	20	408022944

prix sur demande

4080

**Départ du distributeur pour eurocône GEBERIT Mepla**

- Non serti non étanche
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à serrer avec cape de protection transparente

Ø d	G	L	dimension Z	s ISO	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	cm	cm	mm				
16	3/4	4.7	1.2	2.25	255.261	601.623.00.5	5	408023062
20	3/4	5.0	1.2	2.50	255.262	602.623.00.5	5	408023075

prix sur demande

4080

**Bouchons avec filetage extérieur GEBERIT Mepla**

- avec filetage extérieur

R	H	SW	I	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	cm	mm	cm				
3/4	2.6	27	1.5	254.412	602.480.00.1	5	408023100

prix sur demande

4080





Capuchons avec filetage intérieur GEBERIT Mepla

Rp pouces	L cm	SW mm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	2.1	34	1.5	254.512	602.482.00.1	5	408023160

prix sur demande

4080



Brides de fixation pour tubes simples GEBERIT

- Zingué
- Pour fixer des tubes Geberit

Ø di mm	m mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	6.4	362.424	602.765.26.1	50	407402100
37	6.3	362.425	603.765.26.1	50	407402110

prix sur demande

4074



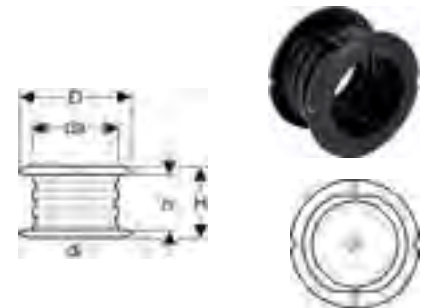
Coquilles de colliers pour tubes GEBERIT Mepla

- En deux parties, Noir
- Pour la fixation par point fixe ou coulissante de tuyaux multicouches Geberit Mepla

Ø di mm	da mm	D cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
26	32	3.4	3.2	2.5	283.753	603.702.00.1	10	408023500
32	40	4.9	3.2	2.5	283.754	604.702.00.1	10	408023510
40	50	5.7	3.3	2.5	283.755	605.702.00.1	10	408023520
50	63	7.6	3.4	2.5	283.756	606.702.00.1	10	408023530
63	75	9.1	4.8	3.0	283.757	607.702.00.1	1	408023540
75	90	10.7	5.0	3.0	283.758	608.702.00.1	2	408023550

prix sur demande

4080



Plaques de montage déportées, simples GEBERIT Mepla

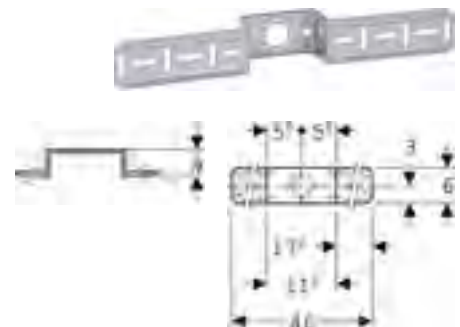
Zingué

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
283.236	601.733.00.1	5	408023600

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation

4080



Plaques de montage déportées, doubles GEBERIT Mepla

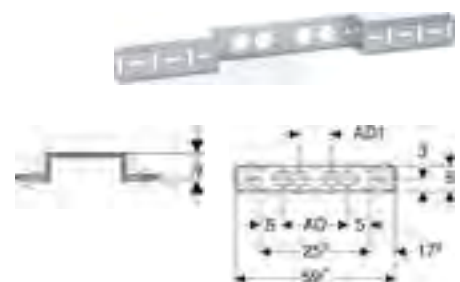
- Distance de raccordement 7.3 cm ou 15.3 cm
- Zingué

Distance de connexion AD1 cm	AM cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
7.3	15.3	283.237	601.732.00.1	5	408023650

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation

4080





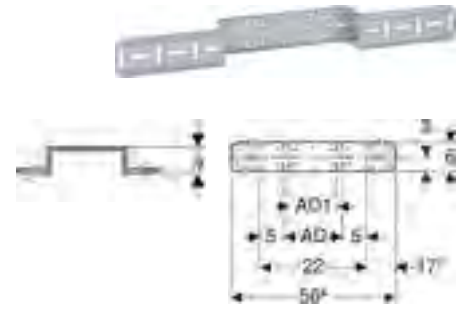
Plaques de montage déportées, doubles GEBERIT Mepla

- Distance de raccordement 10 cm ou 12 cm
- Zingué

Distance de connexion AD1 cm	AM cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	12	283.237	601.731.00.1	5	408023700

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation



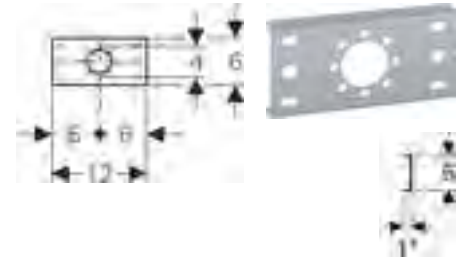
Plaques de montage droites, simples GEBERIT Mepla

- Zingué

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
283.233	601.736.00.1	5	408023750

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation



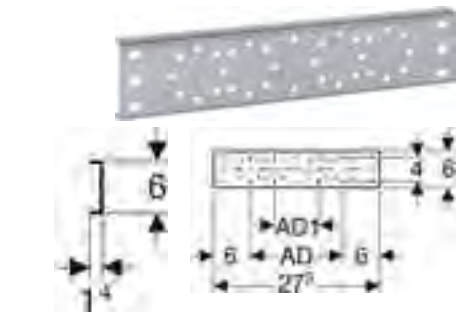
Plaques de montage droites, doubles GEBERIT Mepla

- Distance de raccordement 7.3 cm ou 15.3 cm
- Zingué

Distance de connexion AD1 cm	AM cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
7.3	15.3	283.234	601.737.00.1	5	408023800

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation



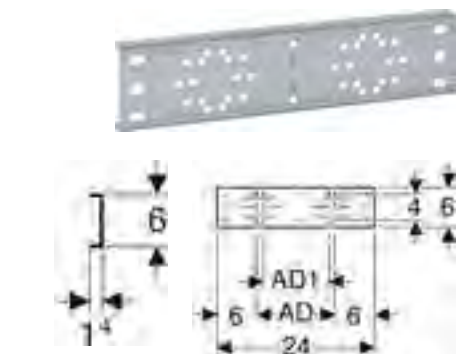
Plaques de montage droites, doubles GEBERIT Mepla

- Distance de raccordement 10 cm ou 12 cm
- Zingué

Distance de connexion AD1 cm	AM cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	12	283.234	601.738.00.1	5	408023850

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation



Colliers de vidange GEBERIT Mepla

- Isolé contre le bruit
- Zingué

Ø di mm	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50-56	3.6	5.2-5.5	283.215	601.741.00.1	5	408023900

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation




Set d'isolation phonique GEBERIT

- Pour équerre de raccordement 90° simple
- Pour équerres de raccordement Geberit avec filetage intérieur Rp 1/2"

L cm	largeur B cm	H cm	h cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
5.3	7	8.5	5	1.9	283.311	601.801.00.1	10	408003400

prix sur demande

Livraison: Cape antibruit
Base d'isolation phonique


Coussinets d'insonorisation, pour une connexion droite GEBERIT

- Pour raccord Geberit droit avec filetage intérieur Rp 1/2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
283.321	601.802.00.1	10	408023260

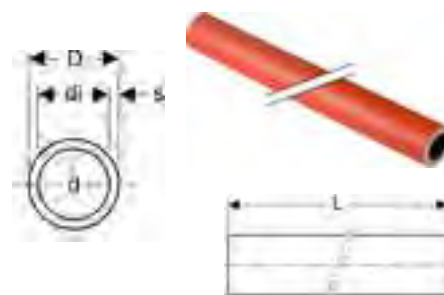
prix sur demande


Gaines d'isolation GEBERIT Mepla

- Isolation à alvéoles fermées, film de protection rouge
- Pour protéger les conduites contre la formation de condensation, les pertes de chaleur et la transmission du son

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	m	htp Nummer
16	18	3.0	2	6	251.811	601.800.00.1	2	408023200
20	22	3.4	2	6	251.812	602.800.00.1	2	408023210
26	28	4.0	2	6	251.813	603.800.00.1	2	408023220

prix sur demande


Manchons d'étanchéité GEBERIT Mepla

- Pour protéger les assemblages de tubes Geberit Mepla contre la corrosion extérieure

da mm	Ø di mm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
19	16	2.0	283.411	601.811.00.1	10	408023170
23	20	2.1	283.412	602.811.00.1	10	408023175
29	26	2.3	283.413	603.811.00.1	10	408023180

prix sur demande


Bouchons pour essai de pression pour extrémité de tube GEBERIT Mepla

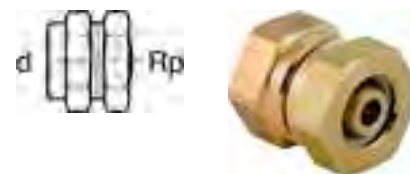
- Réutilisable
- Joint torique en EPDM

Emploi prévu

- Pour fermer temporairement des extrémités de tuyau Geberit Mepla pendant l'essai de pression
- Pour essais de pression à l'eau froide jusqu'à 25 bars / 2500 kPa

Ø d mm	Rp pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	Rp pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	601.485.00.1	1	408407000	40	1/2	605.485.00.1	1	408407040
20	1/2	602.485.00.1	1	408407010	50	1/2	606.485.00.1	1	408407050
26	1/2	603.485.00.1	1	408407020	63	1/2	607.485.00.1	1	408407060
32	1/2	604.485.00.1	1	408407030					

prix sur demande



GEBERIT

Outils de sertissage (1), dans une mallette GEBERIT Mepla ACO 103plus

- Compatibilité Geberit 1
- Tête rotative
- Avec interface Bluetooth® pour l'appli NovoCheck
- Hydraulique

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer	TAR incl.
55	230	CEE 7/16	691.017.P1.1	1	408408430	5.51 4084

prix sur demande

Livraison: Outil de sertissage à accumulateur 1 12 V CC

Chargeur à accumulateur

BRUNOX® Turbo-Spray®

2 accumulateurs lithium-ion 12 V, 1.5 Ah

Coffre



GEBERIT

Accumulateur lithium-ion GEBERIT

- Pour outils de sertissage Geberit ACO 103plus et ACO 102

tension V	capacité de l'accu Ah	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	2.0	690.019.00.1	1	408408240

prix sur demande

4084



GEBERIT

Chargeurs pour accu GEBERIT

- Pour accumulateurs lithium-ion Geberit 12 V
- Pour outils de sertissage Geberit ACO 103plus
- Pour outils de sertissage Geberit ACO 102

puissance absorbée W	tension V	fiche type	autonomie de l'accu min.	no. orig.	pièce	htp Nummer
55	230	CEE 7/16	30	242.614.P1.1	1	408404535

prix sur demande

4084



GEBERIT

Mallettes vides pour outils à presser de compatibilité (1) GEBERIT

- Pour les outils à presser Geberit Mepla ou Geberit Mapress de compatibilité (1)
- Pour l'équipement avec l'outil à presser AFP 101, exécution par accu ou AFP 101
- Exécution par adaptateur au réseau et les mâchoires de pressage
- Mepla de Ø 16 - 40 ou les mâchoires de pressage Mapress de Ø 12 - 28 ainsi que l'outil approprié.

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.134.00.1	1	408404595

prix sur demande

4084



GEBERIT

Outils de sertissage, dans une mallette GEBERIT Mepla EFP 203 (2)

- Compatibilité Geberit 2
- Tête rotative
- Hydraulique

Emploi prévu

- Pour sertir des systèmes de sertissage Geberit

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
450	230	SEV T11	691.113.P3.1	1	408404600

prix sur demande

4084

Livraison: Outil de sertissage 2

BRUNOX® Turbo-Spray®

Coffre




Outils de sertissage, dans une mallette GEBERIT Mepla ECO 203 (2)

- Compatibilité Geberit 2
- Eclairage de la zone de sertissage à LED
- Hydraulique

Emploi prévu

- Pour sertir des systèmes de sertissage Geberit

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
450	230	SEV T11	691.214.P3.1	1	408404610
					4084

prix sur demande

Livraison: Outil de sertissage 2

BRUNOX® Turbo-Spray®

Coffre


Outils de sertissage (2) dans une mallette GEBERIT ACO 203plus

- Compatibilité Geberit 2
- Eclairage de la zone de sertissage à LED
- Avec interface Bluetooth® pour l'appli NovoCheck
- Hydraulique
- Moteur sans balai

Emploi prévu

- Pour sertir des systèmes de sertissage Geberit

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	230	CEE 7/16	691.218.P1.2	1	408404620
					4084

prix sur demande

Livraison: Outil de sertissage à accumulateur 2 18 V CC

Chargeur à accumulateur

BRUNOX® Turbo-Spray®

2 accumulateurs lithium-ion 18 V, 1,5 Ah

Coffre



**Mâchoires de pressage (2) GEBERIT Mepla**

- Ne nécessite aucun entretien
- Maniable d'une main
- Zingué
- Convient pour contrôle du fonctionnement avec PowerTest Geberit
- Maintenance et nettoyage aisés

Emploi prévu

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit (2)
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mepla

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	690.240.00.1	1	408407330	32	690.243.00.1	1	408407360
20	690.241.00.1	1	408407340	40	690.244.00.1	1	408407370
26	690.242.00.1	1	408407350	50	690.245.00.1	1	408407380

prix sur demande

4084

**Sangles de transport, pour mallette GEBERIT**

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.129.00.1	1	408406575

prix sur demande

4084

**Outils à presser manuel dans une mallette GEBERIT Mepla**

- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mepla

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20 / 26	690.486.00.4	1	408405740

prix sur demande

4084

Livraison: Pincés à sertir manuelles

Ciseaux

Mepla Power Test

Coffre





Mallettes vides pour outils à presser GEBERIT

- Champ d'application: Pour les outils à presser électriques Geberit Mepla ou Geberit Mapress de compatibilité **2** et **3**
- Pour l'équipement avec l'outil à presser EFP 2, ECO 201, ECO 301, ECO 1, ECO 3, PWH 40, PWH 75 ou EFP 1

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.135.00.1	1	408405405
<i>S) livrable jusqu'à épuisement du stock</i>		4084
<i>prix sur demande</i>		



Mallettes vides pour outils à presser GEBERIT

- Pour les outils à presser à accu Geberit Mepla ou Geberit Mapress de compatibilité (2) et (3)
- Pour l'équipement avec l'outil à presser ACO 201, ACO 1, ACO 3 ou AFP 3

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.136.00.1	1	408405410
<i>S) livrable jusqu'à épuisement du stock</i>		4084
<i>prix sur demande</i>		



GEBERIT

Mandrins pour ébavurer et calibrer GEBERIT Mepla

- Pour la découpe de tuyaux multicouches Geberit Mepla et des gaines de protection
- Pour ébavurer et calibrer des tuyaux multicouches Geberit Mepla

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20 / 26	690.134.00.1	1	408405910
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Outils à ébavurer et à calibrer GEBERIT Mepla

- Pour ébavurer et calibrer des tuyaux multicouches Geberit Mepla

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20 / 26	690.212.00.1	1	408406000
16 / 20 / 26 / 32 / 40 / 50	690.211.00.1	1	408406010
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Outils à ébavurer GEBERIT Mepla

- Pour ébavurer des tuyaux multicouches Geberit Mepla

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
63 / 75	690.214.00.1	1	408406030
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Cintreuses hydrauliques à main, dans une mallette GEBERIT

- Pour cintrer des tuyaux multicouches Geberit Mepla
- Pour cintrer des tuyaux multicouches Geberit PushFit

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20 / 26 / 32	690.412.00.3	1	408405840
<i>prix sur demande</i>			4084

Livraison: 4 barres de guidage Ø 16, 20, 26 et 32 mm
4 matrices de cintrage Ø 16, 20, 26 et 32 mm
Crayon gras jaune
Corps de pince
Double-mètre
Coffre



GEBERIT

Sets de chaînes de pressage [2], dans une mallette GEBERIT Mepla

- A équiper d'une chaîne de sertissage Geberit Mepla Ø 75 mm

Emploi prévu

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 2
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mepla

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	690.467.00.2	1	408404635
<i>prix sur demande</i>			4084

Livraison: Chaîne de sertissage Ø 63 mm
Adaptateur ZB 203 2
Coupe-tube
BRUNOX Turbo-Spray
Outil à ébavurer
Crayon gras jaune
Coffre



GEBERIT

Chaînes de pressage [2] GEBERIT Mepla

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit 2
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mepla

Ø d mm	à commander en sus	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	mâchoire intermédiaire Geberit ZB 203 [2]	691.170.00.1	1	408404760
75	mâchoire intermédiaire Geberit ZB 203 [2]	691.171.00.1	1	408404770
<i>prix sur demande</i>				4084




Outils de sertissage (1), dans une mallette GEBERIT Mepla ACO 103plus

- Compatibilité Geberit 1
- Tête rotative
- Avec interface Bluetooth® pour l'appli NovoCheck
- Hydraulique

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer	TAR incl.
55	230	CEE 7/16	691.017.P1.1	1	408408430	5.51
						4084

prix sur demande

Livraison: Outil de sertissage à accumulateur 1 12 V CC

Chargeur à accumulateur

BRUNOX® Turbo-Spray®

2 accumulateurs lithium-ion 12 V, 1,5 Ah

Coffre


Accumulateur lithium-ion GEBERIT

- Pour outils de sertissage Geberit ACO 103plus et ACO 102

tension V	capacité de l'accu Ah	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	2.0	690.019.00.1	1	408408240
				4084

prix sur demande


Chargeurs pour accus GEBERIT

- Pour accumulateurs lithium-ion Geberit 12 V
- Pour outils de sertissage Geberit ACO 103plus
- Pour outils de sertissage Geberit ACO 102

puissance absorbée W	tension V	fiche type	autonomie de l'accu min.	no. orig.	pièce	htp Nummer
55	230	CEE 7/16	30	242.614.P1.1	1	408404535
						4084

prix sur demande


Mallettes vides pour outils à presser de compatibilité (1) GEBERIT

- Pour les outils à presser Geberit Mepla ou Geberit Mapress de compatibilité (1)
- Pour l'équipement avec l'outil à presser AFP 101, exécution par accu ou AFP 101
- Exécution par adaptateur au réseau et les mâchoires de pressage
- Mepla de Ø 16 - 40 ou les mâchoires de pressage Mapress de Ø 12 - 28 ainsi que l'outil approprié.

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.134.00.1	1	408404595
		4084

prix sur demande


Outils de sertissage, dans une mallette GEBERIT Mepla EFP 203 (2)

- Compatibilité Geberit 2
- Tête rotative
- Hydraulique

Emploi prévu

- Pour sertir des systèmes de sertissage Geberit

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
450	230	SEV T11	691.113.P3.1	1	408404600
					4084

prix sur demande

Livraison: Outil de sertissage 2

BRUNOX® Turbo-Spray®

Coffre





Outils de sertissage, dans une mallette GEBERIT Mepla ECO 203 (2)

- Compatibilité Geberit 2
- Eclairage de la zone de sertissage à LED
- Hydraulique

Emploi prévu

- Pour sertir des systèmes de sertissage Geberit

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
450	230	SEV T11	691.214.P3.1	1	408404610

prix sur demande

4084

Livraison: Outil de sertissage 2

BRUNOX® Turbo-Spray®

Coffre



Outils de sertissage (2) dans une mallette GEBERIT ACO 203plus

- Compatibilité Geberit 2
- Eclairage de la zone de sertissage à LED
- Avec interface Bluetooth® pour l'appli NovoCheck
- Hydraulique
- Moteur sans balai

Emploi prévu

- Pour sertir des systèmes de sertissage Geberit

puissance absorbée W	tension V	fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	230	CEE 7/16	691.218.P1.2	1	408404620

prix sur demande

4084

Livraison: Outil de sertissage à accumulateur 2 18 V CC

Chargeur à accumulateur

BRUNOX® Turbo-Spray®

2 accumulateurs lithium-ion 18 V, 1.5 Ah

Coffre





Set de mâchoires de pressage [2] GEBERIT Mepla

- Ne nécessite aucun entretien
- Maniable d'une main
- Zingué
- Convient pour contrôle du fonctionnement avec PowerTest Geberit
- Maintenance et nettoyage aisés

Emploi prévu

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit **2**
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mepla

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20 / 26 / 32 / 40	690.252.00.1	1	408407300

4084

prix sur demande

Livraison: Mâchoires de sertissage 2

Coupe-tube

Crayon gras jaune

PowerTest

Outil à ébavurer et à calibrer



Set de mâchoires de pressage [1] GEBERIT Mapress

- Ne nécessite aucun entretien
- Maniable d'une main
- Zingué
- Convient pour contrôle du fonctionnement avec PowerTest Geberit
- Maintenance et nettoyage aisés

Emploi prévu

- Pour outils de sertissage avec compatibilité Geberit **1**
- Pour sertir des raccords à sertir Geberit Mapress

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 / 18 / 22 / 28 / 35	690.192.00.1	1	408408140

4084

prix sur demande

Livraison: Mâchoires de sertissage 1

Coupe-tube

Outil à ébavurer

Gabarit pour profondeur d'emboîtement avec marqueur

PowerTest



GEBERIT

Tubes PB GEBERIT PushFit

- A cintrer à la main
- Gris
- Extrémité de tuyau avec bouchon de protection transparent

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
14	10	50	2.0	311.111	649.001.00.2	50	407200330

prix sur demande

4072



GEBERIT

Tubes PB, dans gaine de protection GEBERIT PushFit

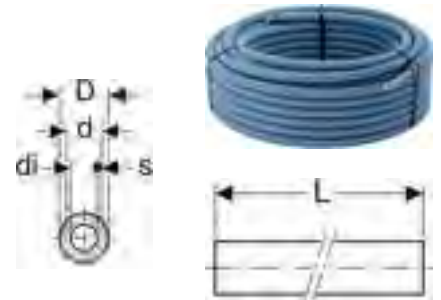
- A cintrer à la main
- Tube conducteur de fluide gris
- Gaine de protection bleu glace
- Extrémité de tuyau avec bouchon de protection transparent
- Etanchéité de la gaine de protection selon NT VVS 129

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
14	10	--	50	--	311.121	649.011.00.2	50	407200340

prix sur demande

4072

Livraison: 7 bouchons de protection bleus
7 bouchons de protection rouges



GEBERIT

Tubes de protection GEBERIT PushFit

- A cintrer à la main
- Bleu glace
- Pour tube Geberit PushFit PB

da mm	D cm	L m	no. NPK	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
16	2.7	50	311.311	650.051.00.1	50	407200150
20	3.1	50	311.312	651.051.00.1	50	407200160
25	3.6	25	311.313	652.050.00.1	25	407200170

prix sur demande

4072



GEBERIT

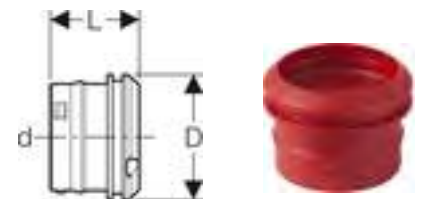
Bouchons pour gaines de protection GEBERIT PushFit

- Matériau PP

Ø d mm	D cm	L cm	couleur	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
16	2.7	2.2	rouge	361.151	650.024.00.1	10	407402150
20	3.1	2.2	rouge	361.152	651.024.00.1	10	407402160
25	3.6	2.2	rouge	361.153	652.024.00.1	10	407402170
16	2.7	2.2	bleu	361.151	650.020.00.1	10	407402180
20	3.1	2.2	bleu	361.152	651.020.00.1	10	407402190
25	3.6	2.2	bleu	361.153	652.020.00.1	10	407402200

prix sur demande

4074



GEBERIT

Douilles de marquage, pour gaine de protection GEBERIT PushFit

- Matériau PP

Ø d mm	D cm	L cm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
16	2.7	10.5	361.111	650.023.00.1	10	407402250
20	3.1	10.5	361.112	651.023.00.1	10	407402260
16	2.7	10.5	361.111	650.021.00.1	10	407402270
20	3.1	10.5	361.112	651.021.00.1	10	407402280

prix sur demande

4074





Manchons pour gaine de protection GEBERIT PushFit

- Transparent
- Pour connecter des gaines de protection Geberit PushFit

da mm	D cm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	2.7	7	311.621	650.022.00.1	10	407402300
20	3.1	7	311.622	651.022.00.1	10	407402310
25	3.6	7	311.623	652.022.00.1	10	407402320
<i>prix sur demande</i>						4074



Obturations GEBERIT PushFit

- Fermeture auto-agrippante
- Isolation en mousse souple en PE, à alvéoles fermées
- Noir

Ø di mm	L cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	18.5	15.6	283.333	601.838.00.1	5	408020010
<i>prix sur demande</i>						4080



Obturations pour pièces en T GEBERIT PushFit

- Fermeture auto-agrippante
- Isolation en mousse souple en PE, à alvéoles fermées
- Noir

Ø di mm	L cm	longueur L1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	22	11	283.332	601.837.00.1	10	408020030
<i>prix sur demande</i>						4080



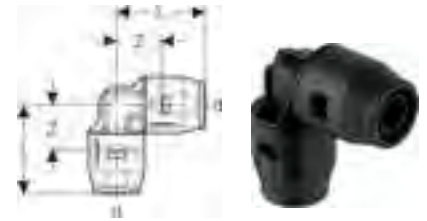
**Equerres 90° GEBERIT PushFit**

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	4.9	2.4	2.0/2.0	331.341	650.270.00.1	10	407400150
20	5.3	2.7	2.0/2.0	331.342	651.270.00.1	10	407400160
25	6.1	3.2	2.5/2.5	331.343	652.270.00.1	10	407400170

prix sur demande

4074

**Equerres 90° avec extrémité à emboîter GEBERIT PushFit**

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	L cm	H cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	5.1	3.5	2.5	2.0	331.361	650.273.00.1	5	407400315
20	5.5	3.7	2.9	2.0	331.362	651.273.00.1	5	407400320

prix sur demande

4074

**Coudes intermédiaires 90° avec filetage extérieur GEBERIT PushFit**

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	R pouces	L cm	H cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	5.7	3.2	3.1	2.0	331.311	650.241.00.1	10	407400010
20	1/2	5.8	3.3	3.2	2.0	331.312	651.241.00.1	10	407400020
20	3/4	5.6	3.9	3.0	2.0	331.312	651.242.00.1	5	407400025
25	3/4	6.5	3.8	3.6	2.5	331.313	652.242.00.1	10	407400030

prix sur demande

4074

**Coudes intermédiaires 90° avec filetage intérieur GEBERIT PushFit**

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	5.7	3.2	3.1	1.7	2.0	331.321	650.251.00.1	10	407400050
20	1/2	5.8	3.3	3.2	1.8	2.0	331.322	651.251.00.1	10	407400060
20	3/4	6.1	3.6	3.6	2.0	2.0	331.322	651.252.00.1	10	407400070
25	3/4	6.5	3.8	3.6	2.2	2.5	331.323	652.252.00.1	1	407400080

prix sur demande

4074




Pièces en T égales GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	9.8	4.9	2.4	2.0 / 2.0 / 2.0	331.611	650.310.00.1	10	407400250
20	10.5	5.3	2.7	2.0 / 2.0 / 2.0	331.612	651.310.00.1	10	407400260
25	12.2	6.1	3.2	2.5 / 2.5 / 2.5	331.613	652.310.00.1	5	407400270

prix sur demande

4074


Pièces en T réduites GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d Ø d1 mm mm	Ø L mm cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 16 20	10.15.2	2.5	2.6	2.5	2.0 / 2.0 / 2.0	331.632	651.311.00.1	10	407400850	
20 20 16	10.45.3	2.7	2.7	2.6	2.0 / 2.0 / 2.0	331.632	651.312.00.1	10	407400860	
20 16 16	9.9.5.2	2.5	2.6	2.4	2.0 / 2.0 / 2.0	331.632	651.314.00.1	10	407400870	
25 16 25	11.05.5	2.6	2.9	2.6	2.5 / 2.0 / 2.5	331.633	652.311.00.1	5	407400880	
25 20 25	11.45.6	2.8	3.0	2.8	2.5 / 2.0 / 2.5	331.633	652.315.00.1	5	407400890	
25 25 20	11.76.1	3.2	3.2	3.0	2.5 / 2.5 / 2.0	331.633	652.316.00.1	5	407400900	
25 20 20	11.05.6	2.8	3.0	2.7	2.5 / 2.0 / 2.0	331.633	652.317.00.1	5	407400910	

prix sur demande

4074


Pièces en T intermédiaires avec MasterFix, passage GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	Ø d Ø d1 mm mm	lon- gueur L1 cm	Ø L mm cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	pièce	htp Nummer
12 / 15 / 12	16 MF204	16	11.6	3.3	2.4	3.3	331.851	650.504.00.1	1	30	407402640
15 / 15 / 15	20 MF204	20	11.9	3.4	2.4	3.4	331.852	651.504.00.1	1	10	407402650

prix sur demande

4074


Pièces en T intermédiaires avec MasterFix, dérivation GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	Ø d Ø d1 mm mm	Ø d2 mm	L cm	lon- gueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	pièce	htp Nummer
12 / 12 / 15	16 MF209	16	9.6	5.6	3.0	3.0	2.4	331.851	650.503.00.1	1	30	407402660
15 / 15 / 15	20 MF209	20	9.7	5.7	3.1	3.1	2.4	331.852	651.503.00.1	1	30	407402670

prix sur demande

4074


Pièces en T avec filetage intérieur GEBERIT PushFit

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	Rp pouces	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	16	16	1/2	11.4	331.651	650.361.00.1	1	407402680
15	20	20	1/2	11.6	331.652	651.361.00.1	1	407402690
20	25	25	3/4	13.0	331.663	652.362.00.1	1	407402700

prix sur demande

4074





Accouplements GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	7.4	2.4	2.0 / 2.0	331.411	650.500.00.1	10	407400400
20	7.7	2.6	2.0 / 2.0	331.412	651.500.00.1	10	407400410
25	8.7	2.9	2.5 / 2.5	331.413	652.500.00.1	5	407400420

prix sur demande

4074



Accouplements rapides GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Raccordement sans outil au distributeur
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	filetage	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	M25	6.3	2.4	2.0	331.411	650.652.00.1	1	407401300
20	M25	6.5	2.5	2.0	331.412	651.652.00.1	1	407401310

prix sur demande

4074



Réductions GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	7.6	2.5	2.0 / 2.0	331.512	651.650.00.1	10	407401050
25	16	8.2	2.7	2.5 / 2.0	331.513	652.650.00.1	1	407401060
25	20	8.6	2.8	2.5 / 2.0	331.513	652.651.00.1	1	407401070

prix sur demande

4074





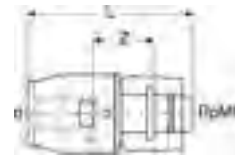
Pièces intermédiaires avec MasterFix GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 / 15	14	MF20	6.6	2.5	2.0	333.461	649.501.00.1	10	407402710
12 / 15	16	MF20	6.6	2.6	2.0	333.461	650.501.00.1	10	407402600
15 / 15	20	MF20	6.8	2.7	2.0	333.462	651.501.00.1	10	407402610

prix sur demande

4074



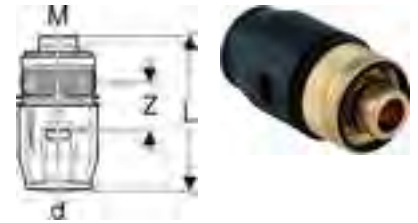


Accouplements rapides GEBERIT PushFit

DN	Ø d mm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	14	6.3	331.411	649.652.00.1	1	407402730

prix sur demande

4074





Equerres intermédiaires 90° avec MasterFix GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente
- MasterFix avec bouchon de protection bleu

DN	Ø d	Ø d1	L	longueur L1	dimension Z	dimension Z1	s ISO	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
	mm	mm	cm	cm	cm	cm	mm				
12 / 15 16	MF20	4.0	5.3		2.5	2.8	2.0	333.521	650.502.00.1	10	407402620
15 / 15 20	MF20	4.0	5.5		2.5	3.0	2.0	333.522	651.502.00.1	1	407402630

prix sur demande

4074



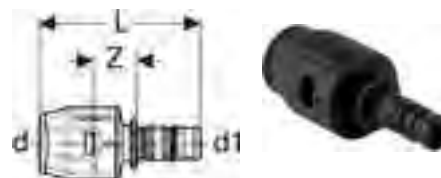
Pièces intermédiaires sur Mepla GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d	Ø d1	L	dimension Z	s ISO	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	cm	cm	mm				
16	16	7.0	1.8	2.0/2.25	332.811	650.671.00.1	10	407400750
20	20	7.4	2.0	2.0/2.5	332.812	651.672.00.1	10	407400760
25	26	8.4	2.2	2.5/3.0	332.813	652.673.00.1	1	407400770

prix sur demande

4074



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d	R	L	H	s ISO	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	cm	cm	mm				
16	1/2	6.3	3.7	2.0	332.111	650.531.00.1	10	407400500
16	3/4	6.4	3.7	2.2	332.121	650.532.00.1	1	407400505
20	1/2	6.5	3.8	2.0	332.112	651.531.00.1	10	407400510
20	3/4	6.5	3.9	2.0	332.122	651.532.00.1	10	407400520
25	3/4	6.6	4.1	2.5	332.123	652.532.00.1	10	407400530
25	1	7.2	4.3	2.5	332.133	652.533.00.1	1	407400540

prix sur demande

4074



Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d	Rp	L	dimension Z	s ISO	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	cm	cm	mm				
16	1/2	5.8	1.7	2.0	332.111	650.541.00.1	10	407400650
16	3/4	6.1	1.8	2.0	332.121	650.542.00.1	1	407400655
20	1/2	5.8	1.6	2.0	332.112	651.541.00.1	10	407400660
20	3/4	6.1	1.9	2.0	332.122	651.542.00.1	10	407400670
25	3/4	6.4	1.9	2.5	332.123	652.542.00.1	1	407400680
25	1	7.0	2.1	2.5	332.133	652.543.00.1	1	407400690

prix sur demande

4074



Pièces intermédiaires avec écrou de serrage GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente
- Joint d'étanchéité plat en Centellen® R WS 3825

Ø d	Ø di	G	L	dimension Z	s ISO	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	cm	cm	mm				
20	11	1/2	6.7	3.3	2.0	332.512	651.581.00.1	1	407401000
20	17	3/4	6.6	3.2	2.0	333.412	651.582.00.1	1	407401005
25	17	3/4	7.3	3.6	2.5	332.523	652.582.00.1	1	407401010
25	21	1	7.7	3.8	2.5	332.533	652.583.00.1	1	407401020

prix sur demande

4074



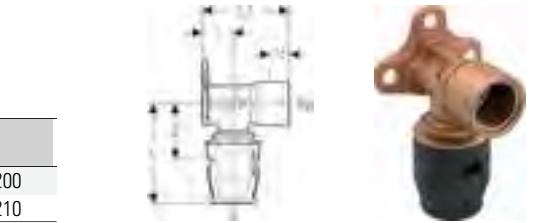


Equerres de raccordement 90° GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Trois points de fixation
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	l cm	l1 cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	5.9	5.2	3.3	1.8	2	2.0	321.111	650.281.00.1	5	407400200
20	1/2	6.0	5.2	3.4	1.8	2	2.0	321.112	651.281.00.1	5	407400210

prix sur demande



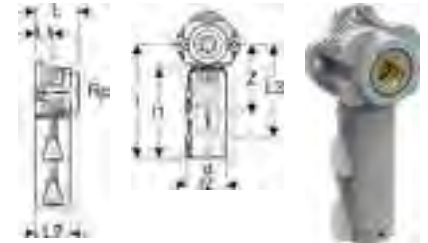
Boîtes de raccordement 90° GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Isolé contre le bruit
- Ne peut pas être extrait par la tête de la boîte
- Trois points de fixation
- Equerre de raccordement en bronze
- Connexion instantanée en laiton
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	l cm	l1 cm	l2 cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
14	1/2	5	2	4	14.6	11.8	4.6	7.7	321.111	649.481.00.3	1	407402721
16	1/2	5	2	4	14.6	11.8	4.6	7.7	321.111	650.481.00.3	1	407401101
20	1/2	5	2	4	14.6	11.8	4.6	7.7	321.112	651.481.00.3	1	407401111
20	3/4	5	2	4	14.6	11.8	4.6	7.7	321.122	652.482.00.3	1	407401121

prix sur demande

Livraison: Connexion instantanée



Boîtes de raccordement 90° sans accouplement rapide GEBERIT PushFit

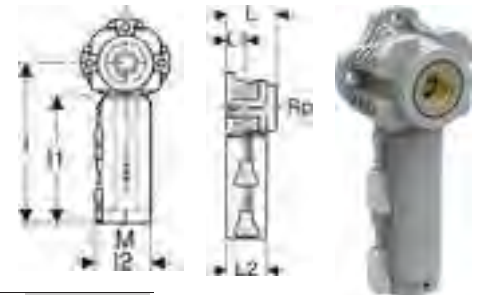
- Isolé contre le bruit
- Ne peut pas être extrait par la tête de la boîte
- Trois points de fixation

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour tubes PB Geberit PushFit avec gaine de protection
- Pour eau potable
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit PushFit

filetage	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	l cm	l1 cm	l2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
M25	3/4	5	2	4	13.2	10.5	4.6	321.122	650.488.00.1	1	407401180
M25	1/2	5	2	4	14.6	11.8	4.6	321.111	650.487.00.3	1	407401171
M25	3/4	5	2	4	14.6	11.8	4.6	--	650.488.00.3	1	407401181

prix sur demande



Boîtes de raccordement 60° GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Isolé contre le bruit
- Tube extensible par la tête de la boîte
- Trois points de fixation
- Equerre de raccordement en bronze
- Connexion instantanée en laiton
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

Ø d mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	longueur L3 cm	l cm	l1 cm	l2 cm	l3 cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	5	1.8	7.9	10.5	3.8	6.5	4.5	4.5	2.0	321.131	650.491.00.1	1	407401200
20	1/2	5	1.8	7.9	10.5	3.8	6.5	4.5	4.5	2.0	321.132	651.491.00.1	1	407401210

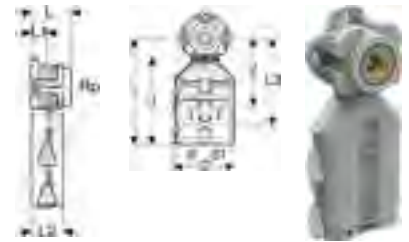
prix sur demande

Livraison: Col de boîte




Coudes de raccordement doubles 90° avec accouplement rapide GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Isolé contre le bruit
- Ne peut pas être extrait par la tête de la boîte
- Trois points de fixation
- Equerre de raccordement en bronze
- Connexion instantanée en laiton
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente



Ø d mm	Ø d1 mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	I cm	I1 cm	I2 cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	htp pièce Nummer
16	16	1/2	5	2	4	15.2	12.3	8.6	--	321.511	650.483.00.1	1 407401150
16	16	1/2	5	2	4	12.5	13.8	8.6	9.8	321.511	650.483.00.3	1 407401151
20	16	1/2	5	2	4	12.5	13.8	8.6	9.8	321.512	652.485.00.3	1 407401161

prix sur demande

Livraison: 2 connexions instantanées

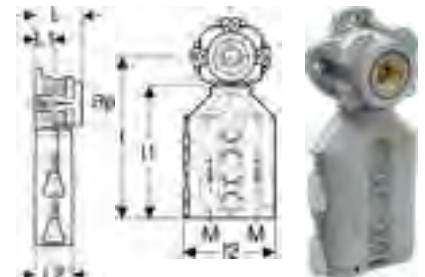
4074


Coudes de raccordement doubles 90° sans accouplement rapide GEBERIT PushFit

- Isolé contre le bruit
- Ne peut pas être extrait par la tête de la boîte
- Trois points de fixation

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour tubes PB Geberit PushFit avec gaine de protection
- Pour eau potable
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit PushFit



Rp pouces	longueur L2 cm	filetage	L cm	longueur L1 cm	I cm	I1 cm	I2 cm	no. NPK	no. orig.	htp pièce Nummer
1/2	4	M25	5	2	15.2	12.3	8.6	321.511	650.489.00.1	1 10 407401190

prix sur demande

4074


Boîtes de raccordement 90° prémontée GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Isolé contre le bruit
- Ne peut pas être extrait par la tête de la boîte
- Equerre de raccordement en bronze
- Connexion instantanée en laiton
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour tubes PB Geberit PushFit avec gaine de protection
- Pour eau potable
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit PushFit

Ø d mm	Rp pouces	longueur L1 cm	L cm	AM cm	I cm	I1 cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	htp pièce Nummer
16	1/2	5	59.7	15.3	25.7	4.8	7.7	322.611	650.790.00.3	1 407402740
20	1/2	5	59.7	15.3	25.7	4.8	7.7	322.612	651.790.00.3	1 407401261

prix sur demande

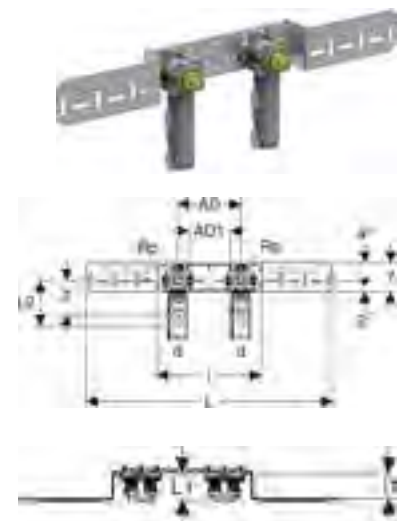
Livraison: 2 connexions instantanées

2 cols de boîte

2 bouchons de protection

Matériel de fixation

4074




Boîtes de raccordement 90° sans manchon rapide GEBERIT PushFit

- Prémontée
- Isolé contre le bruit
- Ne peut pas être extrait par la tête de la boîte
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour tubes PB Geberit PushFit avec gaine de protection
- Pour eau potable
- Vue d'ensemble des utilisations: Geberit PushFit

Rp	filetage	longueur L1	Distance de connexion AD	Distance de connexion AD1	L	I	I1	no. NPK	no. orig.	htp
		cm	cm	cm	cm	cm	cm			Nummer
1/2	M25	5	15.3	10	59.7	25.7	4.8	322.611	650.797.00.3	1 407402750

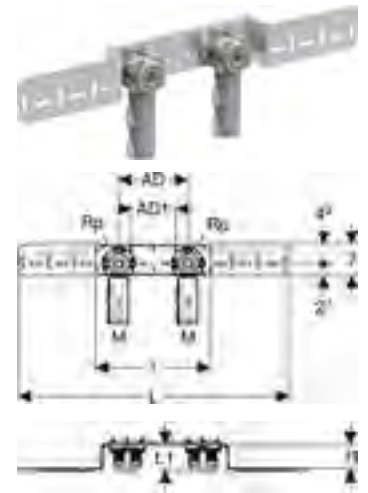
prix sur demande

4074

Livraison: 2 cols de boîte

2 bouchons de protection

Matériel de fixation





Distributeurs à emboîter GEBERIT PushFit

- Rotatif à volonté
- Manchon à emboîter indémontable
- Raccordement sans outil au distributeur
- Départ du distributeur pour connexion instantanée Geberit
- Joint torique en EPDM

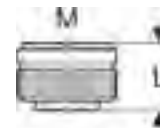
Ø di mm	da mm	filetage	L cm	H cm	I cm	I1 cm	I2 cm	a cm	départ pièce	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	28	M25	12.4	3.8	2.4	1.5	3.5	5	2	324.322	653.422.00.1	1	407401370
<i>prix sur demande</i>													4074



Capuchons avec accouplements rapides GEBERIT PushFit

- Démontable
- Raccordement sans outil au distributeur
- Joint torique en EPDM

filetage	L cm	DN	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
M25	2.1	15	326.473	652.483.00.1	1	407401350	
<i>prix sur demande</i>							4074



Distributeurs triples GEBERIT PushFit

- Rotatif à volonté
- Manchon à emboîter indémontable
- Raccordement sans outil au distributeur
- Départ du distributeur pour connexion instantanée Geberit
- Joint torique en EPDM

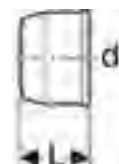
Ø di mm	da mm	L cm	filetage	H cm	I cm	I1 cm	I2 cm	a cm	départ pièce	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	28	17.4	M25	3.8	2.4	1.5	3.5	5	3	324.332	653.423.00.1	1	407401380
<i>prix sur demande</i>													4074



Capuchons sur nourrice à emboîter, indémontable GEBERIT PushFit

- Indémontable
- Raccordement sans outil au distributeur
- Joint torique en EPDM

Ø di mm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
28	2.8	326.474	653.483.00.1	5	407401550	
<i>prix sur demande</i>						4074



Capuchons sur nourrice GEBERIT PushFit

- Démontable, à emboîter, détachable
- Raccordement sans outil au distributeur
- Joint torique en EPDM

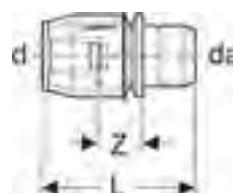
Ø di mm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
28	2.9	326.474	653.484.00.1	5	407401560	
<i>prix sur demande</i>						4074



Pièces intermédiaires sur distributeur GEBERIT PushFit

- Indicateur d'emboîtement vert
- Raccordement sans outil au distributeur
- Joint torique en EPDM
- Raccord à emboîter avec cape de protection transparente

DN	Ø d mm	da mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
20 / 25	20	28	6.9	1.9	2.0	332.812	653.461.00.1	5	407401520	
20 / 25	25	28	7.3	2.0	2.5	332.813	653.462.00.1	5	407401530	
<i>prix sur demande</i>										4074

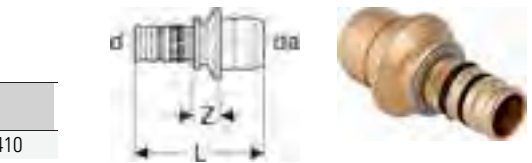


**Pièces intermédiaires sur distributeur GEBERIT PushFit**

- Raccordement sans outil au distributeur
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à sertir avec cape de protection transparente

Ø d mm	da mm	L cm	dimension Z cm	s ISO mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
26	28	7.1	1.5	3.0	332.813	653.443.00.1	5	407401410
32	28	6.8	1.6	3.0	332.813	653.444.00.1	5	407401420

prix sur demande



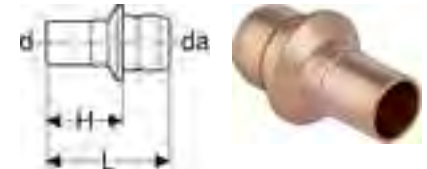
4074

**Pièces intermédiaires sur distributeur GEBERIT PushFit**

- Extrémité à emboîter
- Raccordement sans outil au distributeur

Ø d mm	da mm	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22	28	6.3	3.9	332.813	653.454.00.1	5	407401500
28	28	6.5	3.9	332.813	653.455.00.1	5	407401510

prix sur demande



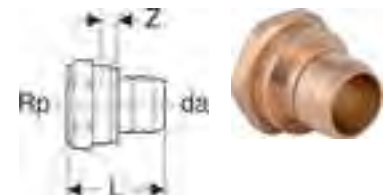
4074

**Pièces intermédiaires sur distributeur GEBERIT PushFit**

- A emboîter, filetage intérieur
- Raccordement sans outil au distributeur

Rp pouces	da mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	28	4.6	0.6	332.122	653.432.00.1	5	407401390
1	28	5.0	0.7	332.134	653.433.00.1	5	407401400

prix sur demande



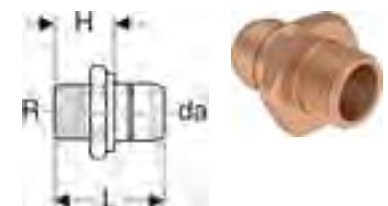
4074

**Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT PushFit**

- Sur nourrice à emboîter, filetage extérieur
- Raccordement sans outil au distributeur

R pouces	da mm	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	28	5.3	2.9	333.453	653.430.00.1	5	407401402
1	28	5.6	3.2	333.454	653.431.00.1	5	407401404

prix sur demande



4074

**Pièces intermédiaires GEBERIT PushFit**

- Raccordement sans outil au distributeur
- Ecrou de serrage en laiton
- Joint d'étanchéité plat en Centellen® R WS 3825

G pouces	da mm	L cm	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	28	5.5	3.2	332.534	653.472.00.1	5	407401540

prix sur demande



4074

**Compteurs d'eau à jet unique GEBERIT**

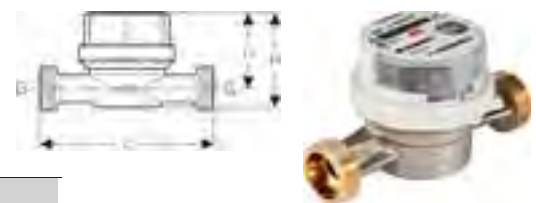
- A joint plat
- Compteur d'eau de type sec
- Compteur à hélice à jet unique à transmission magnétique
- Chromé

G pouces	H cm	dimension Z cm	h cm	PN bar	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	7.1	13	5.8	16	652.114	653.498.00.1	1	437403030

prix sur demande

Livraison: 2 joints d'étanchéité plats en FA-AM

Matériel de plombage

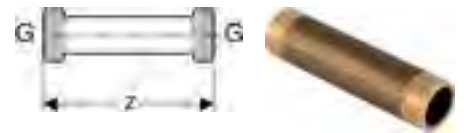


4374


Adaptateurs GEBERIT PushFit

- A joint plat

G pouces	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	13	618.314	653.497.00.1	1	437403020
prix sur demande					4374


Robinets d'arrêt à siège droit GEBERIT PushFit

- A joint plat
- Partie supérieure à passage intégral
- Ecrou de serrage en laiton
- Etanchéité de la tige ne nécessitant aucun entretien grâce à un joint à lèvres autolubrifiant en EPDM
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM
- Joint d'étanchéité plat en Centellen® R WS 3825

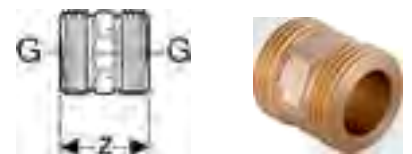
G pouces	H cm	dimension Z cm	h cm	DN1	PN bar	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	8	8.5	5.6	20	10	623.314	653.495.00.1	1	437403000
prix sur demande									4374

Livraison: Marquages de couleur (rouge, bleu)
Joint d'étanchéité plat


Mamelons doubles GEBERIT PushFit

- A joint plat

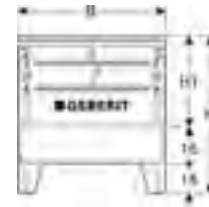
G pouces	dimension Z cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	3.5	335.155	653.496.00.1	1	437403010
prix sur demande					4374



**Armoires à encastrer GEBERIT PushFit**

- Découpes pré-perforées
- Pour construction massive et sèche
- Pour montage dans Geberit Duofix et Geberit GIS

H cm	largeur B cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
49	60	372.123	650.410.00.2	1	407401600
49	75	372.133	650.411.00.2	1	407401610
49	90	372.143	650.412.00.2	1	407401620
<i>prix sur demande</i>					4074

**Sets de pieds de montage pour armoire de distribution GEBERIT**

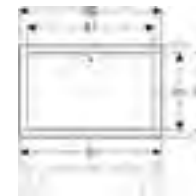
- Zingué

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
372.714	650.416.00.2	1	407401740
<i>prix sur demande</i>			4074
<i>Livraison: Set à 2 pièces</i>			

**Portes, pour armoires de distribution GEBERIT PushFit**

- Serrure avec fente, chromée
- Laqué
- Blanc signalisation RAL 9016

H cm	largeur B1 cm	largeur B cm	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
49.8	61.8	60	0-4.5	650.420.IH.2	1	407401650
49.8	76.8	75	0-4.5	650.421.IH.2	1	407401660
49.8	91.8	90	0-4.5	650.422.IH.2	1	407401670
<i>prix sur demande</i>					4074	

**Sets pour serrures à pêne GEBERIT PushFit**

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
372.723	650.426.21.1	1	407401700
<i>prix sur demande</i>			4074
<i>Livraison: Serrure à pêne chromée, clé</i>			
<i>Clip de fixation zingué</i>			





Sets de fixation pour distributeurs droits GEBERIT PushFit

- Isolé contre le bruit
- Zingué, pour fixer des distributeurs Geberit PushFit sur des caisson de coffrage

Ø di mm	filetage	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-30	M10	3.1	362.135	653.490.00.1	1	407402520

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces



Sets de fixation pour distributeurs coudés GEBERIT PushFit

- Isolé contre le bruit
- Zingué, pour fixer des distributeurs Geberit PushFit sur des caisson de coffrage

Ø di mm	filetage	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-30	M10	7.5	362.135	653.491.00.1	1	407402540

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces



Sets de fixation pour distributeurs droits GEBERIT GIS

- Droite, avec connecteur à verrouillage pivotant
- Isolé contre le bruit, zingué
- Pour fixer des distributeurs Geberit à des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour fixer des distributeurs Geberit PushFit sur des armoires de distribution

Ø di mm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-30	3.1	362.133	653.492.00.1	1	407402550

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces



Sets de fixation pour distributeurs GEBERIT GIS

- Contre-coudé, avec connecteur à verrouillage piv
- Isolé contre le bruit, zingué
- Pour fixer des distributeurs Geberit à des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour fixer des distributeurs Geberit PushFit sur des armoires de distribution

Ø di mm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-30	6.5	362.133	653.493.00.1	1	407402560

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces



Sets de tiges filetées avec chevilles GEBERIT

- Zingué, pour fixer des colliers sur des caissons de coffrage Geberit PushFit

filetage	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
M10	10	650.400.00.1	1	407402350
M10	15	650.401.00.1	1	407402360
M10	20	650.402.00.1	1	407402370

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces

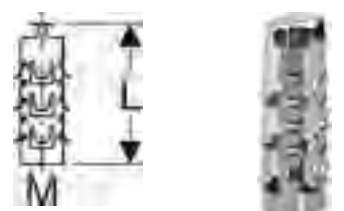


Chevilles filetées GEBERIT

- Zingué
- Pour fixer des tiges filetées sur des caissons de coffrage Geberit PushFit

filetage	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
M10	3.5	650.404.00.1	20	407402400

prix sur demande

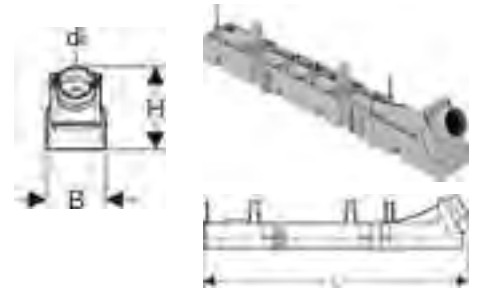




Caissons de coffrage simples GEBERIT PushFit

- Fonction d'encliquetage
- Emboîtable pour combinaisons multiples
- Fermeture de la gaine de protection par une membrane d'étanchéité
- Gris clair RAL 7035

Ø di mm	L cm	largeur B cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	41.2	5	8.3	361.511	651.400.00.1	16	407401800
<i>prix sur demande</i>							4074



Caissons de coffrage multiples GEBERIT PushFit

- Pour 13 tubes
- Fonction d'encliquetage
- Fermeture de la gaine de protection par une membrane d'étanchéité
- Gris clair RAL 7035

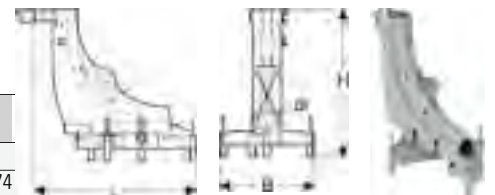
Ø di mm	L cm	largeur B cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	43.4	35.5	11.7	361.512	651.401.00.1	1	407401810
<i>prix sur demande</i>							4074



Supports de tubes vers le haut GEBERIT PushFit

- Fonction d'encliquetage
- Emboîtable pour combinaisons multiples
- Gris clair RAL 7035

Ø di mm	L cm	largeur B cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	27.4	16.3	25.5	361.211	651.430.00.1	10	407401850
<i>prix sur demande</i>							4074



Supports de tubes vers le bas GEBERIT PushFit

- Fonction d'encliquetage
- Gris clair RAL 7035

Ø di mm	L cm	largeur B cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	22	11	17	13	361.212	651.431.00.1	1	407401860
<i>prix sur demande</i>							4074	



Brides de fixation pour tubes simples GEBERIT

- Zingué
- Pour fixer des tubes Geberit

Ø di mm	m mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	6.4	362.424	602.765.26.1	50	407402100
37	6.3	362.425	603.765.26.1	50	407402110
<i>prix sur demande</i>					4074



Set de protection de chantier ronde GEBERIT

- Pour étancher des raccords Geberit en construction sèche

L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
5.2	650.706.00.1	1	407402760
<i>prix sur demande</i>			4074





Sets de fixation pour murs GEBERIT PushFit

- Pour épaisseur devant le mur de doublage
- Zingué, pour fixer des boîtes de raccordement Geberit PushFit

L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
27.1	226.734	651.782.00.1	1	407402500

prix sur demande

Livraison: Plaque de base

Tige filetée M10

Plaque de maintien

Matériel de fixation

4074

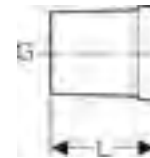


GEBERIT

Protections de chantiers GEBERIT PushFit

- Jaune, pour boîte de raccordement 90°

G pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	4.5	650.928.00.1	1	408406610
<i>prix sur demande</i>				4084

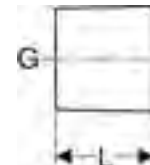


GEBERIT

Protections de chantiers pour prises 60° GEBERIT PushFit

- Jaune

G pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	4.5	650.929.00.1	1	408406615
<i>prix sur demande</i>				4084

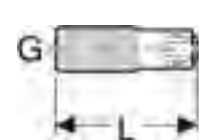


GEBERIT

Bouchons pour essai de pression avec filetage extérieur GEBERIT PushFit

- Réutilisable
- Joint torique en EPDM
- Vis d'évacuation d'air

G pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	6.5	650.930.00.1	5	408406620
3/4	6.5	651.930.00.1	1	408408880
<i>prix sur demande</i>				4084

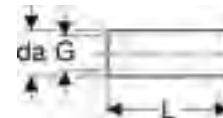


GEBERIT

Douilles de protection et de fixation GEBERIT PushFit

- Pour bouchon d'essai de pression avec filetage extérie
- Réutilisable

da mm	G pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	1/2	7.5	650.931.00.1	5	408406625
<i>prix sur demande</i>					4084



GEBERIT

Bouchons pour essai de pression pour extrémité de tube GEBERIT PushFit

- Réutilisable, zingué
- Joint torique en NBR noir
- Vis d'évacuation d'air

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14	649.940.26.1	1	408408370
16	650.940.26.1	1	408406630
20	651.940.26.1	1	408406635
25	652.940.26.1	1	408406640
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Outils de montage, dans une mallette GEBERIT PushFit

- Avec gabarit de marquage
- Peut être équipé de trois accessoires d'ébavurage et de calibrage Geberit PushFit

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14 / 16 / 20 / 25	650.911.00.2	1	408408390
<i>prix sur demande</i>			4084

Livraison: Outil à ébavurer et à calibrer

*Gabarit
Ciseaux
Coffre*



GEBERIT

Mallettes de montage vides GEBERIT PushFit

pour Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14 / 16 / 20 / 25	650.919.00.2	1	408408400
<i>prix sur demande</i>			4084





Outils de montage, dans une mallette GEBERIT PushFit

- Pour remplacement de tube
- Peut être équipé de trois accessoires d'ébavurage et de calibrage Geberit PushFit

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14 / 16 / 20 / 25	650.900.00.2	1	408408410

prix sur demande

Livraison: 2 pinces pour maintien de tube

2 raccords de tube par traction

Outil à ébavurer et à calibrer

Tire-tube

Ciseaux

Clé de montage, pour boîte de raccordement 60°

Coffre



Mallettes à outils vides GEBERIT PushFit

- Pour outils PushFit

pour Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14 / 16 / 20 / 25	650.909.00.2	1	408408420

prix sur demande



Cintreuses hydrauliques à main, dans une mallette GEBERIT

- Pour cintrer des tuyaux multicouches Geberit Mepla
- Pour cintrer des tuyaux multicouches Geberit PushFit

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20 / 26 / 32	690.412.00.3	1	408405840

prix sur demande

Livraison: 4 barres de guidage Ø 16, 20, 26 et 32 mm

4 matrices de cintrage Ø 16, 20, 26 et 32 mm

Crayon gras jaune

Corps de pince

Double-mètre

Coffre



Mallettes vides pour cintreuse hydraulique GEBERIT

- Pour cintreuse, hydraulique, Ø 16 - 32

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.143.00.1	1	408405880

prix sur demande



Sangles de transport, pour mallette GEBERIT

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.129.00.1	1	408406575

prix sur demande



Ciseaux GEBERIT PushFit

- Pour la découpe de tubes Geberit PushFit et des gaines de protection

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14-26	650.921.00.2	1	408408330

prix sur demande



GEBERIT

Roues de coupe en set GEBERIT PushFit

Ø d mm	no. orig.	jeu	htp Nummer
16 / 20 / 26	690.936.00.1	1	408404005
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Outils à ébavurer et à calibrer GEBERIT PushFit

- Pour ébavurer et calibrer des tuyaux multicouches Geberit PushFit

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14	650.918.00.1	1	408408340
16 / 20 / 25	650.920.00.1	1	408406580
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Accessoires d'ébavurage et de calibrage GEBERIT PushFit

- Pour perceuse à vitesse réglable sur 500 tours/min
- Pour ébavurer et calibrer des tuyaux multicouches Geberit PushFit

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	650.935.00.1	1	408406655
20	650.936.00.1	1	408406660
25	650.937.00.1	1	408406665
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Gabarits de marquage GEBERIT PushFit

- Pour marquer le point de tronçonnage sur des tubes Geberit PushFit PB sur le caisson de coffrage

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	650.934.00.1	1	408406652
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Ressorts extérieurs en spirale GEBERIT

- Zingué

Ø d mm	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	50	690.912.00.1	1	408405885
20	50	690.913.00.1	1	408405890
<i>prix sur demande</i>				4084



GEBERIT

Serre-tubes GEBERIT PushFit

- Zingué

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14 / 16 / 20	650.922.00.2	1	408408350
25	652.923.00.1	1	408406595
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Clés de montage, pour boîte de raccordement 60° GEBERIT PushFit

no. orig.	pièce	htp Nummer
650.924.00.1	1	408406605
<i>prix sur demande</i>		4084





Raccords de tirage de tubes GEBERIT PushFit

- Pour remplacer des tubes PB Geberit PushFit

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	650.950.00.1	1	408406645
20	651.950.00.1	1	408406650
14	649.950.00.2	1	408408360
14 / 16	650.951.00.2	1	408408870
<i>prix sur demande</i>			4084



Extracteurs de tubes GEBERIT PushFit

- Pour le démontage du raccord des boîtes de raccordement 60° Geberit PushFit
- Pour remplacer les tubes Geberit PushFit PB Ø 16 et Ø 20 mm

Ø d mm	Ø d1 mm	G pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14	16	1/2	18	650.923.00.2	1	408408380
<i>prix sur demande</i>						4084





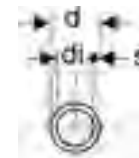
Tuyaux multicouche GEBERIT FlowFit / PushFit

- En pôles

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	DN	s mm	L m	no. NPK	⊞ m	htp Number
619.020.00.1	16	12.0	12	2.0	5	251.221	120	407300020
619.021.00.1	20	16.0	15	2.0	5	251.222	120	407300030
619.022.00.1	25	20.0	20	2.5	5	251.223	120	407300040
619.023.00.1	32	26.4	25	2.8	5	251.224	50	407300050
619.024.00.1	40	34.0	32	3.0	5	251.225	50	407300060
619.025.00.1	50	42.4	40	3.8	5	251.226	50	407300070
619.026.00.1	63	55.0	50	4.0	5	251.227	25	407300080
619.027.00.1	75	65.8	65	4.6	5	251.228	25	407300090

prix sur demande

4073



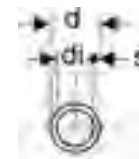
Tuyaux multicouche GEBERIT FlowFit / PushFit

- En rouleau

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	DN	s mm	L m	no. NPK	⊞ m	htp Number
619.050.00.1	16	12	12	2.0	50	251.231	50	407300100
619.060.00.1	16	12	12	2.0	120	251.231	120	407300130
619.051.00.1	20	16	15	2.0	50	251.232	50	407300110
619.061.00.1	20	16	15	2.0	100	251.232	100	407300140
619.052.00.1	25	20	20	2.5	50	251.213	50	407300120

prix sur demande

4073



Tuyaux multicouche GEBERIT FlowFit / PushFit

- Dans gaine de protection, en rouleau

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	D cm	DN	s mm	L m	no. NPK	⊞ m	htp Number
619.220.00.1	16	12	2.7	12	2	50	251.241	50	407300210
619.221.00.1	20	16	3.1	15	2	50	251.242	50	407300220

prix sur demande

4073



Tuyaux multicouche GEBERIT FlowFit / PushFit

- Pré-isolation ronde bleue, en rouleau, W / m-K 0.04

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	D cm	DN	s mm	s1 mm	L m	no. NPK	⊞ m	htp Number
619.100.00.1	16	12	2.8	12	2.0	6	50	251.271	50	407300150
619.101.00.1	20	16	3.2	15	2.0	6	50	251.272	50	407300160
619.102.00.1	25	20	3.8	20	2.5	6	25	251.273	25	407300170

prix sur demande

4073



Tuyaux multicouche GEBERIT FlowFit / PushFit

- Pré-isolation ronde rouge, en rouleau, W / m-K 0.04

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	D cm	DN	s mm	s1 mm	L m	no. NPK	⊞ m	htp Number
619.110.00.1	16	12	2.8	12	2.0	6	50	251.271	50	407300180
619.111.00.1	20	16	3.2	15	2.0	6	50	251.272	50	407300190
619.112.00.1	25	20	3.8	20	2.5	6	25	251.273	25	407300200

prix sur demande

4073




Tuyaux PB GEBERIT FlowFit / PushFit

- En rouleau

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	DN	s mm	L m	no. NPK	m	htp Nummer
619.190.00.1	16	12	12	2.0	50	311.112	50	407200400
619.191.00.1	16	12	12	2.0	100	311.112	100	407200410
619.200.00.1	20	16	15	2.0	50	311.113	50	407200420
619.210.00.1	25	20	20	2.5	25	311.113	25	407200430

prix sur demande

4072


Tuyaux PB GEBERIT FlowFit / PushFit

- Dans gaine de protection,
- en rouleau

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	D cm	DN	s mm	L m	no. NPK	m	htp Nummer
619.240.00.1	16	12	2.7	12	2.0	50	311.121	50	407200440
619.241.00.1	20	16	3.1	15	2.0	50	311.122	50	407200450
619.242.00.1	25	20	3.6	20	2.5	25	311.123	25	407200460

prix sur demande

4072





Accouplements GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	DN	L cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.010.00.1	16	12	7.7	1.2	255.111	10	407500260
620.011.00.1	20	15	7.7	1.2	255.112	10	407500270
620.012.00.1	25	20	7.7	1.2	255.113	10	407500280
620.013.00.1	32	25	8.7	1.5	255.114	10	407500290
620.014.00.1	40	32	8.7	1.5	255.115	5	407500300
620.015.00.1	50	40	14.1	2.2	255.116	5	407500310
620.016.00.1	63	50	15.1	2.4	255.117	1	407500320
620.017.00.1	75	65	15.1	2.4	255.118	1	407500330

prix sur demande

4075



Accouplements longs GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	DN	L cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.020.00.1	16	12	20.0	13.5	255.121	1	407500340
620.021.00.1	20	15	20.0	13.5	255.122	1	407500350
620.022.00.1	25	20	20.0	13.5	255.123	1	407500360
620.023.00.1	32	25	22.2	15.0	255.124	1	407500370
620.024.00.1	40	32	23.5	16.3	255.125	1	407500380
620.025.00.1	50	40	34.0	22.0	255.126	1	407500390

prix sur demande

4075



Réductions GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	DN	L cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.031.00.1	20	16	15/12	8.4	1.9	254.322	10	407500400
620.032.00.1	25	16	20/12	8.4	1.9	254.323	10	407500410
620.042.00.1	25	20	20/15	8.4	1.9	254.323	10	407500470
620.033.00.1	32	20	25/15	8.9	2.0	254.324	10	407500420
620.043.00.1	32	25	25/20	8.9	2.0	254.324	10	407500480
620.034.00.1	40	20	32/15	9.2	2.3	254.325	5	407500430
620.044.00.1	40	25	32/20	8.9	2.0	254.325	5	407500490
620.054.00.1	40	32	32/25	9.4	2.1	254.325	5	407500530
620.035.00.1	50	32	40/25	12.2	2.7	254.326	5	407500440
620.045.00.1	50	40	40/32	12.2	2.7	254.326	5	407500500
620.036.00.1	63	40	50/32	12.9	3.0	254.327	1	407500450
620.046.00.1	63	50	50/40	15.7	3.4	254.327	1	407500510
620.037.00.1	75	40	65/32	13.6	3.7	254.328	1	407500460
620.047.00.1	75	50	65/40	15.7	3.4	254.328	1	407500520
620.057.00.1	75	63	65/50	16.2	3.5	254.328	1	407500540

prix sur demande

4075



Coude 45° / 90° GEBERIT FlowFit

no. orig.	angle °	d Ø mm	DN	L cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.062.00.1	45	25	20	5.2	1.9	252.453	10	407500550
620.063.00.1	45	32	25	5.9	2.3	252.454	10	407500560
620.064.00.1	45	40	32	5.9	2.5	252.455	5	407500570
620.065.00.1	45	50	40	9.0	3.0	252.456	5	407500580
620.066.00.1	45	63	50	9.9	3.5	252.457	1	407500590
620.067.00.1	45	75	65	9.9	3.5	252.458	1	407500600
620.070.00.1	90	16	12	5.8	2.5	252.461	10	407500610
620.071.00.1	90	20	15	6.0	2.7	252.462	10	407500620
620.072.00.1	90	25	20	6.2	3.0	252.463	10	407500630
620.073.00.1	90	32	25	7.0	3.4	252.464	5	407500640
620.074.00.1	90	40	32	7.5	3.9	252.465	5	407500650
620.075.00.1	90	50	40	11.5	5.6	252.466	5	407500660
620.076.00.1	90	63	50	12.5	6.1	252.467	1	407500670
620.077.00.1	90	75	65	13.0	6.7	252.468	1	407500680

prix sur demande

4075





Pièces en T égales GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	DN	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.080.00.1	16	12	11.5	5.8	2.5	253.151	10	407500690
620.081.00.1	20	15	11.9	6.0	2.7	253.152	10	407500700
620.082.00.1	25	20	12.4	6.2	2.9	253.153	10	407500710
620.083.00.1	32	25	14.0	7.0	3.4	253.154	10	407500720
620.084.00.1	40	32	15.0	7.5	3.9	253.155	5	407500730
620.085.00.1	50	40	23.0	11.5	5.6	253.156	1	407500740
620.086.00.1	63	50	24.9	12.5	6.1	253.157	1	407500750
620.087.00.1	75	65	26.1	13.1	6.7	253.158	1	407500760

prix sur demande

4075



Pièces en T réduites GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	d2 Ø mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	dimension Z2 cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.121.00.1	16	20	16	11.9	5.8	2.7	2.5	2.7	253.162	10	407500990
620.101.00.1	20	16	16	11.5	6.0	2.4	2.7	2.5	253.162	10	407500850
620.111.00.1	20	16	20	11.5	6.0	2.5	2.7	2.5	253.162	10	407500920
620.131.00.1	20	20	16	11.9	6.0	2.7	2.7	2.7	253.162	10	407501060
620.132.00.1	20	25	20	12.4	6.0	2.9	2.7	2.9	253.163	10	407501070
620.112.00.1	25	16	25	11.5	6.2	2.5	2.9	2.5	253.163	10	407500930
620.102.00.1	25	20	20	11.9	6.2	2.7	2.9	2.7	253.163	10	407500860
620.122.00.1	25	20	25	11.9	6.2	2.7	2.9	2.7	253.163	10	407501000
620.142.00.1	25	25	20	12.4	6.2	2.9	2.9	2.9	253.163	10	407501120
620.113.00.1	32	16	32	12.0	6.7	2.4	3.4	2.4	253.164	10	407500940
620.123.00.1	32	20	25	12.2	6.7	2.7	3.4	2.7	253.164	10	407501010
620.133.00.1	32	20	32	12.5	6.7	2.7	3.4	2.7	253.164	10	407501080
620.103.00.1	32	25	25	12.7	6.7	2.9	3.4	2.9	253.164	10	407500870
620.143.00.1	32	25	32	13.0	6.7	2.9	3.4	2.9	253.164	10	407501130
620.104.00.1	40	20	40	12.7	7.2	2.8	3.9	2.8	253.165	5	407500880
620.114.00.1	40	25	40	13.2	7.1	2.9	3.8	3.0	253.165	5	407500950
620.124.00.1	40	32	40	14.2	7.4	3.5	3.8	3.5	253.165	5	407501020
620.115.00.1	50	25	50	18.9	8.3	3.5	5.0	3.5	253.166	1	407500960
620.125.00.1	50	32	50	19.9	8.6	4.0	5.0	4.0	253.166	1	407501030
620.105.00.1	50	40	40	17.9	8.7	4.0	5.0	4.4	253.166	1	407500890
620.135.00.1	50	40	50	20.7	8.7	4.4	5.0	4.4	253.166	1	407501090
620.106.00.1	63	25	63	19.4	9.0	3.4	5.7	3.4	253.167	1	407500900
620.116.00.1	63	32	63	20.4	9.3	3.9	5.7	3.9	253.167	1	407500970
620.126.00.1	63	40	63	21.2	9.4	4.3	5.8	4.3	253.167	1	407501040
620.136.00.1	63	50	63	23.5	12.2	5.4	6.3	5.4	253.167	1	407501100
620.107.00.1	75	25	75	19.4	9.6	3.4	6.3	3.4	253.168	1	407500910
620.117.00.1	75	32	75	20.4	9.9	3.9	6.3	3.9	253.168	1	407500980
620.127.00.1	75	40	75	21.2	10.0	4.3	6.4	4.3	253.168	1	407501050
620.137.00.1	75	50	75	23.5	12.8	5.4	6.9	5.4	253.168	1	407501110
620.147.00.1	75	63	75	24.9	13.0	6.1	6.7	6.1	253.168	1	407501140

prix sur demande

4075



Pièces en T avec filetage intérieur GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.150.00.1	16	16	1/2	11.9	2.4	2.7	1.1	253.171	10	407501150
620.151.00.1	20	20	1/2	11.9	2.4	2.7	1.1	253.172	10	407501160
620.157.00.1	25	20	1/2	11.9	2.6	2.7	1.3	253.173	5	407501220
620.152.00.1	25	25	1/2	11.9	2.6	2.7	1.3	253.173	5	407501170
620.162.00.1	25	25	3/4	12.8	2.8	3.1	1.5	253.173	5	407501230
620.153.00.1	32	32	1/2	13.0	3.1	2.9	1.3	253.174	5	407501180
620.163.00.1	32	32	3/4	13.4	3.1	3.1	1.7	253.174	5	407501240
620.173.00.1	32	32	1	14.4	3.1	3.6	1.6	253.174	5	407501280
620.154.00.1	40	40	1/2	13.4	3.4	3.1	1.9	253.175	5	407501190
620.164.00.1	40	40	3/4	14.7	3.5	3.8	2.1	253.175	5	407501250
620.174.00.1	40	40	1	14.7	4.2	3.8	2.3	253.175	5	407501290
620.184.00.1	40	40	1 1/4	15.4	4.4	4.1	2.3	253.175	5	407501330



Suite, prochaine page

suite Pièces en T avec filetage intérieur

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.155.00.1	50	50	1/2	18.5	4.1	3.3	2.4	253.176	1	407501200
620.165.00.1	50	50	3/4	20.2	4.0	4.2	2.6	253.176	1	407501260
620.175.00.1	50	50	1	20.2	4.6	4.2	2.5	253.176	1	407501300
620.185.00.1	50	50	1 1/2	22.0	4.6	5.1	2.3	253.176	1	407501340
620.156.00.1	63	63	1/2	20.5	4.6	3.9	3.1	253.177	1	407501210
620.166.00.1	63	63	1	22.0	5.1	4.7	3.2	253.177	1	407501270
620.176.00.1	63	63	2	24.6	6.6	6.0	4.0	253.177	1	407501310
620.177.00.1	75	75	1	21.6	5.4	4.5	3.5	253.178	1	407501320

prix sur demande

4075



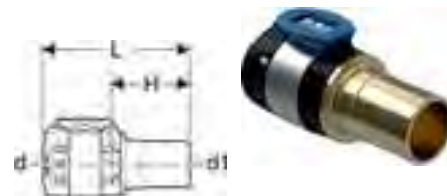
Raccords en laiton GEBERIT FlowFit

- Raccord sur Geberit Mapress, avec extrémité à emboîter

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	L cm	H cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.240.00.1	16	15	6.9	3.6	256.811	10	407501410
620.231.00.1	20	15	6.9	3.6	256.812	10	407501350
620.241.00.1	20	18	6.9	3.6	256.812	10	407501420
620.242.00.1	20	22	7.0	3.7	267.813	10	407501430
620.232.00.1	25	22	7.0	3.7	256.813	5	407501360
620.233.00.1	32	28	7.7	4.1	256.814	5	407501370
620.234.00.1	40	35	8.0	4.4	256.815	5	407501380
620.235.00.1	50	42	12.8	6.9	256.816	1	407501390
620.236.00.1	63	54	13.8	7.5	256.817	1	407501400

prix sur demande

4075



Raccords Inox GEBERIT FlowFit

- Raccord sur Geberit Mapress, avec extrémité à emboîter

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	L cm	H cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.250.00.1	16	15	7.1	3.8	256.811	1	407501440
620.251.00.1	20	18	7.1	3.8	256.812	1	407501450
620.252.00.1	20	22	7.2	3.9	267.813	1	407501460
620.253.00.1	25	22	7.2	3.9	256.813	1	407501470
620.254.00.1	32	28	7.9	4.3	256.814	1	407501480
620.255.00.1	40	35	8.2	4.6	256.815	1	407501490
620.256.00.1	50	42	12.5	6.6	256.816	1	407501500
620.257.00.1	63	54	14.2	7.9	256.817	1	407501510

prix sur demande

4075




Pièces intermédiaires GEBERIT FlowFit

▪ Raccord sur Geberit Mepla

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	DN	L cm	dimension Z cm	no. NPK	📄 pièce	htp Nummer
620.090.00.1	16	16	12	7.8	1.3	256.811	1	407500770
620.091.00.1	20	20	15	7.8	1.3	256.812	1	407500780
620.092.00.1	25	26	20	7.8	1.3	256.813	1	407500790
620.093.00.1	32	32	25	8.8	1.6	256.814	1	407500800
620.094.00.1	40	40	32	8.8	1.6	256.815	1	407500810
620.095.00.1	50	50	40	14.0	2.1	256.816	1	407500820
620.096.00.1	63	63	50	15.0	2.3	256.817	1	407500830
620.097.00.1	75	75	65	15.0	2.3	256.818	1	407500840

prix sur demande

4075



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	R pouces	L cm	H cm	SW mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.310.00.1	16	1/2	6.1	2.8	22	256.211	10	407501600
620.320.00.1	16	3/4	6.5	3.2	27	256.211	10	407501670
620.311.00.1	20	1/2	6.4	3.1	22	256.212	10	407501610
620.321.00.1	20	3/4	6.5	3.2	27	256.212	10	407501680
620.302.00.1	25	1/2	6.4	3.1	22	256.213	5	407501540
620.312.00.1	25	3/4	6.8	3.5	27	256.213	5	407501620
620.322.00.1	25	1	6.6	3.3	34	256.213	5	407501690
620.303.00.1	32	1	7.5	3.9	34	256.214	5	407501550
620.313.00.1	32	1 1/4	7.2	3.6	43	256.214	5	407501630
620.304.00.1	40	1	7.4	3.8	47	256.215	5	407501560
620.314.00.1	40	1 1/4	7.4	3.8	47	256.215	5	407501640
620.324.00.1	40	1 1/2	7.3	3.7	49	256.215	5	407501700
620.305.00.1	50	1 1/2	10.0	4.1	59	256.216	2	407501570
620.315.00.1	50	2	10.4	4.4	60	256.216	2	407501650
620.306.00.1	63	2	11.0	4.7	74	256.217	2	407501580
620.316.00.1	63	2 1/2	11.3	4.9	76	256.217	2	407501660
620.307.00.1	75	2 1/2	11.4	5.0	86	256.218	1	407501590

prix sur demande

4075



Raccords à visser avec filetage extérieur GEBERIT FlowFit

- Nickelé

no. orig.	d Ø mm	G pouces	SW mm	pièce	htp Nummer
650.513.22.1	16	1/2	22	2	407503030

prix sur demande

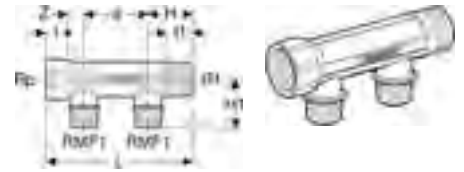
4075




Distributeurs avec raccord fileté GEBERIT FlowFit

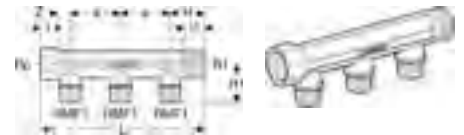
- Avec départ du distributeur pour MasterFix, nombre de sorties 2

no. orig.	R	R1	Rp	Rp1	L	longueur L1	H	hauteur H1	RMF	dimension Z	pièce	htp Nummer
	pouces	pouces	pouces	pouces	cm	cm	cm	cm	pouces	cm		
653.428.00.1	3/4	3/4	3/4	3/4	1.2	1.4	3.5	3.8	1/2	1.8	1	407503180
<i>prix sur demande</i>												4075


Distributeurs avec raccord fileté GEBERIT FlowFit

- Avec départ du distributeur pour MasterFix, nombre de sorties 3

no. orig.	R	R1	Rp	Rp1	L	longueur L1	H	hauteur H1	RMF	dimension Z	pièce	htp Nummer
	pouces	pouces	pouces	pouces	cm	cm	cm	cm	pouces	cm		
653.429.00.1	3/4	3/4	3/4	3/4	1.2	1.4	3.5	3.8	1/2	1.8	1	407503190
<i>prix sur demande</i>												4075


Capes avec MasterFix GEBERIT FlowFit

no. orig.	DN	L	RpMF	pièce	htp Nummer
		cm	pouces		
653.420.00.1	15	3.2	1/2	1	407503170
<i>prix sur demande</i>					4075



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT FlowFit

▪ Acier inoxydable 1.4404

no. orig.	d Ø mm	R pouces	L cm	H cm	SW mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
619.700.00.1	20	1/2	6.4	3.1	22	256.212	1	407500130
619.701.00.1	25	3/4	6.8	3.5	27	256.213	1	407500140
619.702.00.1	32	1	7.5	3.9	34	256.214	1	407500150
619.703.00.1	40	1 1/4	7.4	3.8	47	256.215	1	407500160
619.704.00.1	50	1 1/2	10.0	4.1	59	256.216	1	407500170
619.705.00.1	63	2	11.0	4.7	74	256.217	1	407500180
619.706.00.1	75	2 1/2	11.4	5.0	86	256.218	1	407500190

prix sur demande

4075

**Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GEBERIT FlowFit**

no. orig.	d Ø mm	Rp pouces	L cm	dimension Z cm	SW mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.410.00.1	16	1/2	5.6	1.3	27	256.221	10	407501840
620.420.00.1	16	3/4	5.8	1.3	32	256.221	10	407501910
620.411.00.1	20	1/2	5.5	1.1	27	256.222	10	407501850
620.421.00.1	20	3/4	5.8	1.3	32	256.222	10	407501920
620.402.00.1	25	3/4	5.7	1.2	32	256.223	5	407501780
620.412.00.1	25	1	6.1	1.5	41	256.223	5	407501860
620.403.00.1	32	1	6.4	1.4	41	256.224	5	407501790
620.413.00.1	32	1 1/4	6.7	1.5	47	256.224	5	407501870
620.404.00.1	40	1	6.4	1.4	47	256.225	5	407501800
620.414.00.1	40	1 1/4	6.7	1.5	47	256.225	5	407501880
620.424.00.1	40	1 1/2	6.7	1.5	54	256.225	5	407501930
620.405.00.1	50	1 1/2	9.3	1.7	60	256.226	2	407501810
620.415.00.1	50	2	9.7	1.8	67	256.226	2	407501890
620.406.00.1	63	2	10.2	1.9	75	256.227	1	407501820
620.416.00.1	63	2 1/2	10.7	1.9	83	256.227	1	407501900
620.407.00.1	75	2 1/2	10.7	2.5	86	256.228	1	407501830

prix sur demande

4075

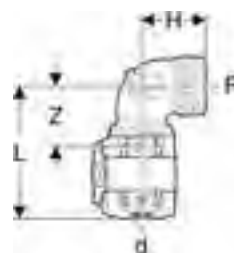



Coudes intermédiaires 90° avec filetage extérieur GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	R pouces	L cm	H cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.510.00.1	16	1/2	5.7	2.5	2.4	252.441	10	407502010
620.520.00.1	16	3/4	6.0	3.1	2.7	252.441	10	407502040
620.511.00.1	20	1/2	6.1	2.8	2.8	252.442	10	407502020
620.521.00.1	20	3/4	6.0	2.7	2.7	252.442	10	407502050
620.502.00.1	25	3/4	6.0	2.9	2.7	252.443	5	407501960
620.512.00.1	25	1	6.3	3.2	3.0	252.443	5	407502030
620.503.00.1	32	1	6.8	3.1	3.2	252.444	5	407501970
620.504.00.1	40	1 1/4	7.3	4.2	3.7	252.445	5	407501980
620.505.00.1	50	1 1/2	10.4	4.7	4.5	252.446	2	407501990
620.506.00.1	63	2	11.7	5.8	5.4	252.447	1	407502000

prix sur demande

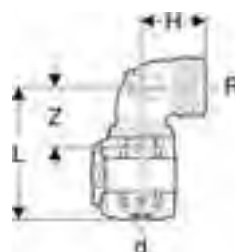
4075


Coudes intermédiaires 90° avec filetage extérieur GEBERIT FlowFit

d Ø mm	FE (R) pouces	L cm	H cm	dimension Z cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	5.7	3.7	2.4	620.522.00.1	10	407503260
16	3/4	6.0	4.5	2.7	620.523.00.1	10	407503270
20	1/2	6.1	3.7	2.8	620.524.00.1	10	407503280
20	3/4	6.0	4.5	2.7	620.525.00.1	10	407503290
25	3/4	6.0	4.5	2.7	620.526.00.1	5	407503300
25	1	6.3	5.6	3.0	620.527.00.1	5	407503310
32	1	6.8	5.6	3.2	620.528.00.1	5	407503320

prix sur demande

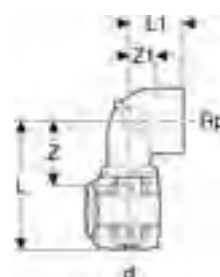
4075


Coudes intermédiaires 90° avec filetage intérieur GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.540.00.1	16	1/2	6.1	2.2	2.8	0.9	252.431	10	407502110
620.550.00.1	16	3/4	6.3	2.5	3.0	1.2	252.431	10	407502140
620.541.00.1	20	1/2	6.1	2.4	2.8	1.1	252.432	10	407502120
620.551.00.1	20	3/4	6.5	2.6	3.2	1.3	252.432	10	407502150
620.532.00.1	25	3/4	6.5	2.8	3.2	1.5	252.433	5	407502060
620.542.00.1	25	1	6.9	3.0	3.6	1.4	252.433	5	407502130
620.533.00.1	32	1	7.4	3.4	3.8	1.8	252.434	5	407502070
620.534.00.1	40	1 1/4	8.1	3.7	4.5	2.2	252.435	5	407502080
620.535.00.1	50	1 1/2	11.2	4.5	5.3	3.0	252.436	2	407502090
620.536.00.1	63	2	12.8	5.3	6.4	3.5	252.437	1	407502100

prix sur demande

4075



Pièces intermédiaires avec MasterFix GEBERIT FlowFit

Raccord Geberit FlowFit avec MasterFix: d=16mm, RpMF=1/2"

no. orig.	d Ø mm	L cm	dimension Z cm	RpMF pouces	no. NPK	⊞ pièce	htp Nummer
620.290.00.1	16	7.6	2.8	1/2	256.811	5	407501520
620.291.00.1	20	7.6	2.8	1/2	256.812	5	407501530

prix sur demande

4075





Equerres intermédiaires 90° avec MasterFix GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	RpMF pouces	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.490.00.1	16	4.3	5.8	2.7	2.5	1/2	252.461	5	407501940
620.491.00.1	20	4.3	5.8	2.8	2.5	1/2	252.462	5	407501950

prix sur demande

4075



Pièces en T intermédiaires avec MasterFix GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø	d1 Ø	L	longueur L1	dimension Z	dimension Z1	dimension Z2	RpMF	no. NPK	pièce	htp Nummer
	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	pouces			
620.380.00.1	16	16	11.5	4.3	2.5	2.7	2.5	1/2	253.151	5	407501730
620.381.00.1	20	16	11.5	4.3	2.5	2.8	2.5	1/2	253.162	5	407501740
620.391.00.1	20	20	11.5	4.3	2.5	2.8	2.5	1/2	253.152	5	407501760
620.382.00.1	25	20	11.5	4.1	2.5	2.6	2.5	1/2	253.163	1	407501750
620.392.00.1	25	25	11.5	4.1	2.5	2.6	2.5	1/2	253.153	1	407501770

prix sur demande

4075



Pièces en T intermédiaires avec MasterFix GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø	d1 Ø	L	longueur L1	dimension Z	dimension Z1	dimension Z2	no. NPK	pièce	htp Nummer
	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm			
620.780.00.1	16	16	10.4	5.8	2.5	2.5	3.1	253.211	1	407502860
620.781.00.1	20	20	10.8	6.0	2.7	2.7	3.3	253.212	1	407502870

prix sur demande

4075

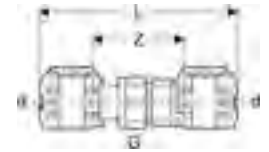


Raccords GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	SW mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.570.00.1	16	1/2	11.5	5.0	24	255.241	5	407502160
620.571.00.1	20	1/2	11.7	5.2	24	255.242	5	407502170
620.572.00.1	25	3/4	12.1	5.6	30	255.243	5	407502180
620.573.00.1	32	1	13.9	6.7	38	255.244	1	407502190
620.574.00.1	40	1 1/4	13.9	6.7	46	255.245	1	407502200
620.575.00.1	50	1 1/2	19.1	7.2	55	255.246	1	407502210
620.576.00.1	63	2	20.5	7.8	67	255.247	1	407502220

prix sur demande

4075



Raccords intermédiaires à visser avec filetage extérieur GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	G pouces	R pouces	L cm	H cm	SW mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.580.00.1	16	3/4	1/2	8.7	5.4	30	256.231	10	407502230
620.581.00.1	20	3/4	1/2	9.3	6.0	30	256.232	10	407502240
620.591.00.1	20	1	3/4	9.4	6.1	30	256.232	5	407502300
620.582.00.1	25	1	3/4	10.2	6.9	38	256.233	5	407502250
620.583.00.1	32	1 1/4	1	10.5	6.9	46	256.234	5	407502260
620.593.00.1	32	1 1/2	1 1/4	10.8	7.2	46	256.234	2	407502310
620.584.00.1	40	1 1/2	1 1/4	11.3	7.7	55	256.235	5	407502270
620.594.00.1	40	1 3/4	1 1/2	11.3	7.7	55	256.235	2	407502320
620.585.00.1	50	1 3/4	1 1/2	14.9	9.0	62	256.236	1	407502280
620.595.00.1	50	2 3/4	2	14.9	8.9	67	256.236	1	407502330
620.586.00.1	63	2 3/4	2	15.3	8.9	89	256.237	1	407502290
620.596.00.1	63	2 3/4	2 1/2	15.5	9.2	89	256.237	1	407502340

prix sur demande

4075



Raccords intermédiaires à visser avec filetage intérieur GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	Rp pouces	G pouces	L cm	dimension Z cm	SW mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.600.00.1	16	1/2	3/4	7.9	3.3	30	256.241	10	407502350
620.601.00.1	20	1/2	3/4	8.5	3.9	30	256.242	10	407502360
620.602.00.1	25	3/4	1	9.2	4.4	38	256.243	5	407502370
620.603.00.1	32	1	1 1/4	9.4	4.1	46	256.244	5	407502380
620.613.00.1	32	1 1/4	1 1/4	10.6	5.1	46	256.244	5	407502420
620.604.00.1	40	1 1/4	1 1/2	10.9	5.4	55	256.245	1	407502390
620.614.00.1	40	1 1/2	1 1/2	11.2	5.6	55	256.245	1	407502430
620.605.00.1	50	1 1/2	1 1/2	13.8	5.9	55	256.246	1	407502400
620.615.00.1	50	2	2	14.9	6.6	67	256.246	1	407502440
620.606.00.1	63	2	2 3/4	13.3	4.3	89	256.247	1	407502410

prix sur demande

4075




Pièces intermédiaires avec écrou de serrage GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	SW mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.630.00.1	16	11	1/2	5.7	2.4	24	255.251	5	407502500
620.640.00.1	16	17	3/4	5.2	1.9	30	255.251	10	407502570
620.650.00.1	16	21	1	5.4	2.1	38	255.251	10	407502640
620.631.00.1	20	11	1/2	5.7	2.4	24	255.252	10	407502510
620.641.00.1	20	16	3/4	5.8	2.5	30	255.252	5	407502580
620.651.00.1	20	21	1	5.5	2.2	38	255.252	10	407502650
620.672.00.1	20	23	1 1/8	5.5	2.2	41	255.252	1	407502760
620.661.00.1	20	27	1 1/4	5.6	2.3	46	255.252	10	407502710
620.671.00.1	20	32	1 1/2	5.0	1.7	55	255.252	10	407502750
620.622.00.1	25	11	1/2	5.7	2.4	24	255.253	5	407502450
620.632.00.1	25	15	3/4	5.8	2.5	30	255.253	5	407502520
620.642.00.1	25	20	1	6.3	3.0	38	255.253	5	407502590
620.652.00.1	25	27	1 1/4	5.8	2.5	46	255.253	5	407502660
620.662.00.1	25	32	1 1/2	5.9	2.6	55	255.253	5	407502720
620.673.00.1	25	42	2	5.0	1.7	67	255.253	1	407502770
620.623.00.1	32	16	3/4	6.3	2.7	30	255.254	5	407502460
620.633.00.1	32	20	1	6.8	3.2	38	255.254	5	407502530
620.643.00.1	32	27	1 1/4	6.4	2.8	46	255.254	5	407502600
620.653.00.1	32	32	1 1/2	6.4	2.8	55	255.254	5	407502670
620.663.00.1	32	42	2	6.2	2.6	67	255.254	1	407502730
620.624.00.1	40	27	1 1/4	6.9	3.3	46	255.255	2	407502470
620.634.00.1	40	33	1 1/2	6.9	3.3	55	255.255	5	407502540
620.644.00.1	40	42	2	6.5	2.9	67	255.255	2	407502610
620.654.00.1	40	42	2 1/4	6.3	2.7	74	255.255	1	407502680
620.625.00.1	50	33	1 1/2	9.5	3.6	55	255.256	2	407502480
620.635.00.1	50	33	1 3/4	10.2	4.3	62	255.256	2	407502550
620.645.00.1	50	42	2	9.9	3.9	67	255.256	2	407502620
620.655.00.1	50	42	2 1/4	9.4	3.5	74	255.256	1	407502690
620.665.00.1	50	52	2 3/8	9.4	3.5	78	255.256	1	407502740
620.675.00.1	50	62	2 3/4	9.1	3.2	89	255.256	1	407502780
620.626.00.1	63	42	2	10.4	4.0	67	255.257	2	407502490
620.636.00.1	63	52	2 3/8	10.5	4.1	78	255.257	1	407502560
620.646.00.1	63	54	2 1/2	10.2	3.9	83	255.257	1	407502630
620.656.00.1	63	62	2 3/4	9.9	3.6	89	255.257	1	407502700

prix sur demande

4075


Raccord avec manchon à sertir GEBERIT FlowFit

▪ Sur Geberit Mapress, avec manchon à sertir: acier inoxydable 1.4401

d Ø mm	d1 Ø mm	longueur cm	dimension Z cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	15	5.6	0.6	620.332.00.1	10	407503330
20	15	5.6	0.6	620.347.00.1	10	407503340
20	18	5.6	0.6	620.333.00.1	10	407503350
20	22	5.7	0.6	620.334.00.1	10	407503360
25	22	5.7	0.6	620.335.00.1	10	407503370
32	28	6.4	0.8	620.336.00.1	10	407503380
40	35	6.7	0.8	620.337.00.1	10	407503390
50	42	9.7	1.1	620.338.00.1	5	407503400
63	54	10.7	1.2	620.339.00.1	5	407503410

prix sur demande

4075



Brides PN6, avec unité à sertir GEBERIT FlowFit

▪ Avec Brides PN6/10/16

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	PN bar	D cm	L cm	dimension Z cm	m mm	n pièce	k mm	⊞ pièce	htp Nummer
619.616.00.1	75	97	6	16.0	2.4	5	14	4	130	1	407500110
619.617.00.1	75	97	10/16	18.5	2.4	5	18	4	145	1	407500120

prix sur demande

4075

**Bouchons pour extrémité de tuyau GEBERIT FlowFit**

no. orig.	d Ø mm	DN	L cm	dimension Z cm	no. NPK	⊞ pièce	htp Nummer
620.740.00.1	16	12	3.9	0.6	254.411	10	407502790
620.741.00.1	20	15	3.9	0.6	254.412	10	407502800
620.742.00.1	25	20	3.3	0.6	254.413	10	407502810

prix sur demande

4075

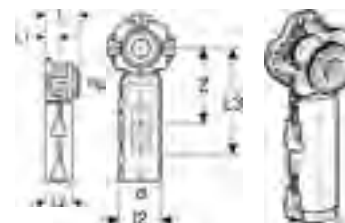



Boîtes de raccordement 90° avec MasterFix GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	longueur L3 cm	dimension Z cm	pièce	htp Nummer
650.681.00.3	16	1/2	14.6	2	4.6	11.6	8.2	1	407503060
651.681.00.3	20	1/2	14.6	2	4.6	11.6	8.2	1	407503130
652.682.00.3	20	3/4	14.6	2	4.6	11.6	8.2	1	407503150

prix sur demande

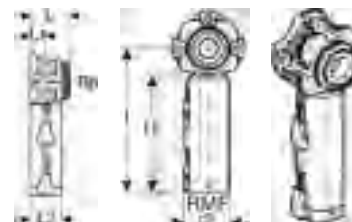
4075


Boîtes de raccordement 90° pour MasterFix GEBERIT FlowFit

no. orig.	DN	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	RMF pouces	pièce	htp Nummer
650.687.00.3	15	1/2	14.6	2.0	4.6	1/2	1	407503080
650.688.00.3	20	3/4	11.8	4.6	4.6	1/2	1	407503090

prix sur demande

4075


Boîtes de raccordement double 90° avec MasterFix GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	longueur L3 cm	dimension Z cm	pièce	htp Nummer
650.683.00.3	16	16	1/2	16.5	2	8.6	13.4	10.1	1	407503070
652.685.00.3	20	16	1/2	16.5	2	8.6	13.4	10.1	1	407503160

prix sur demande

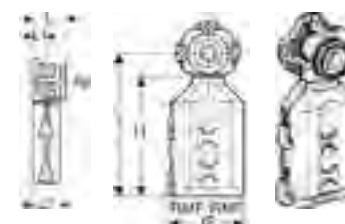
4075


Boîtes de raccordement double 90° pour MasterFix GEBERIT FlowFit

no. orig.	DN	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	RMF pouces	pièce	htp Nummer
650.689.00.3	15	1/2	16.5	13.8	8.6	1/2	1	407503100

prix sur demande

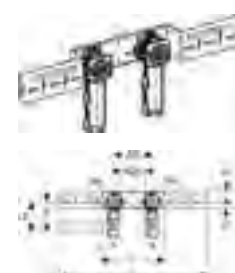
4075


Boîtes de raccordement 90° avec MasterFix, prémonté GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	dimension Z cm	Distance de connexion AD cm	Distance de connexion AD1 cm	pièce	htp Nummer
650.791.00.3	16	1/2	25.7	5	11.6	8.2	15.3	10	1	407503110
651.791.00.3	20	1/2	25.7	5	11.6	8.2	15.3	10	1	407503140

prix sur demande

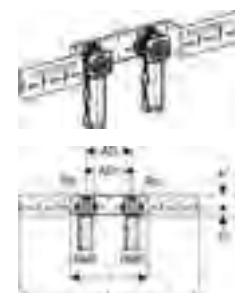
4075


Boîtes de raccordement 90° pour MasterFix, prémonté GEBERIT FlowFit

no. orig.	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	Distance de connexion AD cm	Distance de connexion AD1 cm	RMF pouces	pièce	htp Nummer
650.792.00.3	1/2	25.7	5	15.3	10	1/2	1	407503120

prix sur demande

4075

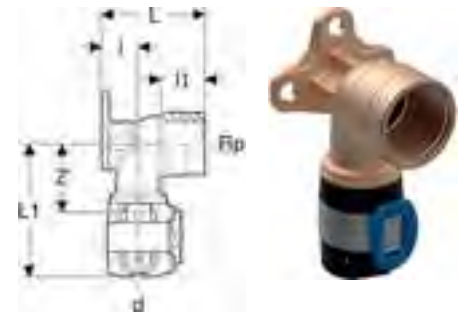



Equerres de raccordement 90° GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.760.00.1	16	1/2	3.6	6.0	2.8	252.531	10	407502820
620.761.00.1	20	1/2	3.6	6.3	3.1	252.532	10	407502830
620.810.00.1	16	1/2	5.2	6.0	2.7	252.531	10	407502890
620.811.00.1	20	1/2	5.2	6.0	3.1	252.532	10	407502900
620.821.00.1	20	3/4	5.2	6.3	3.0	252.532	10	407502910
620.802.00.1	25	3/4	5.2	6.7	3.4	252.533	5	407502880
620.770.00.1	16	1/2	7.8	6.8	3.5	252.541	10	407502840
620.771.00.1	20	1/2	7.8	7.3	4.0	252.542	10	407502850

prix sur demande

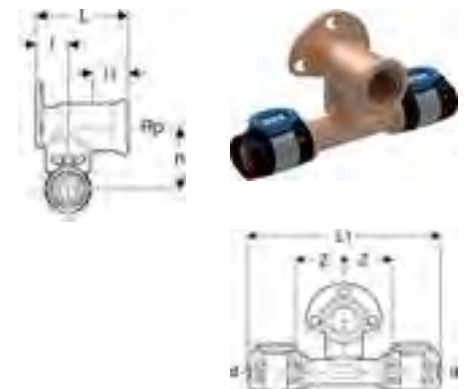
4075


Equerres de raccordement en T 90° déportée GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	H cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.951.00.1	20	20	1/2	1.8	13.4	3.6	3.4	252.562	10	407503010
620.981.00.1	20	20	1/2	1.8	13.4	5.2	3.4	252.562	10	407503020

prix sur demande

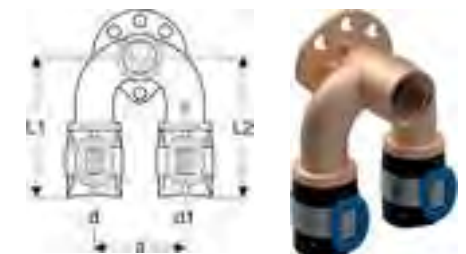
4075


Equerres de raccordement doubles 90° GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	d1 Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.830.00.1	16	16	1/2	5.2	7.1	7.1	3.8	252.581	5	407502920
620.831.00.1	16	20	1/2	5.2	7.1	7.1	3.8	252.581	5	407502930
620.841.00.1	20	16	1/2	5.2	7.1	7.1	3.8	252.582	5	407502950
620.851.00.1	20	20	1/2	5.2	7.6	7.6	4.3	252.582	5	407502970
620.832.00.1	20	25	1/2	5.2	7.6	7.8	4.3	252.582	5	407502940
620.842.00.1	25	20	1/2	5.2	7.8	7.6	4.3	252.583	5	407502960
620.852.00.1	25	25	1/2	5.2	7.3	7.3	4.3	252.583	5	407502980

prix sur demande

4075


Equerres de raccordement 90° GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	Rp pouces	L cm	longueur L1 cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.881.00.1	20	1/2	3.7	6.6	3.3	252.572	10	407502990
620.921.00.1	20	1/2	5.2	6.6	3.2	252.572	10	407503000

prix sur demande

4075



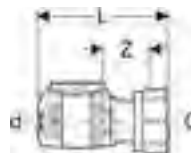


Départ du distributeur pour eurocône GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	SW mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
620.330.00.1	16	3/4	6.1	2.6	27	255.261	1	407501710
620.331.00.1	20	3/4	6.5	3.1	27	255.262	1	407501720

prix sur demande

4075



Raccords droit, avec écrou de serrage GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	di Ø mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	SW mm	pièce	htp Nummer
619.490.22.1	16	11.0	1/2	6.4	2.4	24	5	407500080
619.491.22.1	20	11.4	1/2	6.4	2.4	24	5	407500090
619.492.22.1	25	14.8	3/4	6.5	2.5	30	5	407500100

prix sur demande

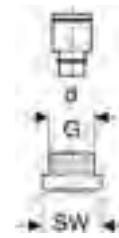


4075



Raccords à visser avec filetage extérieur GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	G pouces	SW mm	pièce	htp Nummer
650.515.22.1	16	1/2	22	2	407503040
<i>prix sur demande</i>					4075



Raccords à visser avec filetage intérieur GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	G pouces	SW mm	pièce	htp Nummer
650.533.22.1	16	1/2	24	2	407503050
<i>prix sur demande</i>					4075



Raccords pour eurocône, avec écrou de serrage GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	G pouces	L cm	dimension Z cm	SW mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
619.260.22.1	16	3/4	5.9	1.8	27	255.502	1	407500020
619.261.22.1	20	3/4	6.5	2.3	27	255.503	1	407500030

prix sur demande

4075



Raccords droit avec filetage extérieur GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	R pouces	L cm	H cm	SW mm	pièce	htp Nummer
619.471.22.1	20	1/2	6.4	3.1	22	5	407500040
619.481.22.1	20	3/4	6.5	3.2	27	5	407500060
619.472.22.1	25	1/2	6.4	3.1	22	5	407500050
619.482.22.1	25	3/4	6.8	3.5	27	5	407500070

prix sur demande

4075





Fixations par point fixe GEBERIT FlowFit

no. orig.	di Ø mm	largeur B cm	D cm	H cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
619.730.00.1	16	3.1	1.9	4.0	--	10	407503240
619.731.00.1	20	3.5	1.9	4.4	--	10	407503250
619.732.00.1	25	4.9	4.0	1.9	283.753	10	407500200
619.733.00.1	32	5.6	4.7	1.9	283.754	10	407500210
619.734.00.1	40	6.5	5.6	1.9	283.755	10	407500220
619.735.00.1	50	7.8	6.6	2.2	283.756	2	407500230
619.736.00.1	63	9.1	8.0	2.2	283.757	2	407500240
619.737.00.1	75	10.3	9.2	2.2	283.758	2	407500250

prix sur demande

4075



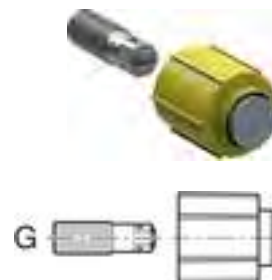
Bouchons d'essai de pression GEBERIT FlowFit

- Avec filetage extérieur et douille
- Réutilisable
- Joint torique en EPDM
- Vis d'évacuation d'air

G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	650.703.00.1	1	407503210
3/4	651.703.00.1	1	407503220

prix sur demande

4075



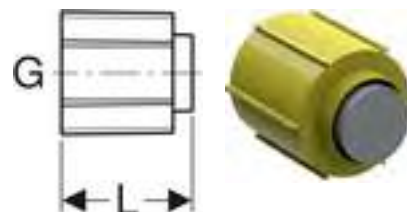
Set de douilles avec filetage intérieur GEBERIT FlowFit

- Pour le montage de raccords Geber
- Matériau: ABS

G pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	5	651.704.00.1	1	407503230

prix sur demande

4075



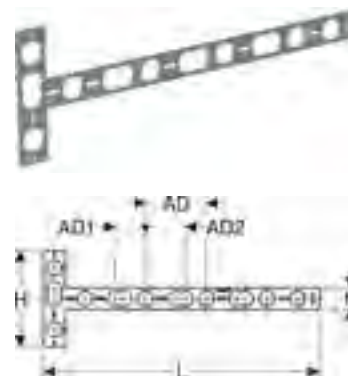
Rails de fixation en T GEBERIT FlowFit

- Pour le montage de boîtes de raccordement et de boîtes de raccordement doubles
- Matériau: Acier, Zingué galvanisé
- Réutilisable

Distance de connexion AD cm	Distance de connexion AD1 cm	Distance de connexion AD1 cm	L cm	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.3	7.7	10	69.5	24	5.4	651.705.26.1	1	407503200

prix sur demande

4075



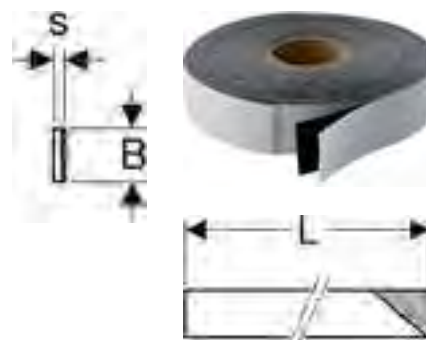
Bandages isolants GEBERIT

- Caoutchouc butyle

largeur cm	épaisseur de la paroi s mm	longueur m	no. orig.	pièce	htp Nummer
3	1	12.5	601.813.00.1	6	407503420
5	1	12.5	601.815.00.1	5	407503430


prix sur demande

4075



Set d'aide au montage GEBERIT

- Pour raccord droit pour construction sèche

G pouces	no. orig.	 jeu	htp Nummer
1/2	601.744.00.1	2	407503440

prix sur demande

4075

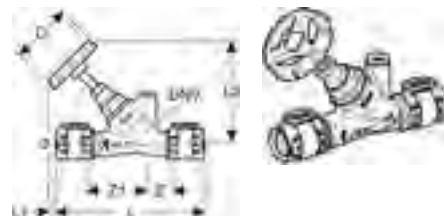



Robinetts d'arrêt obliques GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	D cm	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	dimension Z cm	dimension Z1 cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
619.830.00.1	16	6	14.0	1.8	10.2	2.6	5.4	621.422	1	437403060
619.831.00.1	20	6	14.0	1.8	10.2	2.6	5.4	621.423	1	437403070
619.832.00.1	25	6	15.4	0.5	10.5	2.4	7.0	621.424	1	437403080
619.833.00.1	32	7	17.3	2.9	13.5	3.4	7.4	621.425	1	437403090
619.834.00.1	40	7	19.3	3.3	15.6	3.7	9.0	621.426	1	437403100
619.835.00.1	50	7	24.0	0.6	16.4	3.2	10.2	621.427	1	437403110

prix sur demande

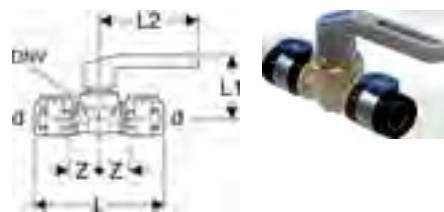
4374


Robinetts à bille avec levier GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
619.850.00.1	16	11.9	5.8	9.2	2.7	655.341	1	437403120
619.851.00.1	20	12.1	5.9	9.2	2.8	655.342	1	437403130
619.852.00.1	25	12.2	5.9	9.2	2.8	655.343	1	437403140
619.853.00.1	32	13.4	6.2	9.2	3.1	655.344	1	437403150
619.854.00.1	40	14.4	7.1	12.4	3.6	655.345	1	437403160
619.855.00.1	50	20.9	7.6	12.4	4.5	655.346	1	437403170

prix sur demande

4374

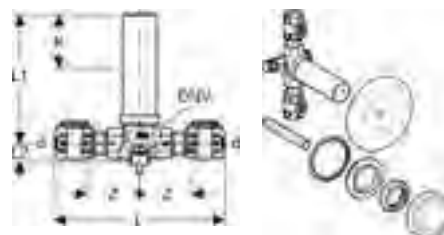

Vannes d'arrêt à encastrer GEBERIT FlowFit JRG LegioStop

• Chromé brillant

no. orig.	d Ø mm	L cm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	K cm	dimension Z cm	no. NPK	pièce	htp Nummer
619.810.21.1	20	17	12.8	1.7	5.5	5.2	623.483	1	437403040
619.811.21.1	25	17	12.8	1.7	5.5	5.2	623.484	1	437403050

prix sur demande

4374



GEBERIT FLOWFIT

DÉSORMAIS SANS CHANGEMENT D'OUTILS

GEBERIT
ACO 103 

QUIZ FLOWFIT

Mille prix d'une valeur totale
de CHF 100'000 à gagner

www.geberit.ch/fr/flowfit

**KNOW
HOW
INSTALLED**

L'installation se fait désormais en toute simplicité sans interruption inutile. Geberit FlowFit est serti avec la même mâchoire dans les dimensions d16 à d40, de sorte qu'il n'est plus nécessaire de changer constamment d'outil. Un travail efficace dès le début: c'est l'avenir de l'installation.

www.geberit.ch/fr/flowfit


Outils à presser manuel dans une mallette GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	pièce	htp Nummer
691.031.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	408408730
<i>prix sur demande</i>			4084


Pincés à presser à main GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	pièce	htp Nummer
691.030.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	408408720
<i>prix sur demande</i>			4084


Set de mâchoires de pressage [1] GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.035.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	[1]	1	408408770
<i>prix sur demande</i>				4084


Mâchoires de pressage [1] GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.032.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	[1]	1	408408740
<i>prix sur demande</i>				4084


Set de mâchoires de pressage [2] GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.036.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	[2]	1	408408780
691.037.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40 / 50 / 63 / 75	[2]	1	408408790
<i>prix sur demande</i>				4084


Mâchoires de pressage [2] GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.033.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	[2]	1	408408750
691.034.00.1	50 / 63 / 75	[2]	1	408408760
<i>prix sur demande</i>				4084


Outils de calibrage GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	pièce	htp Nummer
690.300.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	408408570
690.301.00.1	50 / 63 / 75	1	408408580
<i>prix sur demande</i>			4084



Bouchons d'essai de pression pour extrémité de tuyau GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	Rp pouces	pièce	htp Nummer
653.940.26.1	16	1/2	1	408408500
654.940.26.1	20	1/2	1	408408510
655.940.26.1	25	1/2	1	408408520
656.940.26.1	32	1/2	1	408408530
657.940.26.1	40	1/2	1	408408540
658.940.26.1	50	1/2	1	408408550
659.940.26.1	63	1/2	1	408408560

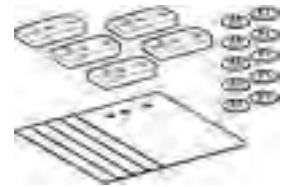
prix sur demande

4084




Set de recharge pour PowerTest GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	pièce	htp Nummer
690.917.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	408408610
690.918.00.1	50 / 63 / 75	1	408408620
<i>prix sur demande</i>			4084


PowerTest dans coffre GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	pièce	htp Nummer
690.915.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	408408590
690.916.00.1	50 / 63 / 75	1	408408600
<i>prix sur demande</i>			4084


Supports pour PowerTest GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	pièce	htp Nummer
690.937.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	408408640
690.938.00.1	50 / 63 / 75	1	408408650
<i>prix sur demande</i>			4084


Coffres pour outils de sertissage manuel GEBERIT FlowFit

no. orig.	d Ø mm	pièce	htp Nummer
691.152.00.1	16 / 20 / 26	1	408408800
<i>prix sur demande</i>			4084


Coffres pour outils de sertissage GEBERIT FlowFit

- Pour outils de sertissage ACO103 **1**, avec garniture 10-0

no. orig.	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.153.00.1	[1]	1	408408810
<i>prix sur demande</i>			4084


Coffres pour outils de sertissage GEBERIT FlowFit

- Pour outils de sertissage ECO203 et ACO203 **2**, avec garniture 20-I

no. orig.	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.154.00.1	[2]	1	408408820
<i>prix sur demande</i>			4084


Coffres pour outils de sertissage GEBERIT FlowFit

- Pour outils de sertissage EFP203 **2**, avec garniture 20-J

no. orig.	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.155.00.1	[2]	1	408408830
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Dispositif de récupération GEBERIT FlowFit

- Pour indicateurs de sertissage: d=16 / 20 / 25 / 32 / 40mm

no. orig.	d Ø mm	pièce	htp Nummer
690.940.00.1	16 / 20 / 25 / 32 / 40	1	408408660
690.941.00.1	50 / 63 / 75	1	408408670
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Sacs GEBERIT FlowFit

- Pour dispositif de récupération

no. orig.	pièce	htp Nummer
690.930.00.1	1	408408630
<i>prix sur demande</i>		4084



GEBERIT

Outil de sertissage GEBERIT ACO 103plus

- Dans coffre, avec garniture FlowFit

no. orig.	puissance absorbée W	tension V	température de fonctionnement accu °C	puissance nominale kN	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.021.P1.1	240	12	-10 – +50	19	[1]	1	408408680
<i>prix sur demande</i>							4084



GEBERIT

Outil de sertissage GEBERIT ACO 203plus

- Dans coffre, avec garniture FlowFit

no. orig.	puissance absorbée W	tension V	température de fonctionnement accu °C	puissance nominale kN	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.022.P1.1	450	18	-10 – +50	32	[2]	1	408408690
<i>prix sur demande</i>							4084



GEBERIT

Outil de sertissage GEBERIT ECO 203

- Dans coffre, avec garniture FlowFit

no. orig.	longueur du câble m	puissance nominale kN	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.024.P3.1	5	32	[2]	1	408408700
<i>prix sur demande</i>					4084



GEBERIT

Outil de sertissage GEBERIT EFP 203

- Dans coffre, avec garniture FlowFit

no. orig.	longueur du câble m	puissance nominale kN	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.026.P3.1	5	32	[2]	1	408408710
<i>prix sur demande</i>					4084



GEBERIT

Set de mâchoires de pressage [1] GEBERIT FlowFit

- Dans coffre

compatibilité	d Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
[1]	16 / 20 / 25 / 32 / 40	655.078.00.1	1	408409120
<i>prix sur demande</i>				4084




Set de mâchoires de pressage [2] GEBERIT FlowFit

- Dans coffre

compatibilité	d Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
[2]	16 / 20 / 25 / 32 / 40 / 50 / 63 / 75	655.079.00.1	1	408409050
<i>prix sur demande</i>				4084


Coffres GEBERIT FlowFit

- Pour outillage Geberit FlowFit 1 / 2, avec garniture 10-P

no. orig.	pièce	htp Nummer
691.161.00.1	1	408409060
<i>prix sur demande</i>		4084


Sprays détecteurs de fuites GEBERIT

contenu ml	emballage	no. orig.	pièce	htp Nummer
400	bombe aérosol	690.942.00.1	10	408409070
<i>prix sur demande</i>				4084


Garnitures de coffre 10-0 GEBERIT FlowFit

- Pour outil de sertissage ACO103 1

no. orig.	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.156.00.1	[1]	1	408408840
<i>prix sur demande</i>			4084


Garnitures de coffre 20-J GEBERIT FlowFit

- Pour outil de sertissage EFP203 2

no. orig.	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.158.00.1	[2]	1	408408860
<i>prix sur demande</i>			4084


Garnitures de coffre 20-I GEBERIT FlowFit

- Pour outil de sertissage ECO203 et ACO203 2

no. orig.	compatibilité	pièce	htp Nummer
691.157.00.1	[2]	1	408408850
<i>prix sur demande</i>			4084



4.3



NUSSBAUM RN
Bronze, Optipress, Optiflex

4.3

		
4.3.06 ...	4.3.07 ...	4.3.10 ...
		
4.3.12 ...	4.3.14 ...	4.3.15 ...
		
4.3.25 ...	4.3.28 ...	4.3.33 ...
		
4.3.39 ...	4.3.40 ...	4.3.40 ...
		
4.3.43 ...	4.3.50 ...	4.3.51 ...
		
4.3.55 ...	4.3.56 ...	4.3.61 ...
		
4.3.67 ...	4.3.68 ...	4.3.76 ...



Raccords de tubes NUSSBAUM Optifitt-Serra

• PN16, avec filetage mâle, laiton

R pouces	G pouces	L mm	L1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	34	8	30	671.113	92001.24	1	436003600
3/4	1	37	9	37	671.114	92001.25	1	436003605
1	1 1/4	42	11	46	671.115	92001.26	1	436003610
1 1/4	1 1/2	46	13	54	671.116	92001.27	1	436003615
1 1/2	1 3/4	48	13	60	671.117	92001.28	1	436003620
2	2 3/8	57	15	78	--	92001.31	1	436003635
2	2 1/2	60	17	83	671.118	92001.29	1	436003625
2 1/2	3	70	20	100	671.121	92001.30	1	436003630

prix sur demande

4360



Raccords de tubes NUSSBAUM Optifitt-Serra

• PN16, avec filetage mâle prolongé et protection synthétique, laiton

G pouces	G1 pouces	L mm	L1 mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	108	8	30	92002.24	1	436003650
3/4	1	121	8	37	92002.25	1	436003655
1	1 1/4	138	10	46	92002.26	1	436003660
1 1/4	1 1/2	165	12	53	92002.27	1	436003665
1 1/2	1 3/4	175	13	60	92002.28	1	436003670
2	2 3/8	138	15	78	92002.31	1	436003685
2	2 1/2	122	15	82	92002.29	1	436003675
2 1/2	3	155	20	100	92002.30	1	436003680

prix sur demande

4360



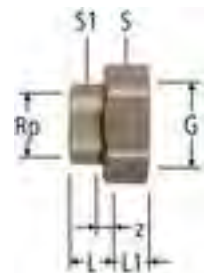
Raccords à visser NUSSBAUM Optifitt-Serra

• PN16, avec filetage mâle, bronze

Rp pouces	G pouces	z mm	L mm	L1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1 3/8	9	22	10	42	671.133	92005.21	1	436003700
1/2	1 1/2	10	23	11	53	--	92005.22	1	436003705
3/4	1 1/4	9	24	10	46	671.134	92005.23	1	436003710
3/4	1 1/2	12	27	11	53	--	92005.24	1	436003715
1	1 1/2	10	27	11	53	671.135	92005.25	1	436003720
1	2	15	32	12	67	--	92005.26	1	436003725
1 1/4	2	13	32	12	67	671.136	92005.27	1	436003730
1 1/2	2 1/4	15	34	16	70	671.137	92005.28	1	436003735
2	2 3/4	12	36	13	90	671.138	92005.29	1	436003740
1	1 1/4	24	41	11	46	--	92005.31	1	436003750
1 1/4	1 1/2	28	47	11	53	--	92005.32	1	436003755
1 1/2	1 3/4	28	47	11	60	--	92005.33	1	436003760
1 1/2	2 3/8	11	30	10	75	--	92005.34	1	436003765
2	2 3/8	29	52	13	78	--	92005.35	1	436003770
2 1/2	3	30	57	15	98	--	92005.36	1	436003775

prix sur demande

4360



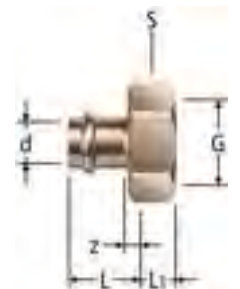
Raccords NUSSBAUM Optipress

• PN 16, à sertir, Bronze

G pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/8	15	17	39	10	42	266.382	92020.21	1	456005570
1 1/4	18	18	40	10	46	266.383	92020.23	1	456005590
1 1/2	18	19	41	11	53	266.383	92020.24	1	456005580
1 1/4	22	13	36	11	50	266.384	92020.25	1	456005610
1 1/2	22	13	36	8	52	266.384	92020.26	1	456005600
1 1/2	28	15	38	11	52	266.385	92020.29	1	456005620
2	28	18	42	12	67	266.385	92020.30	1	456005630
2	35	13	39	12	64	266.386	92020.33	1	456005640
2 1/4	42	12	48	12	73	266.387	92020.36	1	456005650
2 3/8	42	14	54	14	76	266.387	92020.37	1	456005660
2 3/4	54	12	53	12	78	266.388	92020.38	1	456005670

prix sur demande

4560





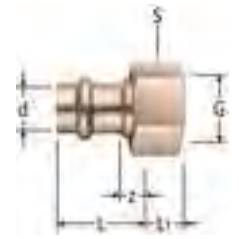
Raccords NUSSBAUM Optipress

• PN 16, à sertir, bronze

G pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	15	37	6	24	--	92021.20	1	456005710
3/4	15	12	34	9	30	671.412	92021.22	1	456005720
1	15	11	33	8	36	--	92021.33	1	456005700
3/4	18	15	36	9	30	671.413	92021.23	1	456005740
1	18	11	33	8	36	--	92021.34	1	456005730
3/4	22	16	39	9	30	--	92021.35	1	456005760
1	22	15	39	9	37	671.414	92021.24	1	456005750
1 1/4	28	18	42	10	46	671.415	92021.25	1	456005770
1 1/2	35	18	44	10	53	671.416	92021.26	1	456005780
1 3/4	42	22	58	11	60	671.417	92021.27	1	456005790
2	42	20	56	14	66	671.417	92021.30	1	456005800
2 3/8	54	18	53	13	78	671.418	92021.28	1	456005820
2 1/2	54	18	58	16	84	671.418	92021.29	1	456005810

prix sur demande

4560



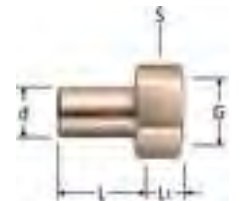
Raccords NUSSBAUM Optipress

• PN 16, avec embout à sertir mâle, bronze

G pouces	L mm	L1 mm	d mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	41	8	15	30	671.412	92023.22	1	456005830
3/4	41	8	18	30	671.413	92023.23	1	456005840
1	42	9	22	37	671.414	92023.24	1	456005850
1 1/4	44	11	28	46	671.415	92023.25	1	456005860
1 1/2	46	11	35	52	671.416	92023.26	1	456005870
1 3/4	63	13	42	60	671.417	92023.27	1	456005880
2 3/8	70	16	54	78	671.418	92023.28	1	456005890

prix sur demande

4560





Boulons 6 pans NUSSBAUM

- Avec écrou et rondelles pour bride
- Revêtement Lubric (bleu), pré lubrifié, acier inoxydable 1.4301

L mm	L1 mm	H mm	S mm	filetage	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	38	10	24	M16	90058.30	4	456501410
70	48	10	24	M16	90058.29	4	456501420

prix sur demande

4565





Tubes acier inoxydable NUSSBAUM Optipress

- PN 16, en barre, repérable par sa ligne verte continue, Acier inoxydable 1.4521

d mm	S mm	L m	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
15.0	1.0	6	261.112	81082.22	6	456900040
18.0	1.0	6	261.113	81082.23	6	456900050
22.0	1.2	6	261.114	81082.24	6	456900060
28.0	1.2	6	261.115	81082.25	6	456900070
35.0	1.5	6	261.116	81082.26	6	456900080
42.0	1.5	6	261.117	81082.27	6	456900090
54.0	1.5	6	261.118	81082.28	6	456900100

prix sur demande

4569



Tubes acier inoxydable NUSSBAUM Optipress

- PN 16, en barre, Acier inoxydable 1.4401/1.4404

d mm	S mm	L m	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
15.0	1.0	6	261.112	81080.22	6	456800040
18.0	1.0	6	261.113	81080.23	6	456800050
22.0	1.2	6	261.114	81080.24	6	456800060
28.0	1.2	6	261.115	81080.25	6	456800070
35.0	1.5	6	261.116	81080.26	6	456800080
42.0	1.5	6	261.117	81080.27	6	456800090
54.0	1.5	6	261.118	81080.28	6	456800100
64.0	2.0	6	261.124	81080.32	6	456800105
76.1	2.0	6	261.121	81080.29	6	456800110
88.9	2.0	6	261.122	81080.30	6	456800120
108.0	2.0	6	261.123	81080.31	6	456800125

prix sur demande

4568



Tubes acier inoxydable NUSSBAUM Optipress

- PN 16, en barre, Acier inoxydable 1.4520
- Pas admis pour les installations d'eau de boisson SSIGE-W3 repérable par sa ligne noire continue

d mm	S mm	L m	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
15.0	1.0	6	313.112	81081.22	6	456006300
18.0	1.0	6	313.113	81081.23	6	456006305
22.0	1.2	6	313.114	81081.24	6	456006310
28.0	1.2	6	313.115	81081.25	6	456006315
35.0	1.5	6	313.116	81081.26	6	456006320
42.0	1.5	6	313.117	81081.27	6	456006325
54.0	1.5	6	313.118	81081.28	6	456006330
64.0	1.5	6	261.124	81081.32	6	456006335
76.1	1.5	6	313.119	81081.29	6	456006340
88.9	1.5	6	313.121	81081.30	6	456006345
108.0	1.5	6	313.122	81081.31	6	456006350

prix sur demande

4560



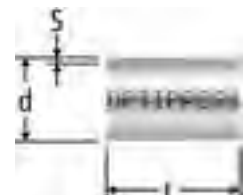
Segments de tuyaux inox NUSSBAUM Optipress

- PN 16, pour espace minimum entre deux sertissages, Acier inoxydable 1.4401

d mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
15.0	49	1.0	261.142	81084.22	5	456006390
18.0	49	1.0	261.143	81084.23	5	456006395
22.0	53	1.2	261.144	81084.24	5	456006400
28.0	58	1.2	261.145	81084.25	5	456006405
35.0	62	1.5	261.146	81084.26	5	456006410
42.0	87	1.5	261.147	81084.27	1	456006415
54.0	105	1.5	261.148	81084.28	1	456006420
64.0	101	2.0	261.154	81084.32	1	456501700
76.1	115	2.0	261.151	81084.29	1	456501705
88.9	115	2.0	261.152	81084.30	1	456501710
108.0	135	2.0	261.153	81084.31	1	456501715

prix sur demande

4560





Coudes de tuyaux NUSSBAUM Optipress

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

W °	d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	15.0	80	134	48	102	262.312	81083.22	20	456003330
15	18.0	90	132	57	99	262.313	81083.23	20	456003380
15	22.0	100	129	66	95	262.314	81083.24	20	456003430
15	35.0	130	162	90	122	262.316	81083.26	20	456003530
30	15.0	80	135	44	99	262.312	81083.32	20	456003340
30	18.0	90	133	52	95	262.313	81083.33	20	456003390
30	35.0	130	164	81	115	262.316	81083.36	20	456003540
45	15.0	80	137	39	96	262.312	81083.42	20	456003350
45	18.0	90	135	47	92	262.313	81083.43	20	456003400
45	22.0	100	132	53	85	262.314	81083.44	20	456003450
45	28.0	110	137	58	85	262.315	81083.45	20	456003500
45	35.0	130	168	71	109	262.316	81083.46	20	456003550
45	54.0	220	254	125	159	262.318	81083.48	20	456003650
60	15.0	80	139	34	93	262.332	81083.52	20	456003360
60	18.0	90	138	41	89	262.333	81083.53	20	456003410
60	22.0	100	135	46	81	262.334	81083.54	20	456003460
60	28.0	110	141	49	80	262.335	81083.55	20	456003510
60	35.0	130	174	59	103	262.336	81083.56	20	456003560
60	42.0	170	220	76	126	262.337	81083.57	20	456003610
60	54.0	220	263	107	150	262.338	81083.58	20	456003660
90	15.0	80	150	22	92	262.332	81083.72	20	456003370
90	18.0	90	150	26	86	262.333	81083.73	20	456003420
90	22.0	100	150	28	78	262.334	81083.74	20	456003470
90	28.0	110	160	26	76	262.335	81083.75	20	456003520
90	35.0	130	200	30	100	262.336	81083.76	20	456003570
90	42.0	170	250	41	121	262.337	81083.77	20	456003620
90	54.0	220	300	62	142	262.338	81083.78	20	456003670

prix sur demande

4560



Tubes en dos d'âne NUSSBAUM Optipress

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

L mm	L1 mm	H mm	d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
260	34	39	18	262.433	81086.23	1	456003690
332	42	52	28	262.435	81086.25	1	456003710

prix sur demande

4560



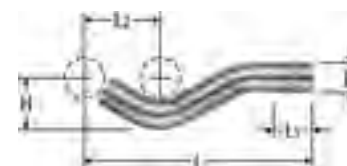
Dos d'âne NUSSBAUM Optipress

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
163	10	59	37	15	262.412	81087.21	1	456003720
175	17	60	39	18	262.413	81087.22	1	456003730
247	42	81	52	28	262.415	81087.24	1	456003750

prix sur demande

4560



Coudes 90° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	16	38	262.112	80000.22	5	456200050
18.0	18	40	262.113	80000.23	5	456200060
22.0	26	49	262.114	80000.24	5	456200070
28.0	34	58	262.115	80000.25	5	456200080
35.0	33	59	262.116	80000.26	5	456200090
42.0	50	87	262.117	80000.27	1	456200100
54.0	65	105	262.118	80000.28	1	456200110

prix sur demande

4562



**Coudes 90° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus**

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	16	38	40	262.152	80001.22	5	456200120
18.0	18	40	41	262.153	80001.23	5	456200130
22.0	26	49	50	262.154	80001.24	5	456200140
28.0	34	58	59	262.155	80001.25	1	456200150
35.0	33	59	62	262.156	80001.26	1	456200160
42.0	50	87	88	262.157	80001.27	1	456200170
54.0	65	105	107	262.158	80001.28	1	456200180

prix sur demande

4562

**Coudes 45° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus**

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	7	29	262.132	80003.22	5	456200190
18.0	7	29	262.133	80003.23	5	456200200
22.0	11	34	262.134	80003.24	5	456200210
28.0	14	38	262.135	80003.25	1	456200220
35.0	15	41	262.136	80003.26	1	456200230
42.0	21	57	262.137	80003.27	1	456200240
54.0	27	67	262.138	80003.28	1	456200250
64.0	39	82	262.144	80003.70	1	456500100
108.0	61	121	262.143	80003.73	1	456500105

R) rabais sur demande

prix sur demande

4562

**Coudes 45° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus**

• PN 16, avec embout à sertir mâle, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	7	29	30	262.172	80004.22	5	456200260
18.0	7	29	32	262.173	80004.23	5	456200270
22.0	11	34	36	262.174	80004.24	1	456200280
28.0	14	38	39	262.175	80004.25	1	456200290
35.0	17	44	43	262.176	80004.26	1	456200300
42.0	21	57	59	262.177	80004.27	1	456200310
54.0	27	71	69	262.178	80004.28	1	456200320
64.0	39	82	82	262.184	80004.70	1	456500115

R) rabais sur demande

prix sur demande

4562

**Coudes 90° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus**

• PN 16, avec filetage mâle, Acier inoxydable 1.4401

R pouces	d mm	z mm	L1 mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	16	44	38	22	262.212	80005.22	5	456200330
1/2	18	18	46	40	22	262.213	80005.23	5	456200340
3/4	18	18	50	40	27	--	80005.24	1	456200350
3/4	22	26	61	49	27	262.214	80005.25	1	456200360
1	28	34	77	58	34	262.215	80005.26	1	456200370
1 1/4	35	33	78	59	43	262.216	80005.27	1	456200380
1 1/2	42	50	102	87	50	262.217	80005.28	1	456200390
2	54	65	121	105	63	262.218	80005.29	1	456200400

prix sur demande

4562





Équerres NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	24	13	45	26	262.512	80006.22	1	456200410
3/4	15	26	13	47	28	--	80006.23	1	456200420
1/2	18	24	13	44	26	262.513	80006.24	1	456200430
3/4	18	25	13	47	28	335.421	80006.25	1	456200440
1/2	22	24	15	46	28	--	80006.26	1	456200460
3/4	22	26	15	49	30	262.514	80006.27	1	456200470
1	22	32	16	53	33	--	80006.28	1	456200450
1	28	32	15	54	36	262.515	80006.29	1	456200480
1 1/4	35	37	23	62	42	262.516	80006.30	1	456200490
1 1/2	42	43	26	77	45	262.517	80006.31	1	456200500
2	54	51	31	89	55	262.518	80006.32	1	456200510

prix sur demande

4562



Coudes 90° NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

▪ PN 16, avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	16	26	38	39	24	262.252	80008.22	1	456200520
3/4	18	18	29	40	44	30	262.253	80008.24	1	456200530
3/4	22	26	40	49	55	30	262.254	80008.25	1	456200540
1	28	34	53	58	70	38	262.255	80008.26	1	456200550
1 1/4	35	33	54	59	69	46	262.256	80008.27	1	456200560

prix sur demande

4562





Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d1 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	15.0	19	21	41	43	264.112	80010.22	1	456200570
18.0	18.0	21	22	43	44	264.113	80010.23	1	456200580
22.0	22.0	24	26	47	49	264.114	80010.24	1	456200610
28.0	28.0	28	29	52	53	264.115	80010.25	1	456200670
35.0	35.0	27	27	53	53	264.116	80010.26	1	456200720
42.0	42.0	32	32	68	68	264.117	80010.27	1	456200770
54.0	54.0	39	39	79	79	264.118	80010.28	1	456200820
64.0	64.0	46	47	89	90	264.124	80010.60	1	456500215
18.0	15.0	21	22	43	44	264.133	80010.32	1	456200590
18.0	15.0	21	22	43	44	264.133	80010.33	5	456200600
22.0	15.0	20	25	43	47	264.134	80010.34	1	456200620
22.0	15.0	22	22	45	47	264.134	80010.36	5	456200630
22.0	18.0	21	25	44	47	264.134	80010.38	5	456200640
22.0	18.0	22	24	45	46	264.134	80010.37	5	456200650
22.0	22.0	24	24	47	47	264.134	80010.40	1	456200660
28.0	15.0	21	28	45	50	264.135	80010.39	5	456200680
28.0	18.0	25	28	45	50	264.135	80010.55	1	456200690
28.0	22.0	22	29	46	52	264.135	80010.56	5	456200700
28.0	22.0	23	26	47	53	264.135	80010.41	1	456200710
35.0	15.0	19	32	45	54	264.136	80010.65	1	456200730
35.0	18.0	19	35	45	54	264.136	80010.66	1	456200740
35.0	22.0	21	33	47	56	264.136	80010.43	1	456200750
35.0	28.0	27	32	53	56	264.136	80010.45	1	456200760
42.0	18.0	19	34	55	56	264.137	80010.69	1	456200780
42.0	22.0	19	36	55	59	264.137	80010.73	1	456200790
42.0	28.0	25	35	61	59	264.137	80010.47	1	456200800
42.0	35.0	25	37	61	63	264.137	80010.48	1	456200810
54.0	22.0	18	42	58	65	264.138	80010.70	1	456200830
54.0	28.0	21	41	61	65	264.138	80010.71	1	456200840
54.0	35.0	25	43	65	69	264.138	80010.72	1	456200850
54.0	42.0	29	38	69	74	264.138	80010.50	1	456200860
64.0	22.0	25	40	68	63	264.144	80010.74	1	456500221
64.0	28.0	27	40	70	64	--	80010.75	1	456500222
64.0	35.0	32	43	69	75	--	80010.76	1	456500223
64.0	42.0	35	44	78	80	--	80010.77	1	456500224
64.0	54.0	41	44	84	84	264.144	80010.78	1	456500225

R) rabais sur demande
prix sur demande

4562



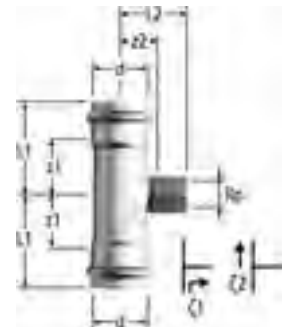
Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

d mm	Rp pouces	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	1/2	43	35	21	22	264.152	80013.22	1	456200870
18.0	1/2	43	36	21	21	264.153	80013.23	1	456200880
18.0	3/4	46	36	24	20	264.163	80013.24	1	456200890
22.0	1/2	45	32	22	19	264.154	80013.25	1	456200900
22.0	3/4	47	33	24	18	264.164	80013.26	1	456200910
28.0	1/2	45	35	21	22	264.155	80013.27	1	456200930
28.0	3/4	52	36	28	21	264.165	80013.28	1	456200940
28.0	1	52	41	28	25	--	80013.32	1	456200920
35.0	1/2	45	39	19	26	264.156	80013.29	1	456200950
42.0	1/2	55	42	19	29	264.157	80013.30	1	456200960
54.0	1/2	58	48	18	35	264.158	80013.31	1	456200970
64.0	3/4	70	57	27	45	264.174	80013.70	1	456500351

R) rabais sur demande
prix sur demande

4562





Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, à sertir mâle, avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	d mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	28	25	120	38	80014.25	1	456500401
1/2	35	29	120	42	80014.26	1	456500402
1/2	42	32	120	45	80014.27	1	456500403
1/2	54	38	120	51	80014.28	1	456500404

prix sur demande

4565



Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage mâle, Acier inoxydable 1.4401

R pouces	d mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	22	45	39	22	264.164	80015.24	1	456200990
3/4	28	45	42	21	264.165	80015.25	1	456201000
3/4	35	47	46	21	264.166	80015.26	1	456201010
3/4	42	55	49	19	264.167	80015.27	1	456201020
3/4	54	58	55	18	264.168	80015.28	1	456201050
1	54	61	58	21	--	80015.29	1	456201030

prix sur demande

4562





Manchons NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	56	12	265.112	80020.22	5	456201060
18.0	55	11	265.113	80020.23	5	456201070
22.0	59	13	265.114	80020.24	5	456201080
28.0	60	12	265.115	80020.25	5	456201081
35.0	64	12	265.116	80020.26	1	456201082
42.0	85	12	265.117	80020.27	1	456201110
54.0	93	12	265.118	80020.28	1	456201120
64.0	110	24	265.124	80020.70	1	456500419

R) rabais sur demande
prix sur demande

4562



Réductions NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	30	58	18.0	265.313	80021.24	5	456201130
15.0	35	63	22.0	--	80021.26	5	456201140
18.0	37	60	22.0	265.314	80021.27	5	456201150
15.0	50	70	28.0	--	80021.29	5	456201160
18.0	47	65	28.0	--	80021.30	5	456201170
22.0	41	64	28.0	265.315	80021.31	1	456201180
18.0	50	76	35.0	--	80021.32	1	456201190
22.0	51	72	35.0	--	80021.33	1	456201200
28.0	43	72	35.0	265.316	80021.34	1	456201210
22.0	65	90	42.0	--	80021.36	1	456201220
28.0	54	90	42.0	--	80021.37	1	456201230
35.0	71	82	42.0	265.317	80021.38	1	456201240
28.0	75	102	54.0	--	80021.39	1	456201250
35.0	71	98	54.0	--	80021.40	1	456201260
42.0	65	103	54.0	265.318	80021.41	1	456201270
54.0	84	124	76.1	265.321	80021.72	1	456500470
64.0	83	126	76.1	--	80021.73	1	456500441
64.0	89	132	88.9	--	80021.75	1	456500442
64.0	108	152	108.0	--	80021.78	1	456500443

R) rabais sur demande
prix sur demande

4562



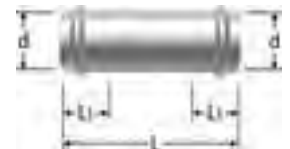
Manchons à insérer NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	80	22	265.212	80022.22	5	456201280
18.0	80	22	265.213	80022.23	5	456201290
22.0	80	23	265.214	80022.24	5	456201300
28.0	95	24	265.215	80022.25	1	456201310
35.0	105	26	265.216	80022.26	1	456201320
42.0	120	36	265.217	80022.27	1	456201330
54.0	135	40	265.218	80022.28	1	456201340
64.0	110	43	265.224	80022.70	1	456500511

R) rabais sur demande
prix sur demande

4562





Compensateurs axiaux NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, préalablement tendu, pour eau jusqu'à 90° C, Acier inoxydable 1.4404
- Les compensateurs axiaux Optipress sont munis d'un tube de guidage intérieur et d'une gaine de protection extérieure
- DA = Marge de compensation
- F max. = Contrainte maximale admissible sur point fixe à 10 bar

d mm	z mm	L mm	DA	F max. N	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	253	297	-25	700	657.412	80023.32	1	456201350
18	261	305	-25	900	657.413	80023.33	1	456201360
22	261	305	-25	1300	657.414	80023.34	1	456201370
28	262	310	-25	1900	657.415	80023.35	1	456201380
35	264	316	-25	2900	657.416	80023.36	1	456201390
42	278	350	-25	4300	657.417	80023.37	1	456201400

prix sur demande

4562



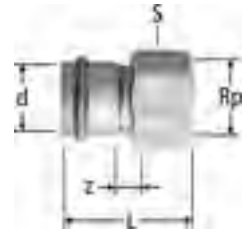

Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15.0	10	45	24	267.132	80033.22	1	456201490
3/4	15.0	10	47	30	--	80033.36	1	456201500
1/2	18.0	9	44	24	267.133	80033.23	1	456201510
3/4	18.0	10	47	30	335.313	80033.24	1	456201520
1/2	22.0	12	48	24	--	80033.37	1	456201540
3/4	22.0	11	49	30	267.134	80033.25	1	456201550
1	22.0	14	54	38	--	80033.26	1	456201530
3/4	28.0	11	50	30	--	80033.27	1	456201570
1	28.0	14	55	38	267.135	80033.29	1	456201560
1 1/4	35.0	15	60	46	267.136	80033.31	1	456201580
1 1/2	42.0	17	72	55	267.137	80033.33	1	456201590
2	54.0	18	82	65	267.138	80033.35	1	456201600

prix sur demande

4562

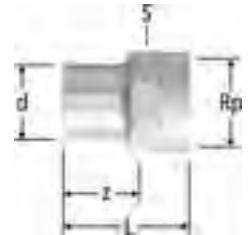

Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, à sertir mâle avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	z mm	L mm	d mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	33	46	15	24	267.232	80034.21	1	456201610
1/2	33	46	18	24	267.233	80034.22	1	456201620
3/4	34	49	18	30	335.323	80034.23	1	456201630
1/2	33	46	22	24	--	80034.24	1	456201640
3/4	35	50	22	30	267.234	80034.25	1	456201650
3/4	32	47	28	30	--	80034.28	1	456201670
1	36	53	28	38	267.235	80034.29	1	456201660
1 1/4	42	61	35	46	267.236	80034.31	1	456201680
1 1/2	52	71	42	55	267.237	80034.33	1	456201690
2	56	80	54	65	267.238	80034.35	1	456201700

prix sur demande

4562


Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

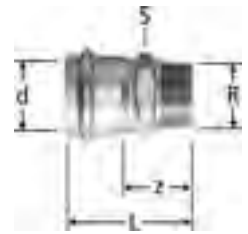
• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

R pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15.0	27	49	22	267.112	80035.21	5	456201710
3/4	15.0	30	52	27	--	80035.22	5	456201720
1/2	18.0	27	49	22	267.113	80035.23	5	456201730
3/4	18.0	30	52	27	335.213	80035.24	5	456201740
1/2	22.0	31	54	22	--	80035.36	5	456201760
3/4	22.0	33	56	27	267.114	80035.25	5	456201770
1	22.0	36	59	36	--	80035.27	5	456201750
3/4	28.0	32	56	30	--	80035.28	5	456201790
1	28.0	37	61	36	267.115	80035.29	5	456201780
1 1/4	28.0	44	68	46	--	80035.30	1	456204000
1	35.0	38	64	36	--	80035.37	1	456201800
1 1/4	35.0	42	68	45	267.116	80035.31	1	456201810
1 1/2	35.0	44	70	50	--	80035.32	1	456204010
1 1/4	42.0	45	81	46	--	80035.35	1	456204020
1 1/2	42.0	45	81	51	267.117	80035.33	1	456201820
1 1/2	54.0	50	90	60	--	80035.38	1	456204030
2	54.0	51	91	64	267.118	80035.34	1	456201830
2 1/2	76.1	65	115	80	267.121	80035.71	1	456500610

R) rabais sur demande

prix sur demande

4565


Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, à sertir mâle avec filetage mâle, Acier inoxydable 1.4401

R pouces	L mm	d mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	50	15	22	267.212	80036.21	5	456201840
1/2	50	18	22	267.213	80036.22	5	456201850
3/4	53	18	27	335.233	80036.23	5	456201860
1/2	54	22	22	--	80036.24	5	456201870
3/4	56	22	27	267.214	80036.25	5	456201880



Suite, prochaine page

suite Pièces intermédiaires

R pouces	L mm	d mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	64	28	36	267.215	80036.29	1	456201890
1 1/4	70	35	45	267.216	80036.31	1	456201900
1 1/2	75	42	51	267.217	80036.33	1	456201910
2	89	54	64	267.218	80036.34	1	456201920

prix sur demande

4562

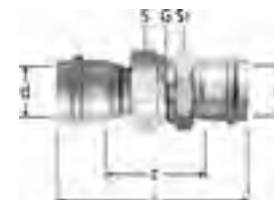
Raccords NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	15	38	82	30	30	266.312	80041.22	1	456201940
3/4	18	39	83	27	30	266.313	80041.23	1	456201950
1	22	47	93	36	37	266.314	80041.24	1	456201960
1 1/4	28	52	100	46	46	266.315	80041.25	1	456201970
1 1/2	35	58	110	50	53	266.316	80041.26	1	456201971
1 3/4	42	66	138	55	60	266.317	80041.27	1	456201972
2 3/8	54	71	151	70	78	266.318	80041.28	1	456202000

prix sur demande

4562



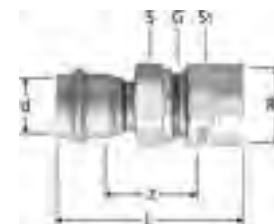
Raccords NUSSBAUM Optipress-Inox

• PN 16, avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	15	27	62	30	27	266.212	80044.21	5	456202010
3/4	3/4	15	31	68	30	31	--	80044.22	1	456202020
1/2	3/4	18	29	64	30	27	266.213	80044.23	1	456202030
3/4	3/4	18	32	69	30	31	336.132	80044.24	1	456202040
1/2	3/4	22	35	71	37	27	--	80044.25	1	456202060
3/4	3/4	22	38	76	37	31	266.214	80044.26	1	456202070
1	1	22	41	81	37	40	--	80044.27	1	456202050
3/4	1	28	46	85	37	34	--	80044.28	1	456202090
1	1	28	48	89	37	40	266.215	80044.29	1	456202080
1 1/4	1 1/2	35	37	82	53	50	266.216	80044.31	1	456202100
1 1/2	1 3/4	42	40	95	60	55	266.217	80044.33	1	456202110
2	2 3/8	54	31	95	78	68	266.218	80044.34	1	456202120

prix sur demande

4562



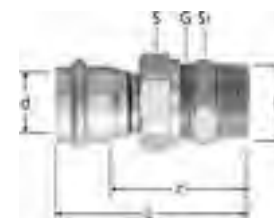
Raccords NUSSBAUM Optipress-Inox

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

R pouces	G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	15	42	64	30	27	266.332	80046.20	1	456202130
3/4	3/4	15	44	66	30	27	--	80046.21	1	456202140
1/2	3/4	18	44	66	30	27	266.333	80046.22	1	456202150
3/4	3/4	18	45	67	30	27	336.122	80046.23	1	456202160
1/2	3/4	22	52	75	30	27	--	80046.24	1	456202180
3/4	3/4	22	51	74	30	27	266.334	80046.25	1	456202190
1	1	22	53	76	37	34	--	80046.27	1	456202170
3/4	1	28	60	84	37	34	--	80046.28	1	456202210
1	1	28	60	84	37	34	266.335	80046.29	1	456202200
1 1/4	1 1/2	35	62	88	53	50	266.336	80046.31	1	456202220
1 1/2	1 3/4	42	64	100	60	55	266.337	80046.33	1	456202230
2	2 3/8	54	77	117	78	72	266.338	80046.34	1	456202240

prix sur demande

4562





Raccords en équerre NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	G pouces	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	15	38	20	60	33	25	266.512	80047.22	1	456202250
1/2	3/4	18	39	20	61	33	25	266.513	80047.23	1	456202260
3/4	1	22	47	24	70	39	37	--	80047.25	1	456202290
1	1	22	50	27	73	44	37	266.514	80047.26	1	456202280
1	1 1/4	28	56	30	80	47	46	266.515	80047.29	1	456202300
1 1/4	1 1/2	35	59	38	85	57	53	266.516	80047.31	1	456202310
1 1/2	1 3/4	42	71	40	107	59	60	266.517	80047.33	1	456202320
2	2 3/8	54	84	45	124	69	78	266.518	80047.34	1	456202330

prix sur demande

4562



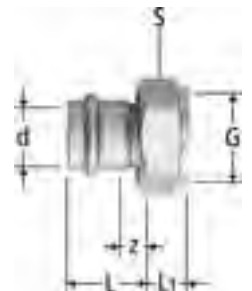
Raccords NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec manchon à sertir, acier inoxydable 1.4401

G pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	20	42	7	24	266.382	80048.20	1	456202340
3/4	15	12	34	9	30	266.382	80048.21	1	456202350
1/2	18	23	45	7	24	266.383	80048.22	1	456202360
3/4	18	13	35	9	30	266.383	80048.23	1	456202370
3/4	22	21	44	9	30	266.384	80048.25	1	456202390
1	22	15	38	9	37	266.384	80048.27	1	456202380
1	28	24	48	9	37	266.385	80048.29	1	456202400
1 1/4	28	17	41	11	46	266.385	80048.30	1	456202410
1 1/2	35	17	43	11	53	266.386	80048.31	1	456202420
1 3/4	42	21	57	11	60	266.387	80048.33	1	456202430
2	42	24	60	14	66	266.387	80048.34	1	456202440
2 3/8	54	23	63	13	78	266.388	80048.35	1	456202460
2 1/2	54	26	66	16	84	266.388	80048.36	1	456202450

prix sur demande

4562

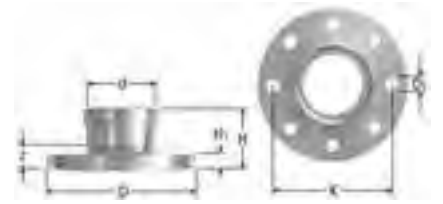




Pièces de transition pour brides NUSSBAUM Optipress-AquaPlus

• Brides selon EN 1092 - PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	H mm	H1 mm	D mm	N mm	K mm	D1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22.0	46	69	16	105	4	75	14	267.174	80049.24	1	456202461
28.0	45	69	16	115	4	85	14	267.175	80049.25	1	456202462
35.0	64	90	18	140	4	100	18	267.176	80049.26	1	456202463
42.0	57	91	18	150	4	110	18	267.177	80049.27	1	456202464
54.0	52	94	18	165	4	125	18	267.178	80049.28	1	456202465
64.0	52	75	18	165	4	125	18	267.184	80049.69	1	456501511
76.1	30	80	18	185	8	145	18	267.181	80049.71	1	456501512
88.9	32	82	20	200	8	160	18	267.182	80049.72	1	456501513
108.0	32	92	20	220	8	180	18	267.183	80049.73	1	456501514



R) rabais sur demande
prix sur demande

4565


Equerres de raccordement NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec patte de fixation, Acier inoxydable 1.4408

Rp pouces	L mm	d mm	L1 mm	z mm	L2 mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	45	15	26	23	12	53	263.112	80050.21	1	456202470
1/2	44	18	26	22	14	53	263.113	80050.22	5	456202490
1/2	46	22	28	23	17	53	--	80050.24	5	456202500
3/4	48	22	30	25	17	53	263.114	80050.25	1	456202510
1	55	28	36	31	21	61	263.115	80050.26	1	456202520

prix sur demande

4562


Equerres de raccordement NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec support d'avancement, Acier inoxydable 1.4408

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	20	44	20	45	50	263.312	80054.21	1	456202521
1/2	18	26	48	22	45	50	263.313	80054.22	1	456202522
1/2	22	26	49	24	45	50	--	80054.24	1	456202523
3/4	22	29	52	26	45	53	263.314	80054.25	1	456202524

prix sur demande

4562





Capuchons de fermeture NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN16, avec filetage femelle excentré, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	28.0	40	--	80026.25	1	456201481
1/2	35.0	44	--	80026.26	1	456201482
1/2	42.0	48	--	80026.27	1	456201483
1/2	54.0	53	--	80026.28	1	456201484
3/4	64.0	78	265.524	80026.70	1	456500551
3/4	76.1	85	265.521	80026.71	1	456500552
3/4	88.9	85	265.522	80026.72	1	456500553
3/4	108.0	95	265.523	80026.73	1	456500554



R) rabais sur demande
prix sur demande

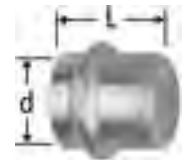
4562



Capuchons de fermeture NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	26	265.512	80025.22	5	456201420	35.0	31	265.516	80025.26	1	456201460
18.0	26	265.513	80025.23	5	456201430	42.0	41	265.517	80025.27	1	456201470
22.0	27	265.514	80025.24	5	456201440	54.0	44	265.518	80025.28	1	456201480
28.0	28	265.515	80025.25	5	456201450						



prix sur demande

4562



Bouchons de fermeture NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	45	265.415	80027.25	1	456201485
35	50	265.416	80027.26	1	456201486
42	55	265.417	80027.27	1	456201487
54	60	265.418	80027.28	1	456201488




prix sur demande

4562

**Lames de scies NUSSBAUM**

- Pour scie 81090


longueur mm	largeur mm	pour	no. orig.	 pièce	htp Nummer
1170	12	PH 100	81091.21	1	436200180
<i>prix sur demande</i>					4362





Molettes de rechange NUSSBAUM

• Pour coupe-tube 81092

type	no. orig.	 pièce	htp Nummer
1	81093.21	1	436200190

prix sur demande

4362





Marqueurs NUSSBAUM Fine

- Pour tuyaux en acier

couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
bleu	81097.21	1	436200200
<i>prix sur demande</i>			4362





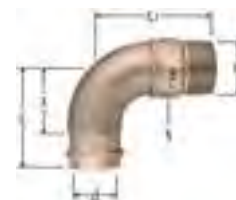
Coudes 90° NUSSBAUM Optipress

• PN 16, avec filetage mâle, Bronze

R	d	z	L	L1	S	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
1/2	15	23	45	47	20	262.212	81005.22	5	456000330
3/4	15	28	50	58	27	--	81005.31	5	456000340
3/4	18	24	46	55	27	--	81005.29	5	456000370
3/4	22	27	51	59	27	262.214	81005.24	5	456000380
1	28	34	58	72	36	262.215	81005.25	5	456000390
1 1/4	35	48	74	88	43	262.216	81005.26	5	456000400
1 1/2	42	56	92	98	52	262.217	81005.27	1	456000410
2	54	70	110	120	61	262.218	81005.28	1	456000420

prix sur demande

4560



Équerres NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage femelle, Bronze

Rp	d	z	z1	L	L1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
1/2	12	22	7	40	20	262.511	81006.20	5	456000430
3/8	15	24	9	46	18	--	81006.21	5	456000460
1/2	15	24	9	46	22	262.512	81006.22	5	456000450
1/2	18	24	9	46	22	262.513	81006.23	5	456000470
3/4	18	28	9	50	24	335.421	81006.26	5	456000480
1/2	22	28	13	52	26	--	81006.24	5	456000500
3/4	22	28	12	52	26	262.514	81006.27	5	456000510
1	22	36	17	59	29	--	81006.33	1	456000490
1/2	28	32	19	56	32	--	81006.25	5	456000530
3/4	28	34	14	58	27	--	81006.29	5	456000540
1	28	35	16	59	33	262.515	81006.28	5	456000520
1 1/4	35	40	20	66	39	262.516	81006.30	5	456000550
1 1/2	42	41	24	77	43	262.517	81006.31	1	456000560
2	54	57	31	97	55	262.518	81006.32	1	456000570

prix sur demande

4560



Équerres NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, à sertir mâle avec filetage femelle, Bronze

Rp	z1	L	L1	d	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm				
1/2	9	55	22	15	262.552	81007.20	5	456000580

prix sur demande

4560



Équerres NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage mâle, Bronze

d	R	L	L1	z	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm				
15	1/2	45	30	23	262.532	81008.21	1	456000590

prix sur demande

4560



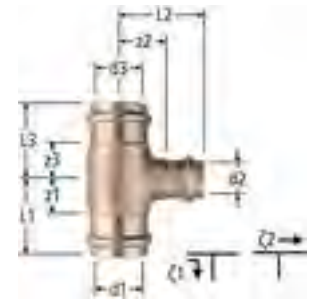

Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Bronze

d1 mm	d2 mm	d3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	18	15	23	22	23	45	44	45	81010.56	5	456000610
18	22	18	23	24	23	45	48	45	81010.51	1	456000660
42	35	35	29	36	31	65	62	57	81010.43	1	456000940

prix sur demande

4560

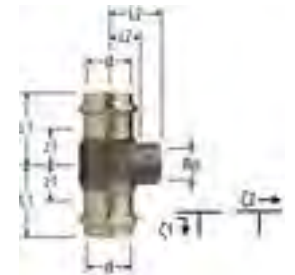

Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage femelle, Bronze

Rp pouces	d mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	12	22	22	40	35	264.151	81013.21	5	456001020
1/2	15	23	8	45	21	264.152	81013.22	5	456001030
1/2	18	23	23	45	40	264.153	81013.23	5	456001040
1/2	22	25	27	49	43	264.154	81013.24	5	456001050
3/4	22	25	29	49	45	264.165	81013.29	1	456001060
1/2	28	25	31	49	46	264.155	81013.25	5	456001070
3/4	28	29	34	53	50	264.165	81013.30	5	456001080
1/2	35	23	34	49	49	264.156	81013.26	5	456001100
1	35	35	36	60	55	--	81013.31	1	456001090
1/2	42	19	35	55	50	264.157	81013.27	1	456001120
1	42	29	40	65	59	--	81013.32	1	456001110
1/2	54	26	40	66	55	264.158	81013.28	1	456001140
1	54	30	47	70	66	--	81013.33	1	456001130

prix sur demande

4560

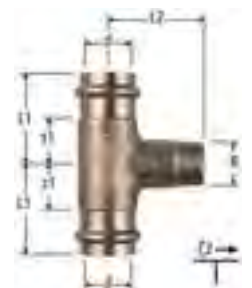

Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage mâle, Bronze

R pouces	d mm	z1 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	18	23	45	40	264.163	81015.23	1	456001150
3/4	22	26	50	42	264.164	81015.24	5	456001160
3/4	28	26	50	45	264.165	81015.25	5	456001170
3/4	35	24	50	45	264.166	81015.26	5	456001180

prix sur demande

4560



Réductions NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec embout à sertir mâle, Bronze

d1 mm	z mm	L mm	d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	27	44	15	265.312	81021.20	5	456001300
12	27	44	18	265.312	81021.21	5	456001310
22	71	95	54	265.318	81021.37	5	456001430

prix sur demande

4560



Manchons à insérer NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Bronze

d mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	80	22	265.212	81022.22	5	456001470
18	80	22	265.213	81022.23	5	456001480
22	85	24	265.214	81022.24	5	456001490
28	95	24	265.215	81022.25	5	456001500
35	105	26	265.216	81022.26	5	456001510
42	120	36	265.217	81022.27	1	456001520
54	135	40	265.218	81022.28	1	456001530

prix sur demande

4560



Manchons à insérer NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec embout à sertir mâle, Bronze

d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22	115	24	91	265.214	81122.24	1	456003840
28	125	24	101	265.215	81122.25	1	456003850
35	135	26	109	265.216	81122.26	1	456003860

prix sur demande

4560



Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

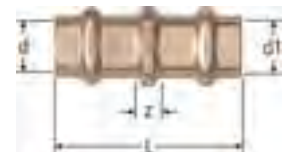
• PN 16, pour anciens tuyaux en cuivre, Bronze

d mm	d1 mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	14	7	52	265.212	81124.23	1	456003870
18	17	8	52	265.213	81124.24	1	456003880

S) livrable jusqu'à épuisement du stock

prix sur demande

4560



Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, pour tuyaux en acier, Bronze

d mm	d1 mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	34	42	104	267.215	81126.25	1	456003890
35	42	45	112	267.216	81126.26	1	456003910

prix sur demande

4560





Douilles points fixes NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Bronze

d mm	L mm	F max. N	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	34	3000	35	265.612	81024.22	1	456001620
18	34	4000	35	265.613	81024.23	1	456001630
22	35	4000	39	265.614	81024.24	1	456001640
28	37	4000	45	265.615	81024.25	1	456001650
35	39	5000	57	265.616	81024.26	1	456001660
42	44	7600	63	265.617	81024.27	1	456001670
54	55	10000	80	265.618	81024.28	1	456001680

prix sur demande

4560



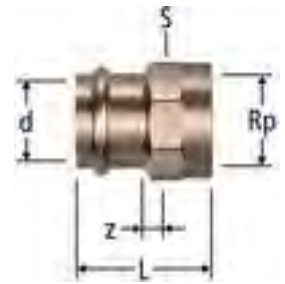

Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage femelle, Bronze

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	12	4	32	21	335.311	81033.19	5	456001700
1/2	12	8	39	26	267.131	81033.20	5	456001690
3/8	15	6	37	21	--	81033.21	5	456001730
1/2	15	9	44	26	267.132	81033.22	5	456001710
3/4	15	9	45	31	--	81033.36	5	456001720
1/2	18	8	43	26	267.133	81033.23	5	456001740
3/4	18	9	45	31	335.313	81033.24	5	456001750
1/2	22	7	44	26	--	81033.37	5	456001770
3/4	22	9	47	31	267.134	81033.25	5	456001780
1	22	11	52	38	--	81033.26	5	456001760
1/2	28	7	44	33	--	81033.28	1	456001800
3/4	28	9	47	33	--	81033.27	5	456001820
1	28	11	52	38	267.135	81033.29	5	456001790
1 1/4	28	13	56	47	--	81033.30	5	456001810
3/4	35	9	47	39	--	81033.39	5	456001850
1	35	5	48	39	--	81033.38	1	456001830
1 1/4	35	9	54	47	267.136	81033.31	2	456001840
1 1/4	42	6	61	47	--	81033.32	1	456001870
1 1/2	42	14	69	53	267.137	81033.33	1	456001860
1 1/2	54	12	71	68	--	81033.34	1	456001880
2	54	11	75	70	267.138	81033.35	1	456001890

prix sur demande

4560

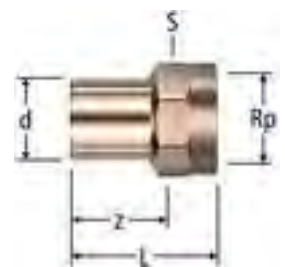

Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec embout à sertir mâle et filetage femelle, Bronze

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	12	27	40	25	335.321	81034.20	1	456001900
1/2	15	30	43	25	267.232	81034.21	5	456001910
1/2	18	30	43	25	267.233	81034.22	5	456001920
3/4	18	31	45	31	335.323	81034.23	1	456001930
1/2	22	32	45	25	--	81034.24	5	456001940
3/4	22	33	47	31	267.234	81034.25	5	456001950
3/4	28	33	47	31	--	81034.28	5	456001970
1	28	34	51	38	267.235	81034.29	5	456001960
1	35	39	56	38	--	81034.30	5	456001980
1 1/4	35	42	61	47	267.236	81034.31	5	456001990
1 1/2	42	55	74	53	267.237	81034.33	1	456002000
2	54	66	90	70	267.238	81034.35	1	456002010

prix sur demande

4560




Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec filetage mâle, Bronze

R pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	12	16	34	17	335.211	81035.18	5	456002030
1/2	12	12	38	22	267.111	81035.19	5	456002020
3/8	15	17	39	19	--	81035.20	5	456002060
1/2	15	22	44	22	267.112	81035.21	5	456002040
3/4	15	28	50	28	--	81035.22	5	456002050
1/2	18	21	43	22	267.113	81035.23	5	456002070
3/4	18	25	47	28	335.213	81035.24	5	456002080
1/2	22	21	45	27	--	81035.36	5	456002100
3/4	22	26	50	28	267.114	81035.25	5	456002110
1	22	31	55	36	--	81035.27	5	456002090
3/4	28	28	52	33	--	81035.28	5	456002140
1	28	31	55	36	267.115	81035.29	5	456002120
1 1/4	28	38	62	42	--	81035.30	5	456002130
1	35	27	53	40	--	81035.37	5	456002150
1 1/4	35	36	62	43	267.116	81035.31	5	456002170
1 1/2	35	36	62	50	--	81035.38	5	456002160
1 1/4	42	29	65	48	--	81035.32	5	456002190
1 1/2	42	36	72	50	267.117	81035.33	1	456002180
1 1/2	54	38	78	68	--	81035.39	1	456002200
2	54	40	80	68	267.118	81035.34	1	456002210

prix sur demande

4560

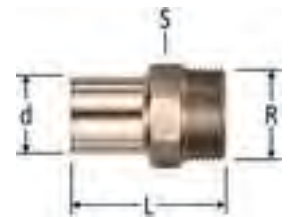

Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec embout à sertir mâle et filetage mâle, Bronze

R pouces	d mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	12	47	22	335.231	81036.20	1	456002220
1/2	15	53	22	267.212	81036.21	5	456002230
1/2	18	50	22	267.213	81036.22	5	456002240
3/4	18	56	28	335.233	81036.23	5	456002250
1/2	22	53	22	--	81036.24	5	456002260
3/4	22	58	28	267.214	81036.25	5	456002270
1	28	62	35	267.215	81036.29	5	456002280
1 1/4	35	65	43	267.216	81036.31	5	456002290
1 1/2	42	78	50	267.217	81036.33	1	456002300

prix sur demande

4560

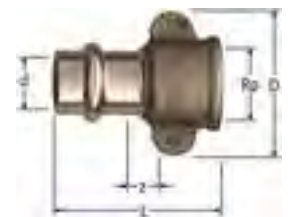

Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, à ergots avec filetage femelle, Bronze

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	18	9	46	50	267.153	81038.23	1	456002400
1/2	22	8	47	50	267.154	81038.25	1	456002410

prix sur demande

4560


Raccords NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, Bronze

G pouces	d mm	z mm	L mm	S1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	15	38	82	28	30	266.312	81041.22	1	456002490
3/4	18	41	85	28	30	266.313	81041.23	1	456002500
1	22	44	91	34	37	266.314	81041.24	1	456002510
1 1/4	28	53	100	42	46	266.315	81041.25	1	456002520
1 1/2	35	57	108	50	53	266.316	81041.26	1	456002530
1 3/4	42	59	131	58	60	266.317	81041.27	1	456002540
2 3/8	54	61	141	70	78	266.318	81041.28	1	456002550

prix sur demande

4560





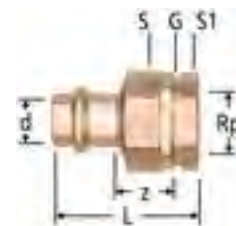
Raccords isolants NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage femelle assurant la séparation électrique dans l'installation, Bronze

Rp pouces	G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1	15	25	64	37	34	284.412	81042.22	1	456002552
1/2	1 1/4	18	20	58	46	44	284.413	81042.23	1	456002553
3/4	1 1/4	18	19	58	46	44	284.413	81042.24	1	456002554
3/4	1 1/2	22	21	63	55	50	284.413	81042.25	1	456002555
1	1 1/2	22	23	65	55	50	284.414	81042.26	1	456002556
1	1 1/2	28	23	65	55	50	284.414	81042.27	1	456002557
1 1/4	2	35	21	68	70	62	284.415	81042.28	1	456002558
1 1/2	2 1/4	42	42	77	73	68	284.416	81042.29	1	456002559
2	2 3/4	54	24	90	88	83	284.417	81042.30	1	456002561

prix sur demande

4560



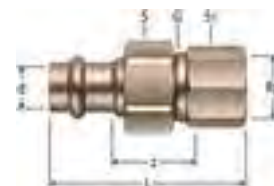
Raccords NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage femelle, Bronze

Rp pouces	G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	15	33	68	30	28	266.212	81044.21	5	456002560
3/4	3/4	15	36	72	30	34	--	81044.22	1	456002570
1/2	3/4	18	36	71	30	28	266.213	81044.23	1	456002580
3/4	3/4	18	38	74	30	34	336.132	81044.24	1	456002590
3/4	1	22	38	76	37	34	266.214	81044.25	1	456002610
1	1	22	40	81	37	42	--	81044.26	1	456002600
3/4	1 1/4	28	23	63	46	32	--	81044.27	1	456002630
1	1 1/4	28	44	85	46	42	266.215	81044.29	1	456002620
1 1/4	1 1/2	35	47	92	53	50	266.216	81044.31	1	456002640
1 1/2	1 3/4	42	41	96	60	56	266.217	81044.33	1	456002650
2	2 3/8	54	22	86	78	67	266.218	81044.34	1	456002660

prix sur demande

4560



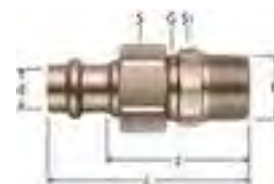
Raccords NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage mâle, Bronze

R pouces	G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	3/4	15	50	72	30	28	266.332	81046.20	5	456002670
3/4	3/4	15	52	74	30	28	--	81046.21	1	456002680
1/2	3/4	18	53	75	30	28	266.333	81046.22	1	456002690
3/4	3/4	18	55	77	30	28	336.122	81046.23	1	456002700
1/2	1	22	56	80	37	34	--	81046.24	1	456002720
3/4	1	22	57	81	37	34	266.334	81046.25	1	456002730
1	1	22	60	84	37	34	--	81046.27	1	456002710
3/4	1 1/4	28	55	79	46	44	--	81046.28	1	456002750
1	1 1/4	28	55	78	46	44	266.335	81046.29	1	456002740
1 1/2	1 1/2	35	75	101	53	50	266.336	81046.31	1	456002760
1 1/2	1 3/4	42	65	101	60	55	266.337	81046.33	1	456002770
2	2 3/8	54	67	107	78	70	266.338	81046.34	1	456002780

prix sur demande

4560



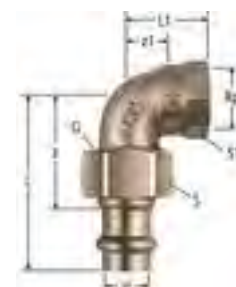
Raccords en équerre NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage femelle, Bronze

Rp pouces	G pouces	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1	22	47	20	71	35	37	266.514	81047.25	1	456002830
1	1	22	50	23	74	40	37	--	81047.26	1	456002820
1	1 1/4	28	56	26	80	43	46	266.515	81047.29	1	456002840
1 1/4	1 1/2	35	61	32	87	51	53	266.516	81047.31	1	456002850
1 1/2	1 3/4	42	70	36	106	55	60	266.517	81047.33	1	456002860
2	2 3/8	54	77	43	117	67	78	266.518	81047.34	1	456002870

prix sur demande

4560





Equerres de raccordement NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec patte de fixation, Bronze

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	12	22	40	20	11	50	263.111	81050.20	5	456002920
1/2	15	24	46	22	13	50	263.112	81050.21	5	456002930
1/2	18	24	46	22	14	50	263.113	81050.22	5	456002940
3/4	18	28	50	24	16	60	--	81050.23	5	456002950
1/2	22	28	52	24	18	50	--	81050.24	5	456002960
3/4	22	28	52	28	21	60	263.114	81050.25	5	456002970

prix sur demande

4560



Equerres de raccordement prolongée NUSSBAUM Optipress

- PN 16, avec patte de fixation, Bronze

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	28	50	45	13	37	50	263.122	81053.21	5	456002990
1/2	18	27	49	45	16	36	50	263.123	81053.22	1	456003000
1/2	22	25	49	45	18	34	50	263.124	81053.24	1	456003010

prix sur demande

4560



Equerres de raccordement NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec support d'avancement, Bronze

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	27	49	21	45	50	263.172	81054.21	5	456003020
1/2	18	27	49	22	45	50	263.173	81054.22	5	456003030
1/2	22	25	49	24	45	50	--	81054.24	1	456003040

prix sur demande

4560



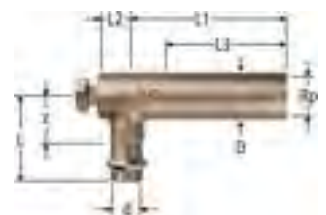
Equerres de raccordement prolongée NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec filetage femelle et écrou de serrage convient pour barrettes de fixation 79010-79015, Bronze

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	37	61	45	16	35	27	263.212	81056.21	1	456003070
1/2	15	37	61	90	16	65	27	--	81056.22	1	456003080

prix sur demande

4560



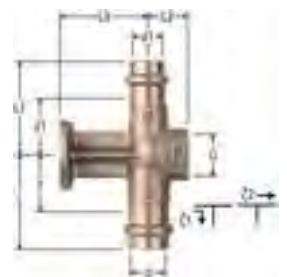
Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec support d'avancement, Bronze

Rp pouces	d mm	d1 mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	18	15	27	27	49	49	21	45	264.433	81058.21	1	456003140
1/2	22	15	25	27	49	49	21	45	264.434	81058.22	1	456003150

prix sur demande

4560





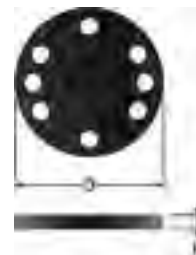
Isolations phoniques NUSSBAUM Optipress / Optiflex

- S'adaptant aux équerres et tés de raccordement avec patte de fixation, Caoutchouc

G pouces	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	5	50	362.155	81059.21	10	456003160
3/4	5	60	362.165	81059.22	10	456003170

prix sur demande

4560



Éléments d'insonorisation NUSSBAUM Optiflex / Optipress

- S'adaptant aux équerres de raccordement avec patte de fixation Elastomère

d mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	3	59	362.155	81060.21	5	456400010
48	3	67	362.165	81060.22	5	456400015

prix sur demande

4564





Garnitures de fermeture NUSSBAUM Optipress

- S'adaptant aux raccords à sertir, pour essai de pression, réutilisable, sans sertissage, Laiton

d mm	L mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	102	14	265.412	81048.22	1	456100040
18	102	14	265.413	81048.23	1	456100060
35	102	14	265.416	81048.26	1	456100090
42	105	14	265.417	81048.27	1	456100100
54	108	14	265.418	81048.28	1	456100110

prix sur demande

4561



Anneaux d'étanchéité (EPDM) NUSSBAUM

- Pour Optipress/Cupress, domaines d'utilisation voir "Domaines d'utilisation avec Optipress", EPDM

S mm	ID mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
2.5	15.0	81089.22	1	456003770
2.5	18.0	81089.23	1	456003780
3.0	22.0	81089.24	1	456003791
3.0	28.0	81089.25	1	456003800
3.0	35.0	81089.26	1	456003810
4.0	42.0	81089.27	1	456003820
4.5	64.0	81089.32	1	456501211
5.0	108.0	81089.31	1	456501221

prix sur demande

4560




Coudes 90° NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	26	48	262.112	88000.22	1	456400030
18.0	36	58	262.113	88000.23	1	456400040
22.0	44	67	262.114	88000.24	1	456400050
28.0	34	58	262.115	88000.25	1	456400060
35.0	42	69	262.116	88000.26	1	456400070
42.0	50	87	262.117	88000.27	1	456400080
54.0	64	105	262.118	88000.28	1	456400090
64.0	55	98	262.124	88000.70	1	456600050

 R) rabais sur demande
 prix sur demande

4564


Coudes 90° NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, avec embout à sertir mâle, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	26	48	53	262.152	88001.22	1	456400100
18.0	30	52	63	262.153	88001.23	1	456400110
22.0	37	60	77	262.154	88001.24	1	456400120
28.0	34	58	60	262.155	88001.25	1	456400130
35.0	42	69	70	262.156	88001.26	1	456400140
42.0	50	87	89	262.157	88001.27	1	456400150
54.0	64	105	107	262.158	88001.28	1	456400160
64.0	57	127	100	262.164	88001.70	1	456600061

 R) rabais sur demande
 prix sur demande

4564


Coudes 45° NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	13	35	262.132	88003.22	1	456400170
18.0	18	40	262.133	88003.23	1	456400180
22.0	22	45	262.134	88003.24	1	456400190
28.0	14	38	262.135	88003.25	1	456400200
35.0	17	44	262.136	88003.26	1	456400210
42.0	21	57	262.137	88003.27	1	456400220
54.0	27	67	262.138	88003.28	1	456400230
64.0	39	82	262.144	88003.70	1	456600091

 R) rabais sur demande
 prix sur demande

4564


Coudes 45° NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, avec embout à sertir mâle, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	13	35	40	262.172	88004.22	1	456400240
18.0	15	37	48	262.173	88004.23	1	456400250
22.0	17	40	58	262.174	88004.24	1	456400260
28.0	14	38	40	262.175	88004.25	1	456400270
35.0	17	44	45	262.176	88004.26	1	456400280
42.0	21	57	59	262.177	88004.27	1	456400290
54.0	27	71	71	262.178	88004.28	1	456400300
64.0	39	82	82	262.184	88004.70	1	456600131

 R) rabais sur demande
 prix sur demande

4564





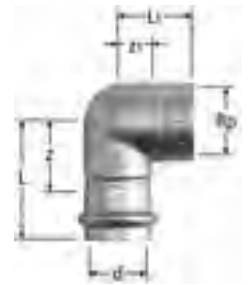
Équerres NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	18	22	13	44	26	262.513	88006.24	1	456400320
3/4	22	26	15	49	30	262.514	88006.27	1	456400340
1	28	30	15	54	36	262.515	88006.29	1	456400350
1 1/4	35	36	23	62	42	262.516	88006.30	1	456400360
1 1/2	42	41	26	77	45	262.517	88006.31	1	456400370
2	54	49	31	89	55	262.518	88006.32	1	456400380

prix sur demande

4564



Coudes 90° NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, avec filetage mâle, Acier inoxydable 1.4401

R pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	23	45	47	22	262.212	88007.22	1	456400390
1/2	18	24	46	50	22	262.213	88007.23	1	456400400
3/4	22	27	51	59	27	262.214	88007.25	1	456400420
1	28	34	58	72	36	262.215	88007.26	1	456400430
1 1/4	35	48	74	88	45	262.216	88007.27	1	456400440
1 1/2	42	56	92	98	51	262.217	88007.28	1	456400450
2	54	92	132	123	64	262.218	88007.29	1	456400460

prix sur demande

4564




Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d1 mm	d2 mm	d3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	15.0	15.0	19	21	19	41	43	41	264.112	88010.22	1	456400470
18.0	18.0	18.0	21	22	21	43	44	43	264.113	88010.23	1	456400480
22.0	22.0	22.0	24	26	24	47	49	47	264.114	88010.24	1	456400500
28.0	28.0	28.0	28	29	28	52	53	52	264.115	88010.25	1	456400530
35.0	35.0	35.0	26	26	26	53	52	53	264.116	88010.26	1	456400560
42.0	42.0	42.0	32	32	32	68	68	68	264.117	88010.27	1	456400600
54.0	54.0	54.0	39	39	39	79	79	79	264.118	88010.28	1	456400630
64.0	64.0	64.0	46	47	46	89	90	89	264.124	88010.60	1	456600161
28.0	22.0	28.0	28	26	28	47	53	47	264.135	88010.41	1	456400550
35.0	28.0	35.0	27	32	27	53	56	53	264.136	88010.45	1	456400590
42.0	28.0	42.0	25	35	25	61	59	61	--	88010.47	1	456400610
54.0	28.0	54.0	21	41	21	61	65	61	--	88010.71	1	456400640
54.0	42.0	54.0	29	38	29	69	74	69	264.138	88010.50	1	456400650

 R) rabais sur demande
 prix sur demande

4564


Pièces en T NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	d mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15.0	21	22	43	35	264.152	88013.22	1	456400660
1/2	18.0	21	21	43	46	264.153	88013.23	1	456400670
1/2	22.0	22	19	45	32	264.154	88013.25	1	456400680
3/4	22.0	24	18	47	33	--	88013.26	1	456400690
1/2	28.0	21	22	45	35	264.155	88013.27	1	456400700
3/4	28.0	28	21	52	36	--	88013.28	1	456400710
1/2	35.0	19	26	45	39	264.156	88013.29	1	456400720
1/2	54.0	18	35	58	48	264.171	88013.31	1	456400740
3/4	64.0	27	45	70	57	264.174	88013.70	1	456600181

 R) rabais sur demande
 prix sur demande

4564





Manchons NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	13	57	265.112	88020.22	1	456400750
18.0	13	57	265.113	88020.23	1	456400760
22.0	15	61	265.114	88020.24	1	456400770
28.0	12	60	265.115	88020.25	1	456400780
35.0	13	65	265.116	88020.26	1	456400790
42.0	12	84	265.117	88020.27	1	456400800
54.0	12	92	265.118	88020.28	1	456400810
64.0	24	110	265.124	88020.70	1	456600261

R) rabais sur demande
prix sur demande

4564



Réductions NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, avec embout à sertir mâle, Acier inoxydable 1.4401

d1 mm	z mm	L mm	d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	36	58	18.0	265.313	88021.24	1	456400820
15.0	40	63	22.0	--	88021.26	1	456400830
18.0	38	60	22.0	265.314	88021.27	1	456400840
15.0	48	70	28.0	--	88021.29	1	456400850
18.0	43	65	28.0	--	88021.30	1	456400860
22.0	41	64	28.0	265.315	88021.31	1	456400870
22.0	49	72	35.0	--	88021.33	1	456400880
28.0	48	72	35.0	265.316	88021.34	1	456400890
22.0	67	90	42.0	--	88021.36	1	456400900
28.0	66	90	42.0	--	88021.37	1	456400910
35.0	56	82	42.0	265.317	88021.38	1	456400920
35.0	72	98	54.0	--	88021.40	1	456400930
42.0	67	103	54.0	265.318	88021.41	1	456400940
54.0	61	101	64.0	265.324	88021.71	1	456600271
64.0	83	126	76.1	--	88021.73	1	456600272
64.0	89	132	88.9	--	88021.75	1	456600273
76.1	82	132	88.9	265.322	88021.76	1	456600274

R) rabais sur demande
prix sur demande

4564



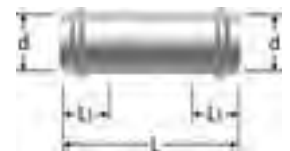
Manchons à insérer NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	80	22	265.212	88022.22	1	456400950
18.0	80	22	265.213	88022.23	1	456400960
22.0	80	23	265.214	88022.24	1	456400970
28.0	95	24	265.215	88022.25	1	456400980
35.0	105	26	265.216	88022.26	1	456400990
42.0	120	36	265.217	88022.27	1	456401000
54.0	135	40	265.218	88022.28	1	456401010
64.0	110	43	265.224	88022.70	1	456600329

R) rabais sur demande
prix sur demande

4564



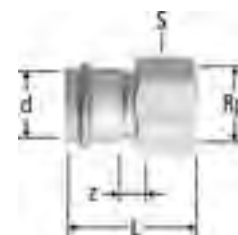
Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, avec filetage femelle, Acier inoxydable 1.4401

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	10	45	24	267.132	88033.22	1	456401090
3/4	15	10	47	30	--	88033.23	1	456401100
1/2	18	9	44	24	267.133	88033.24	1	456401110
3/4	18	10	47	30	--	88033.25	1	456401120
1/2	22	12	48	24	--	88033.26	1	456401140
3/4	22	11	49	30	267.134	88033.27	1	456401150
1	22	14	54	38	--	88033.28	1	456401130
3/4	28	11	50	30	--	88033.29	1	456401170
1	28	14	55	38	267.135	88033.30	1	456401160
1 1/4	35	15	60	46	267.136	88033.31	1	456401180
1 1/2	42	17	72	55	267.137	88033.32	1	456401190
2	54	18	82	65	267.138	88033.33	1	456401200

prix sur demande

4564

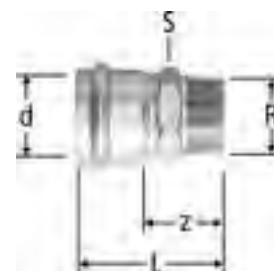

Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optipress-Gaz

• PN 16, avec filetage mâle, Acier inoxydable 1.4401

R pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	27	49	22	267.112	88035.21	1	456401210
3/4	15	30	52	27	--	88035.22	1	456401220
1/2	18	27	49	22	267.113	88035.23	1	456401230
3/4	18	30	52	27	--	88035.24	1	456401240
1/2	22	31	54	22	--	88035.25	1	456401260
3/4	22	33	56	27	267.114	88035.26	1	456401270
1	22	36	59	36	--	88035.27	1	456401250
3/4	28	32	56	30	--	88035.28	1	456401290
1	28	37	61	36	267.115	88035.29	1	456401280
1	35	38	64	36	--	88035.30	1	456401300
1 1/4	35	42	68	45	267.116	88035.31	1	456401310
1 1/2	42	45	81	51	267.117	88035.32	1	456401320
2	54	51	91	64	267.118	88035.33	1	456401330

prix sur demande

4564

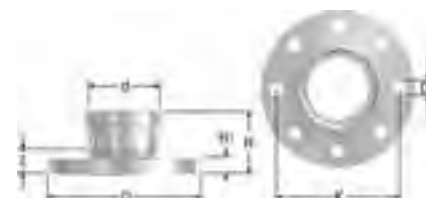

Pièces de transition pour brides NUSSBAUM Optipress-Gaz

• Brides selon EN 1092 - PN 16, Acier inoxydable 1.4401

d mm	z mm	H mm	H1 mm	D mm	N mm	K mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
64.0	30	75	18	185	8	145	267.184	88049.70	1	456600389
108.0	32	92	20	220	8	180	267.183	88049.73	1	456600392

prix sur demande

4566

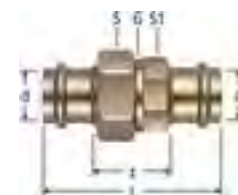

Raccords NUSSBAUM Optipress-Gaz

• A joint conique, Bronze

G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/8	22	39	87	41	40	266.314	88067.24	1	456401380
1 3/8	28	48	96	48	45	266.315	88067.25	1	456401390

prix sur demande

4564

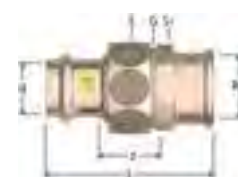

Raccords NUSSBAUM Optipress-Gaz

• Avec filetage femelle, à joint conique, Bronze

Rp pouces	G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	7/8	15	26	65	34	31	266.232	88070.22	1	456401400
1/2	1 1/8	18	27	65	41	40	266.233	88070.23	1	456401410
1 1/4	1 3/4	35	33	80	58	55	266.236	88070.26	1	456401440
1 1/2	2 1/4	42	34	95	72	68	266.237	88070.27	1	456401450
2	2 1/2	54	32	103	84	76	266.238	88070.28	1	456401460

prix sur demande

4564





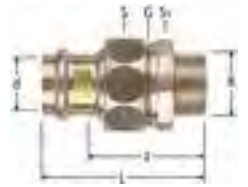
Raccords NUSSBAUM Optipress-Gaz

▪ Avec filetage male, à joint conique, Bronze

R pouces	G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	S1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	7/8	15	45	67	34	40	266.242	88072.22	1	456300140
1/2	1 1/8	18	49	71	41	40	266.243	88072.23	1	456300150
3/4	1 1/8	22	51	75	41	40	266.244	88072.24	1	456300160
1	1 3/8	28	60	84	48	45	266.245	88072.25	1	456300170
1 1/4	1 3/4	35	63	89	58	55	266.246	88072.26	1	456300180
1 1/2	2 1/4	42	66	102	72	68	266.247	88072.27	1	456300190
2	2 1/2	54	76	116	84	76	266.248	88072.28	1	456300200

prix sur demande

4563



Equerres de raccordement NUSSBAUM Optipress-Gaz

- Avec patte de fixation, Acier inoxydable 1.4401

G	d	z	L	L1	L2	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
1/2	15	23	45	26	13	53	263.112	88040.21	1	456300030
1/2	18	23	45	26	13	53	263.113	88040.22	1	456300040
1/2	22	23	46	28	13	53	263.114	88040.24	1	456300050

prix sur demande

4563



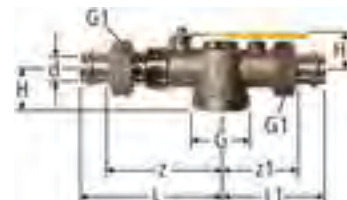
Robinet à bille de compteur de gaz droits NUSSBAUM

- Pour compteur de gaz monotubulaire, pour gaz de ville, gaz naturel et gaz liquide
- Max. 5 bar haute résistance thermique, 650° C/30 min, GT1, comprenant: Optipress-Gaz-Raccord
- Prise de contrôle, plombage possible, Laiton

G	G1	d	z	z1	L	L1	H	H1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
2	1 3/8	22	118	82	141	105	41	38	663.274	89025.23	1	456401640
2	1 3/8	28	118	82	141	105	41	38	663.275	89025.24	1	456401650

prix sur demande

4564



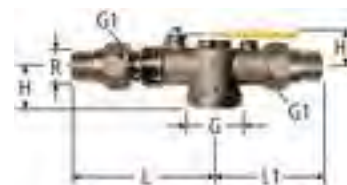
Robinet à bille de compteur de gaz droits NUSSBAUM

- Pour compteur de gaz monotubulaire, pour gaz de ville, gaz naturel et gaz liquide
- Max. 5 bar haute résistance thermique, 650° C/30 min, GT1, comprenant: Optipress-Gaz-Raccord
- Prise de contrôle, plombage possible, Laiton

G	G1	R	L	L1	H	H1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm				
2	1 3/8	1	146	110	41	38	663.276	89030.23	1	456401660

prix sur demande

4564



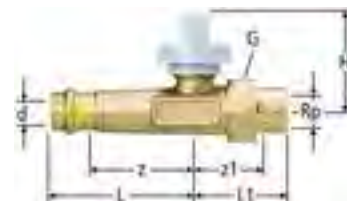
Robinet à bille pour appareils à gaz NUSSBAUM

- Avec connexion Optipress-Gaz, avec dispositif d'arrêt thermique
- Pour le raccordement de chauffe-eau et d'appareils de chauffage, Laiton

Rp	G	d	z	z1	L	L1	H	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
1/2	7/8	15	55	36	77	51	53	663.113	89040.21	1	456401700
1/2	7/8	18	55	36	78	51	53	663.113	89040.22	1	456401710
3/4	1 1/8	22	64	45	88	62	56	663.114	89040.23	1	456401720

prix sur demande

4564



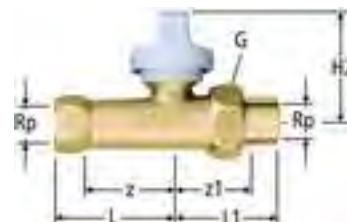
Robinet à bille pour appareils à gaz NUSSBAUM

- Avec connexion Optipress-Gaz, avec dispositif d'arrêt thermique
- Pour le raccordement de chauffe-eau et d'appareils de chauffage, Laiton

Rp	G	z	z1	L	L1	H	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
1/2	7/8	40	36	55	51	53	663.113	89041.21	1	456401730
3/4	1 1/8	46	45	63	61	56	663.114	89041.22	1	456401740

prix sur demande

4564



Prises pour gaz avec fermeture NUSSBAUM

- Avec dispositif d'arrêt thermique, pour gaz de ville, gaz naturel et gaz liquide, Laiton chromé

R	L	H	poignée	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm					
1/2	88	47	gris	664.302	89050.21	1	456401770
1/2	88	47	jaune	--	89050.22	1	456401780

prix sur demande

4564





Fiches de raccordement gaz NUSSBAUM

- Pour les prises de laboratoire 89050.22, pour le gaz de ville, le gaz naturel et le GPL
- Pression de fonctionnement max. 0,1 bar, poignée jaune

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	101	664.301	89065.21	1	456401790

prix sur demande

4564



Prises pour gaz NUSSBAUM

- Avec dispositif d'arrêt thermique pour gaz de ville, gaz naturel et gaz liquide
- Avec prise pour tuyaux à fiche 89056 / 89057 convenant au raccordement d'appareils à gaz
- Pression de service max. 0.1 bar, haute résistance thermique, 650° C/30 min, GT1
- Laiton chromé

R pouces	L mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	70	38	664.302	89051.21	1	456203200

prix sur demande

4562



Boîtes à encastrer pour gaz NUSSBAUM

- Avec dispositif d'arrêt thermique pour gaz de ville, gaz naturel et gaz liquide
- Avec prise pour tuyaux à fiche 89056 / 89057 convenant au raccordement d'appareils à gaz
- Pression de service max. 0.1 bar, haute résistance thermique, 650° C/30 min, GT1
- Boîtier et recouvrement en plastique blanc, Laiton

G pouces	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	56	39	81	81	50	71	664.303	89054.21	1	456203220
1/2 S	56	39	81	81	50	71	664.303	89054.22	1	456203225

prix sur demande

S = avec serrure

4562



Tuyaux à enficher pour gaz NUSSBAUM

- Pour le raccordement sur les prises à gaz 89050.21 / 89051 et 89053 / 89054
- Pression de service max. 0.1 bar, pour gaz de ville, gaz naturel et gaz liquide

Rp pouces	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	500	664.111	89056.21	1	456203230
1/2	800	664.112	89056.22	1	456203235
1/2	1000	664.113	89056.23	1	456203240
1/2	1250	664.114	89056.24	1	456203245
1/2	1500	664.115	89056.25	1	456203250

prix sur demande

4562



Tuyaux pour gaz NUSSBAUM

- Pour gaz de ville, gaz naturel et gaz liquide, pression de service 4 bar
- Tuyau flexible renforcé en acier inoxydable et raccord en acier

Rp pouces	R pouces	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	500	664.413	89060.21	1	456203270
1/2	1/2	800	664.423	89060.27	1	456203305
3/4	3/4	500	664.414	89060.22	1	456203275
3/4	3/4	800	664.424	89060.28	1	456203310
1	1	500	664.415	89060.23	1	456203280
2	2	500	664.418	89060.26	1	456203300

prix sur demande

4562





Capuchons de fermeture NUSSBAUM Optipress-Gaz

• Acier inoxydable 1.4401

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15.0	26	265.512	88025.22	1	456401020
18.0	26	265.513	88025.23	1	456401030
22.0	27	265.514	88025.24	1	456401040
28.0	28	265.515	88025.25	1	456401050

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
35.0	31	265.516	88025.26	1	456401060
42.0	41	265.517	88025.27	1	456401070
54.0	44	265.518	88025.28	1	456401080

prix sur demande

4564



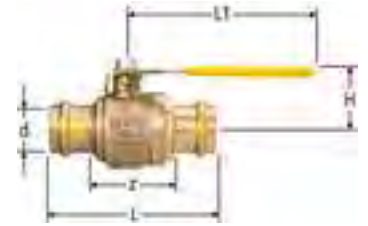

Robinets d'arrêt à bille NUSSBAUM Optipress-Gaz

- Pour gaz de ville, gaz naturel et gaz liquide, max. 5 bar, haute résistance thermique
- 650° C/30 min, GT1, poignée jaune, bille en laiton chromé dur, joints Teflon, joints de l'axe NBR

d mm	z mm	L mm	L1 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	50	94	120	34	663.182	88080.22	1	456401470
18	50	94	120	34	663.183	88080.23	1	456401480
22	52	99	120	36	663.184	88080.24	1	456401490
28	60	107	120	40	663.185	88080.25	1	456401500
35	63	114	155	48	663.186	88080.26	1	456401510
42	65	137	155	56	663.187	88080.27	1	456401520
54	84	164	155	62	663.188	88080.28	1	456401530

prix sur demande

4564




Robinets obliques NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec tête Easy-Top, Acier inoxydable 1.4401

G	d	z	z1	L	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	15	19	40	102	81	60	621.422	80180.22	15	456006500
1/2	18	23	43	110	84	60	621.423	80180.23	15	456006505
3/4	22	23	51	121	94	60	621.424	80180.24	10	456006510
1	28	27	62	135	112	72	621.425	80180.25	10	456006515
1 1/4	35	30	74	155	127	73	621.426	80180.26	10	456006520
1 1/2	42	32	83	186	151	98	621.427	80180.27	5	456006525
2	54	36	100	216	175	98	621.428	80180.28	1	456006530

prix sur demande

4560


Robinets obliques NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec tête Easy-Top, avec robinet de rinçage, Acier inoxydable 1.4401

G	G1	d	z	z1	L	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	1/4	15	19	40	102	81	60	621.442	80181.22	15	456006540
1/2	1/4	18	23	43	110	81	60	621.443	80181.23	15	456006545
3/4	1/4	22	23	51	121	94	60	621.444	80181.24	10	456006550
1	1/4	28	27	62	136	112	73	621.445	80181.25	10	456006555
1 1/4	1/4	35	30	74	155	127	73	621.446	80181.26	10	456006560
1 1/2	1/4	42	32	83	186	151	98	621.447	80181.27	5	456006565
2	1/4	54	36	100	216	175	98	621.448	80181.28	1	456006570

prix sur demande

4560

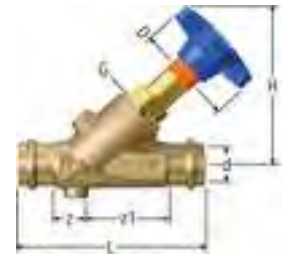

Robinets obliques NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec tête Easy-Top, Bronze

G	d	z	z1	L	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	15	17	44	105	85	60	621.422	82200.22	15	456003970
1/2	18	17	44	105	85	60	621.423	82200.23	15	456003980
3/4	22	20	54	120	98	60	621.424	82200.24	10	456003990
1	28	23	66	135	115	73	621.425	82200.25	10	456004000
1 1/4	35	25	80	155	131	73	621.426	82200.26	10	456004010
1 1/2	42	30	105	185	154	98	621.427	82200.27	5	456004020
2	54	30	105	215	178	98	621.428	82200.28	1	456004030

prix sur demande

4560


Robinets obliques NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec robinet de rinçage, avec tête Easy-Top, Bronze

G	G1	d	z	z1	L	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	1/4	15	17	44	105	85	60	621.442	82202.22	15	456004040
1/2	1/4	18	17	44	105	85	60	621.443	82202.23	15	456004050
3/4	1/4	22	20	54	120	98	60	621.444	82202.24	10	456004060
1	1/4	28	23	66	135	115	73	621.445	82202.25	10	456004070
1 1/4	1/4	35	25	80	155	131	73	621.446	82202.26	10	456004080
1 1/2	1/4	42	29	84	185	154	98	621.447	82202.27	5	456004090
2	1/4	54	30	105	215	178	98	621.448	82202.28	1	456004100

prix sur demande

4560





Vannes à siège droit NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec tête Easy-Top, Bronze

G pouces	d mm	z mm	L mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	23	90	70	55	623.422	82204.22	15	456004110
1/2	18	23	90	70	55	623.423	82204.23	15	456004120
3/4	22	26	100	75	55	623.424	82204.24	10	456004130
1	28	36	120	92	70	623.425	82204.25	10	456004140
1 1/4	35	39	130	100	70	623.426	82204.26	10	456004150
1 1/2	42	49	170	122	90	623.427	82204.27	5	456004160
2	54	55	190	132	90	623.428	82204.28	1	456004170

prix sur demande

4560



Vannes à siège droit NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, avec robinet de rinçage, avec tête Easy-Top, Bronze

G pouces	G1 pouces	d mm	z mm	L mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1/4	22	27	100	73	60	623.444	82206.24	10	456004180

prix sur demande

4560



Vannes à siège droit NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, sortie avec filetage femelle, avec tête Easy-Top., Bronze

Rp pouces	G pouces	d mm	z mm	z1 mm	L mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	22	27	23	88	73	60	623.464	82208.24	10	456004190
1	1	28	37	28	105	113	73	623.465	82208.25	10	456004200

prix sur demande

4560



Vannes à siège droit NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- PN 16, sortie avec filetage mâle, avec tête Easy-Top, Bronze

R pouces	G pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	22	27	92	42	73	60	623.474	82210.24	10	456004210
1	1	28	37	111	51	113	73	623.475	82210.25	10	456004220

prix sur demande

4560





Clapets anti-retour EA NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Bronze

G1 pouces	G2 pouces	G3 pouces	d mm	z mm	L mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/4	1/4	15	61	105	41	614.842	81163.22	1	456003180
1/2	1/4	1/4	18	61	105	41	614.843	81163.23	1	456003190
3/4	1/4	1/4	22	73	120	47	614.844	81163.24	1	456003200
1	1/4	1/4	28	88	135	59	614.845	81163.25	1	456003210
1 1/4	1/4	1/4	35	104	155	67	614.846	81163.26	1	456003220
1 1/2	1/4	1/4	42	113	185	78	614.847	81163.27	1	456003230
2	1/4	1/4	54	135	215	90	614.848	81163.28	1	456003240

prix sur demande

4560



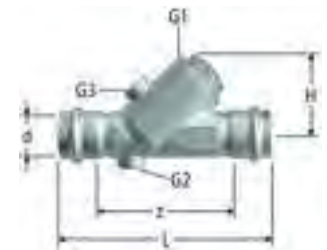
Clapets anti-retour EA NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, Acier inoxydable 1.4401

G1 pouces	G2 pouces	G3 pouces	d mm	z mm	L mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/4	1/4	15	58	102	38	614.842	80189.22	1	456000001
1/2	1/4	1/4	18	66	110	38	614.843	80189.23	1	456000002
3/4	1/4	1/4	22	74	121	44	614.844	80189.24	1	456000003
1	1/4	1/4	28	88	135	56	614.845	80189.25	1	456000004
1 1/4	1/4	1/4	35	104	155	64	614.846	80189.26	1	456000005
1 1/2	1/4	1/4	42	114	186	75	614.847	80189.27	1	456000006
2	1/4	1/4	54	136	216	87	614.848	80189.28	1	456000007

prix sur demande

4560



Clapets anti-retour EA NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec filetage femelle, avec prise de raccordement pour soupape de sûreté 13000, Bronze

Rp pouces	d mm	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	22	20	54	30	120	46	45	614.854	81164.24	1	456003250
3/4	35	25	80	40	155	70	55	614.856	81164.26	1	456003270
1	42	25	80	28	185	78	45	614.857	81164.27	1	456003280

prix sur demande

4560




Garnitures d'arrêt et de sûreté SW NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

- Pour chauffe-eau sur pieds, soupape de sûreté réglage 6 bar, avec tête Easy-Top
- Comprenant: robinet d'arrêt KRV, clapet anti-retour et soupape de sûreté 13000, Bronze

Rp pouces	R pouces	d mm	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	22	20	54	15	120	70	96	50	612.414	81168.24	1	456003331
3/4	3/4	28	23	66	15	135	75	118	50	612.415	81168.25	1	456003332
3/4	3/4	35	25	80	15	155	80	134	50	612.416	81168.26	1	456003333
1	1	42	25	80	15	185	80	149	87	612.417	81168.27	1	456003334

prix sur demande

4560





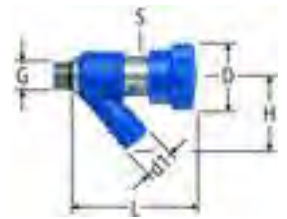
Robinets de vidange NUSSBAUM Optipress-Inox

• PN 16, pour eau jusqu'à 90° C, Acier inoxydable 1.4401

G	L	H	D	d1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm				
1/4	51	32	30	14	631.111	22075.02	1	456005920

prix sur demande

4560



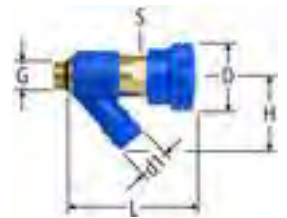
Robinets de vidange NUSSBAUM

• PN 16, pour eau jusqu'à 90° C, Bronze

G	L	H	D	d1	S	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
1/4	51	32	30	14	16	631.111	22065.02	1	436002200
3/8	63	32	30	14	16	631.112	22065.03	1	436002205

prix sur demande

4360



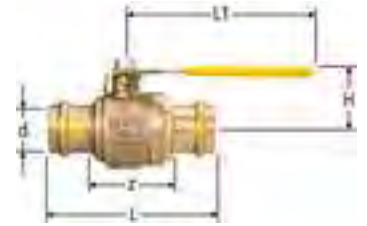

Robinets d'arrêt à bille NUSSBAUM Optipress-Gaz

- Pour gaz de ville, gaz naturel et gaz liquide, max. 5 bar, haute résistance thermique
- 650° C/30 min, GT1, poignée jaune, bille en laiton chromé dur, joints Teflon, joints de l'axe NBR

d mm	z mm	L mm	L1 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	50	94	120	34	663.182	88080.22	1	456401470
18	50	94	120	34	663.183	88080.23	1	456401480
22	52	99	120	36	663.184	88080.24	1	456401490
28	60	107	120	40	663.185	88080.25	1	456401500
35	63	114	155	48	663.186	88080.26	1	456401510
42	65	137	155	56	663.187	88080.27	1	456401520
54	84	164	155	62	663.188	88080.28	1	456401530

prix sur demande

4564





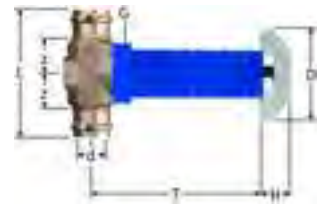
Vannes à siège droit à encastrer NUSSBAUM Optipress-Aquaplus

• PN 16, avec tête Easy-Top, Bronze

G	d	z	L	T	H	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/4	15	28	100	43-129	22	70	623.482	82212.22	10	456004230
3/4	18	28	100	43-129	22	70	623.483	82212.23	10	456004240
3/4	22	27	100	43-129	22	70	623.484	82212.24	10	456004250

prix sur demande

4560





Tubes souples NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, avec gaine de protection, en torche, tuyau PB, Matière synthétique

d x S mm	D x S1 mm	L m	no. NPK	no. orig.	m	htp Nummer
16 x 2.2	25 x 2.5	50	311.121	87140.21	50	408900070
20 x 2.8	28 x 2.5	50	311.122	87140.22	50	408900080

prix sur demande

4089



Tubes souples NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, en torche, tuyau PB, Matière synthétique

d x S mm	L m	no. NPK	no. orig.	m	htp Nummer
16 x 2.2	100	311.111	87143.21	100	408900100
20 x 2.8	50	311.112	87143.22	50	408900110
25 x 2.7	25	311.113	87143.23	25	408900120

prix sur demande

4089



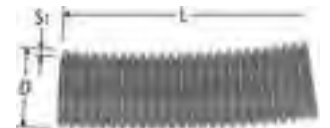
Tubes de protection ondulés NUSSBAUM Optiflex

- En torche, Matière synthétique

D mm	S1 mm	L m	no. NPK	no. orig.	m	htp Nummer
25	2.5	50	311.311	87048.21	50	408900230
28	2.5	50	311.312	87048.22	50	408900235
34	3.0	25	311.313	87048.23	25	408900240
42	3.0	25	311.314	87048.24	25	408900245

prix sur demande

4089



Manchons de tubes de protection NUSSBAUM Optiflex

- Matière synthétique

d mm	D mm	L mm	couleur	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	25	68	jaune	311.621	87078.21	10	408801100
20	28	68	vert	311.622	87078.22	10	408801110

prix sur demande

4088





Boîtes à 90° NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Pour maçonnerie et installation apparente sur la paroi boîtier en 2 parties
- Avec partie inférieure séparable, équerre insonorisée, Bronze, matière synthétique

Rp	d1	L	L1	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	16	29	22	20	106	25	321.111	85100.21	1	408800060
1/2	20	29	22	20	106	28	321.112	85100.22	1	408800070

prix sur demande

4088



Boîtes longues NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Pour maçonnerie et installation apparente sur la paroi boîtier en 2 parties
- Avec partie inférieure séparable, équerre prolongée et insonorisée, Bronze, matière synthétique

Rp	d1	L	L1	L2	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	16	70	22	20	126	20	24	321.111	85205.21	1	408800080
1/2	20	70	22	20	126	20	28	321.112	85205.22	1	408800090
3/4	20	70	22	20	126	20	28	321.122	85205.23	1	408800095

prix sur demande

4088



Boîtes doubles NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Pour maçonnerie et installation apparente sur la paroi boîtier en 3 parties
- Avec parties inférieures séparables, équerre insonorisée, Bronze, matière synthétique

Rp	d	d1	L	L3	L4	H	H1	D	D1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
1/2	16	16	50	83	42	20	132	25	25	321.511	85110.21	1	408800100
1/2	20	20	50	83	42	20	132	28	28	321.512	85110.23	1	408800120

prix sur demande

4088





Equerres de raccordement NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec patte de fixation, Bronze

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	T mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	20	25	18	11	54	40	322.211	85115.21	10	408800160
1/2	20	22	25	18	11	56	40	322.212	85115.22	10	408800170
3/4	20	25	27	18	13	59	48	322.232	85115.23	10	408800180
1/2	16	25	39	18	13	59	40	322.211	85115.24	10	408800165
1/2	20	25	39	18	13	60	40	322.212	85115.25	10	408800175

prix sur demande

4088



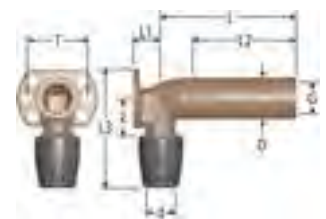
Equerres de raccordement prolongée NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec patte de fixation, Bronze

G pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	T mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	25	65	18	25	59	40	28	322.211	85116.23	10	408800190
1/2	20	25	65	18	25	59	40	28	322.212	85116.24	10	408800210
1/2	16	25	90	18	65	59	40	28	--	85116.21	10	408800200
1/2	20	25	90	18	65	59	40	28	--	85116.22	10	408800220

prix sur demande

4088



Equerres de raccordement doubles NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec patte de fixation, Bronze

Rp pouces	d mm	d1 mm	z mm	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	T mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	16	45	39	18	13	80	42	40	322.251	85119.21	10	408800250

prix sur demande

4088





Éléments d'insonorisation NUSSBAUM Optiflex / Optipress

- S'adaptant aux équerres de raccordement avec patte de fixation Elastomère

d mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	3	59	362.155	81060.21	5	456400010
48	3	67	362.165	81060.22	5	456400015

prix sur demande

4564



Disques d'étanchéité NUSSBAUM Optiflex

- Pour équerre de raccordement, auto-adhésive, Matière synthétique

d mm	D mm	B mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
23	80	1.0	362.263	85124.21	10	408800311

prix sur demande

4088





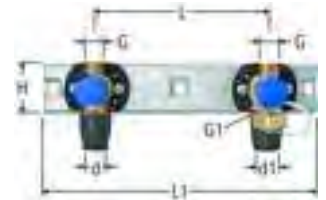
Garnitures de cuisine NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 6, avec isolation phonique, bronze

G	G1	d	d1	L	L1	H	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/8	3/4	16	16	153	250	46	624.711	85225.21	1	408800310

prix sur demande

4088



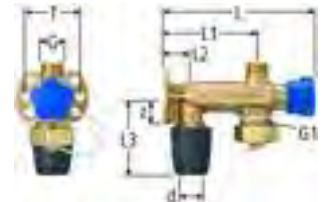
Robinet combinés NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 6, avec patte de fixation, bronze

G	G1	d	z	L	L1	L2	L3	T	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/8	3/4	16	21	114	67	20	56	40	624.511	85227.21	1	408801005
3/8	3/4	20	21	114	67	20	56	40	624.512	85227.22	1	408801006

prix sur demande

4088



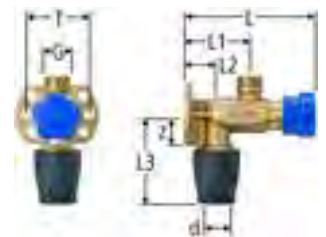
Robinet en équerre NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 6, avec patte de fixation, bronze

G	d	z	L	L1	L2	L3	T	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
3/8	16	21	87	40	20	56	40	624.121	85228.21	1	408801007

prix sur demande

4088



Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec filetage extérieur, fonte rouge CC499K

R pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	30	64	22	332.111	85130.21	10	408800320
1/2	20	31	65	22	332.112	85130.22	10	408800330
3/4	16	30	64	27	332.121	85130.24	10	408800340
3/4	20	31	66	27	332.122	85130.23	10	408800350
1	25	32	74	34	332.133	85130.27	10	408800355

prix sur demande

4088



Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec filetage intérieur, fonte rouge CC499K

Rp pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	25	5	63	32	332.123	85131.26	10	408800410
1	25	8	70	38	332.133	85131.27	10	408800360
1/2	16	6	56	27	332.111	85131.21	10	408800370
1/2	20	6	56	25	332.112	85131.22	10	408800380
3/4	16	9	59	31	332.121	85131.24	10	408800390
3/4	20	7	58	32	332.122	85131.23	10	408800400

prix sur demande

4088



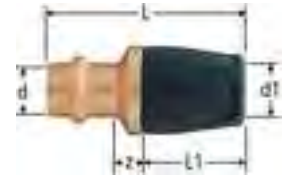
Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, pour Optipress-Aquaplus, avec manchon à sertir, Bronze

d mm	d1 mm	z mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	16	9	65	34	267.162	85133.21	10	408800420
18	16	9	65	35	267.163	85133.22	10	408800430
22	20	9	66	33	267.164	85133.23	10	408800440

prix sur demande

4088



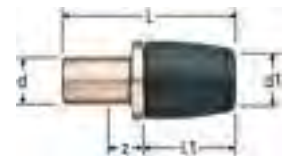
Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, pour Optipress-Aquaplus, avec embout à sertir mâle, Bronze

d mm	z mm	L mm	d1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	31	65	16	332.811	85134.21	10	408800450
18	31	65	16	332.811	85134.22	10	408800460
22	31	65	20	332.812	85134.23	10	408800470
22	31	73	25	332.813	85134.25	10	408800480

prix sur demande

4088



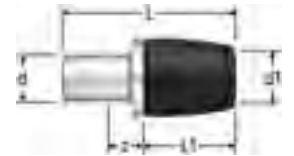
Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, à sertir mâle Optipress, acier inoxydable 1.4404

d1 mm	z mm	L mm	d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	35	69	15	332.811	85135.21	1	436200210

prix sur demande

4362



Accouplements NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, Bronze, matière synthétique

d mm	d1 mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	16	5	73	331.411	85136.21	10	408800490
20	20	5	73	331.412	85136.22	10	408800500
20	16	5	73	331.412	85136.23	10	408800510
25	20	5	90	331.413	85136.27	10	408800520
25	25	5	82	331.413	85136.26	10	408800525

prix sur demande

4088





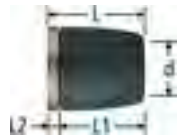
Capuchons de fermeture NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, Bronze, matière synthétique

d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	39	34	5	326.421	85138.21	10	408800530
20	39	34	5	326.422	85138.22	10	408800540

prix sur demande

4088



Coudes 90° NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, Bronze, matière synthétique

d mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	18	52	331.121	85140.21	10	408800550
20	20	54	331.122	85140.22	10	408800560
25	23	65	331.123	85140.23	10	408800565

prix sur demande

4088



Pièces en T NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, Bronze, matière synthétique

d mm	d1 mm	d2 mm	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	16	16	18	18	18	104	331.611	85142.21	10	408800570
16	20	16	18	20	18	104	331.632	85142.22	10	408800580
20	16	16	20	18	18	106	331.632	85142.23	10	408800600
20	16	20	20	18	20	108	331.632	85142.24	10	408800610
20	20	16	20	20	18	106	331.632	85142.25	10	408800620
20	20	20	20	20	20	108	331.612	85142.26	10	408800590
25	16	20	22	22	22	120	331.633	85142.27	10	408800640
25	16	25	22	22	22	128	331.633	85142.28	10	408800650
25	20	20	22	22	22	120	331.633	85142.29	10	408800660
25	20	25	22	22	22	128	331.633	85142.30	10	408800670
25	25	25	22	22	22	128	331.613	85142.31	10	408800630

prix sur demande

4088



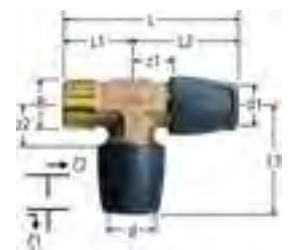
Pièces en T NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec filetage mâle, Bronze, matière synthétique

R pouces	d mm	d1 mm	z mm	z1 mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	16	16	17	17	34	331.661	85144.21	10	408800672
3/4	20	16	19	17	34	331.662	85144.22	10	408800673
3/4	20	20	19	19	34	331.662	85144.23	10	408800674

prix sur demande

4088



Coudes NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec filetage mâle, Bronze, matière synthétique

R pouces	d mm	z mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	18	31	52	331.131	85145.21	10	408800680
1/2	20	20	33	54	331.132	85145.22	10	408800690
3/4	20	20	35	54	331.142	85145.23	10	408800700
3/4	25	23	40	65	331.143	85145.24	10	408800701

prix sur demande

4088



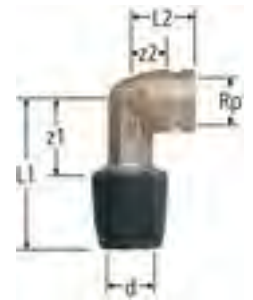
Equerres NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec filetage femelle, Bronze, matière synthétique

Rp pouces	d mm	z1 mm	z2 mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	30	17	64	29	331.131	85146.21	10	408800710
1/2	20	30	17	64	29	331.132	85146.22	10	408800720

prix sur demande

4088



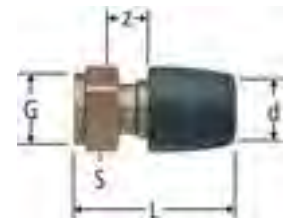
Connexions pour distributeurs NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, pour distributeurs 86002 / 86003 / 86023, Bronze, matière synthétique

G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	16	16	62	30	333.411	85150.21	10	408800730
3/4	20	16	62	30	333.412	85150.22	10	408800740
3/4	25	22	76	30	333.413	85150.23	1	408800741

prix sur demande

4088



Sets de connexion NUSSBAUM Optiflex-Profix

- Se compose d'un bouchon à vis, d'une bague de serrage, d'une bague à griffes en plastique et en acier inoxydable

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	85190.31	1	408800780
20	85190.32	1	408800790
25	85190.33	1	408800791

prix sur demande

4088



Pièces intermédiaires NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec raccord enfichable à visser, pour raccord Masterfix 1/2, Bronze CC246E

G pouces	d mm	z mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	20	66	332.111	85270.21	5	408804000
1/2	20	21	67	332.112	85270.22	5	408804010

prix sur demande

4088



Coudes NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec raccord enfichable à visser, pour raccord Masterfix 1/2, Bronze CC246E

G pouces	d mm	z mm	z1 mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	15	32	70	45	331.131	85271.21	5	408804020

prix sur demande

4088



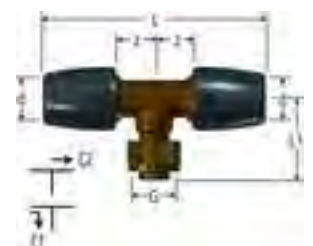
Pièces en T NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec raccord enfichable à visser, pour raccord Masterfix 1/2, Bronze CC246E

G pouces	d mm	z mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	18	104	54	331.651	85272.21	1	408804030

prix sur demande

4088





Pièces de distribution NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, avec raccord enfichable à visser, pour raccord Masterfix 1/2, Bronze CC246E

G pouces	d mm	z mm	L mm	H1 mm	H2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	19	50	38	53	85273.21	1	408804040

prix sur demande

4088





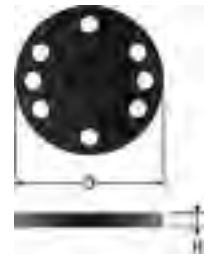
Isolations phoniques NUSSBAUM Optipress / Optiflex

- S'adaptant aux équerres et tés de raccordement avec patte de fixation, Caoutchouc

G pouces	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	5	50	362.155	81059.21	10	456003160
3/4	5	60	362.165	81059.22	10	456003170

prix sur demande

4560



Éléments d'insonorisation NUSSBAUM Optiflex / Optipress

- S'adaptant aux équerres de raccordement avec patte de fixation Elastomère

d mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	3	59	362.155	81060.21	5	456400010
48	3	67	362.165	81060.22	5	456400015

prix sur demande

4564



Disques d'étanchéité NUSSBAUM Optiflex

- Pour équerre de raccordement, auto-adhésive, Matière synthétique

d mm	D mm	B mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
23	80	1.0	362.263	85124.21	10	408800311

prix sur demande

4088



Cadres de révision NUSSBAUM Zoom

- PN 10, pour carrelage, dimensions ajustables, Acier

T mm	H mm	B mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
21	190 x 190	509 x 615	371.171	86042.21	1	408801530
21	190 x 190	615 x 803	371.172	86042.22	1	408801540

prix sur demande

4088





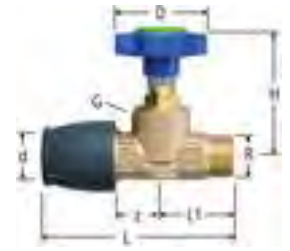
Vannes à siège droit NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, sortie avec filetage mâle avec tête Easy-Top, Bronze

R	G	d	z	L	L1	H	D	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
3/4	3/4	25	27	111	42	73	60	86400.24	1	408803020

prix sur demande

4088



Vannes à siège droit NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, avec patte de fixation, avec tête Easy-Top, Bronze

G	G1	L	H	H1	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm				
3/4	1/2	66	67	18	60	381.414	86132.21	1	408800940

prix sur demande

4088



Vannes à siège droit à encastrer NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, avec tête Easy-Top, Bronze

G	G1	L	T	H1	H2	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	3/4	75	43-129	21	22	70	381.424	86136.21	1	408800960

prix sur demande

4088



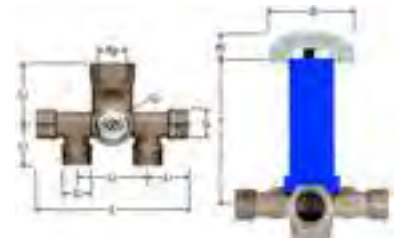
Vannes de distribution PN 10 NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, à montage caché, avec tête Easy-Top, Bronze

Rp	G	G1	L	L1	L2	L3	L4	T	H2	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	3/4	3/4	124	33	58	33	50	43-129	22	70	381.218	86137.21	1	408800960

prix sur demande

4088



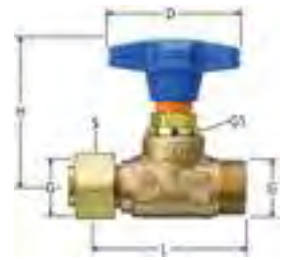
Vannes à siège droit NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, pour distributeurs, avec tête Easy-Top, Bronze

G	G1	L	H	D	S	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm				
3/4	3/4	69	67	60	30	381.215	86116.05	1	408803490

prix sur demande

4088



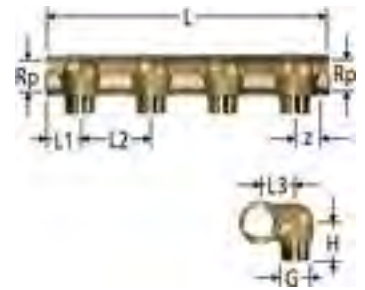
Distributeurs NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, Bronze, matière synthétique

Rp	G	L	H	L1	L2	L3	départ	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	pièce				
3/4	3/4	58	32	29	58	29.5	1	324.414	86002.21	1	408800800
3/4	3/4	116	32	29	58	29.5	2	324.424	86002.22	1	408800810
3/4	3/4	174	32	29	58	29.5	3	324.434	86002.23	1	408800820
3/4	3/4	232	32	29	58	29.5	4	324.444	86002.24	1	408800830
3/4	3/4	290	32	29	58	29.5	5	324.454	86002.25	1	408800840

prix sur demande

4088



Distributeurs NUSSBAUM Optiflex

• PN 10, avec filetage femelle et filetage mâle, Bronze, matière synthétique

Rp	G	z	L	L1	L2	départ	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	pièce				
3/4	3/4	20	113	43	58	2	324.424	86003.22	1	408803350
3/4	3/4	20	171	43	58	3	324.232	86003.23	1	408803360
3/4	3/4	20	229	43	58	4	324.242	86003.24	1	408803370
3/4	3/4	13	287	43	58	5	--	86003.25	1	408803380
1	3/4	10	112	47	58	2	--	86003.32	1	408803382
1	3/4	10	170	47	58	3	--	86003.33	1	408803384
1	3/4	10	228	47	58	4	--	86003.34	1	408803386
1	3/4	10	286	47	58	5	--	86003.35	1	408803388

prix sur demande

4088





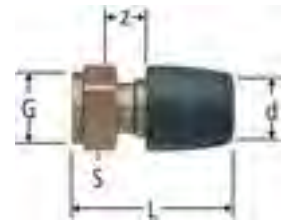
Connexions pour distributeurs NUSSBAUM Optiflex-Profix

- PN 10, pour distributeurs 86002 / 86003 / 86023, Bronze, matière synthétique

G pouces	d mm	z mm	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	16	16	62	30	333.411	85150.21	10	408800730
3/4	20	16	62	30	333.412	85150.22	10	408800740
3/4	25	22	76	30	333.413	85150.23	1	408800741

prix sur demande

4088





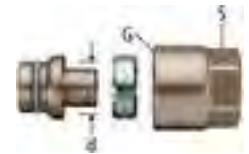
Raccords de serrage NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, pour distributeurs 86002 / 86003 / 86023, Bronze

G pouces	d mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	16	26	326.711	86005.21	1	408803420
3/4	20	26	326.712	86005.22	1	408803430

prix sur demande

4088



Capuchons de fermeture NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, pour distributeurs 86002 / 86003 / 86023, Bronze

G pouces	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	30	86006.21	1	408803440

prix sur demande

4088



Capuchons de fermeture NUSSBAUM Optiflex

- Pour distributeur 86003, Bronze

Rp pouces	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	35	30	86007.05	1	408803442
1	35	36	86007.06	1	408803444

prix sur demande

4088



Capuchons de fermeture NUSSBAUM Optiflex

- Etanchéité métal sur métal, Lation

d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	326.421	86099.21	5	408803450
20	326.422	86099.22	5	408803460

prix sur demande

4088



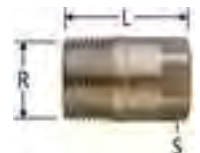
Bouchons de fermeture NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, Bronze, matière synthétique

R pouces	L mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	44	26	326.446	86008.05	5	408800910
1	49	30	326.447	86008.06	5	408800900

prix sur demande

4088



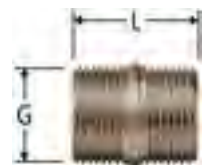
Mamelons doubles NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, pour distributeur 86002 / 86003, Bronze

G pouces	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	33	326.156	86009.05	5	408800930
1	38	326.157	86009.06	5	408800920

prix sur demande

4088



Pièces en T NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, pour distributeur 86002 / 86003, Bronze

Rp pouces	G pouces	L mm	L1 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	3/4	91	29	42	324.215	86010.21	1	408803470

prix sur demande

4088





Extensions de distributeurs NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, avec écrou mobile, pour distributeurs 86002 / 86003 / 86023, Bronze

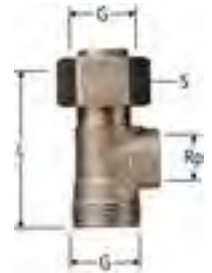
G	L	H	S	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm				
3/4	58	54	30	325.216	86012.05	5	408803480
<i>prix sur demande</i>							4088



Pièces en T NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, pour distributeurs 86002 / 86003 / 86023, Bronze

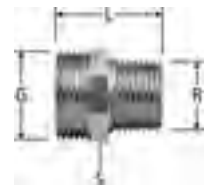
Rp	G	L	S	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm				
3/4	3/4	54	30	325.214	86018.21	1	408803500
<i>prix sur demande</i>							4088



Mamelons doubles NUSSBAUM Optiflex

- PN 10, pour raccords 84008 / 85150 / 86005, Bronze

R	G	L	S	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm			
3/4	3/4	33	27	86019.21	1	408803510
<i>prix sur demande</i>						4088



Isolations NUSSBAUM Optiflex

- Pour distributeur Optiflex droit, avec embout 86025, Matière synthétique

DN	Rp	L	L1	L2	H	B	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
20	3/4	302	58	347	81	75	327.116	86024.21	1	408804050
25	1	302	58	347	81	75	327.117	86024.22	1	408804060
<i>prix sur demande</i>										4088



Bouchons d'extrémité NUSSBAUM Optiflex

- Pour isolation Optiflex droit 86024, Matière synthétique

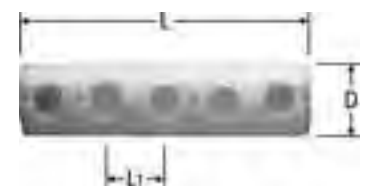
DN	L	D	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
	mm	mm				
20 / 25	25	75	327.116	86025.21	1	408804070
<i>prix sur demande</i>						4088



Isolations NUSSBAUM Optiflex

- Pour distributeur 86002, Matière synthétique

D	L1	L	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	m				
75	58	1	327.116	86021.21	1	408803520
<i>prix sur demande</i>						4088

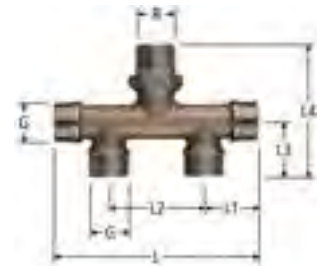




Pièces de distribution NUSSBAUM Optiflex

- Bronze

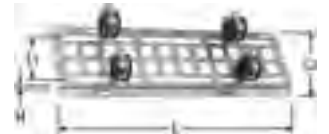
G	R	L	L1	L2	L3	L4	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	3/4	124	33	58	33	80	325.216	86023.21	1	408803540
<i>prix sur demande</i>										4088



Plaques de maintien NUSSBAUM Optiflex

- Pour distributeur 86002 / 86003, Acier

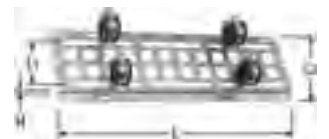
L	L1	L2	H	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm				
490	88	150	11	362.214	86028.21	1	408803550
<i>prix sur demande</i>							4088



Plaques de maintien NUSSBAUM Optiflex

- Pour distributeur 86002 / 86003, Acier

L	L1	L2	H	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm			
490	88	150	11	86028.91	1	408803560
<i>prix sur demande</i>						4088



Armoires à encastrer NUSSBAUM Optiflex

- Comprendant: supports et matériel de fixation pour colliers 83067, Acier galvanisé

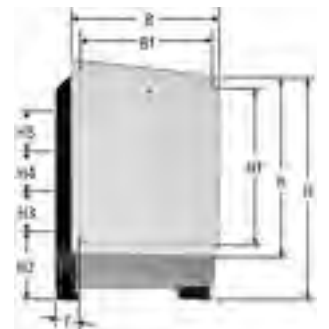
T	H	H2	H3	H4	H5	B	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
110 - 160	670 - 810	222	113	96	103	350	372.114	86043.21	1	408803570
110 - 160	670 - 810	222	113	96	103	550	372.124	86043.22	1	408803580
110 - 160	670 - 810	222	113	96	103	700	372.134	86043.23	1	408803590
110 - 160	670 - 810	222	113	96	103	850	372.144	86043.24	1	408803600
<i>prix sur demande</i>										4088



Armoires à encastrer NUSSBAUM Optiflex

- Avec porte et cadre à revêtement par poudre, blanc RAL 9010, Acier galvanisé
- Comprendant: supports et matériel de fixation pour colliers 83067

T	H	H1	H2	H3	H4	H5	B	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
110-160	670-810	508	222	113	96	103	400	372.114	86044.21	1	408803610
110-160	670-810	508	222	113	96	103	600	372.124	86044.22	1	408803620
110-160	670-810	508	222	113	96	103	750	372.134	86044.23	1	408803630
110-160	670-810	508	222	113	96	103	900	372.144	86044.24	1	408803640
<i>prix sur demande</i>										4088	



Serrures à cylindre NUSSBAUM Optiflex

- Pour porte de cadre 86044 et 86045, Acier

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
372.722	86047.22	1	408803650
<i>prix sur demande</i>			4088





Brides de fixation pour tubes 8 x NUSSBAUM Optiflex

D mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	536	65	362.441	87073.21	5	408803660
<i>prix sur demande</i>						4088



Fixations simples NUSSBAUM

matériau	H mm	d1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mat. synthétique	65	8.5	361.131	87065.21	10	408803670
mat. synthétique	85	8.5	--	87065.22	10	408803680
<i>prix sur demande</i>						4088



Fixations doubles NUSSBAUM

matériau	L mm	H mm	d1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mat. synthétique	45	65	8.5	361.141	87066.21	10	408803690
mat. synthétique	45	85	8.5	--	87066.22	10	408803700
<i>prix sur demande</i>						4088	

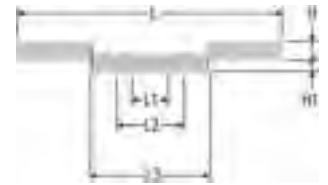




Rails de montage NUSSBAUM Optiflex

- Pour maçonnerie pour boîtes Optiflex 84110 - 84117 / 85100 - 85110, Acier galvanisé

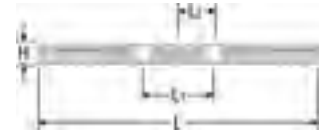
L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	H mm	H1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
600	80	153	270	46	45	362.112	85055.21	1	408800025
<i>prix sur demande</i>									4088



Rails de montage NUSSBAUM Optiflex

- Pour boîtes Optiflex 84110 - 84117 / 85100 - 85110, Acier galvanisé

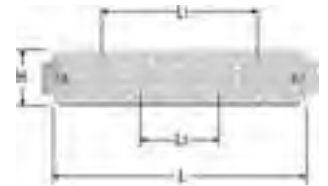
L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
600	153	76	46	362.112	85056.21	1	408800020
<i>prix sur demande</i>							4088



Rails de montage NUSSBAUM Optiflex

- Encastrable dans profilé GIS pour Optiflex-Equerre de raccordement 84027 et 85117, Acier galvanisé

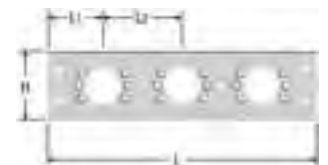
L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
248	153	76	54	362.212	85057.21	1	408800030
<i>prix sur demande</i>							4088



Plaques de maintien NUSSBAUM Optiflex

- Pour boîtes Optiflex 84110 - 84117 / 85100 - 85110, Acier

L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
260	54	76	66	362.261	85060.21	1	408800040
<i>prix sur demande</i>							4088



Plaques de fixation NUSSBAUM Optiflex

- Pour construction en plâtre pour plaque de maintien Optiflex 85060, matière plastique

D mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
29	66	362.262	85061.21	1	408803710
<i>prix sur demande</i>					4088



Supports pour écoulements NUSSBAUM Optiflex

- Pour gabarits de montage 85055 / 85056, Acier, matière synthétique

d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
48 - 51	362.143	85068.21	1	408803720
<i>prix sur demande</i>				4088



Fixations simples NUSSBAUM Optiflex

- Pour boîtes 85000 / 85006 / 85031 / 85100 / 85105 / 85110 / 84110 / 84111 / 84117, Acier

L mm	filetage	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
60 x 60	M12	362.114	85073.21	1	408803730
<i>prix sur demande</i>					4088

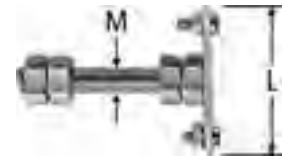




Fixations simples NUSSBAUM Optiflex

- Pour boîtes 85000 / 85006 / 85031 / 85100 / 85105 / 85110 / 84110 / 84111 / 84117
- Pour cadres sanitaires, Acier

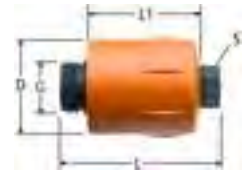
L mm	filetage	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
60 x 60	M12	362.133	85074.21	1	408803740
<i>prix sur demande</i>					4088



Bouchons d'essai NUSSBAUM Optiflex

- Pour eau froide, Matière synthétique

G pouces	L mm	D mm	S mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	63	37	15	283.122	85090.21	10	408800050
<i>prix sur demande</i>							4088



Bouchons d'essai NUSSBAUM Optiflex

- Avec joint pour eau froide, Matière synthétique

G pouces	L mm	L1 mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	77	11	42	283.122	91068.04	25	408803750
3/4	77	14	48	283.123	91068.05	10	408803760
<i>prix sur demande</i>							4088



Bouchons d'essai NUSSBAUM Optiflex

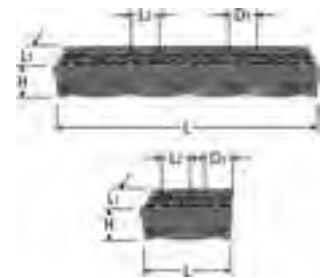
- Avec joint et partie filetée en laiton pour eau jusqu'à 90 ° C
- Matière synthétique

G pouces	D mm	L mm	L1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	42	77	10	283.112	91069.04	1	408803770
3/4	48	77	11	283.113	91069.05	1	408803780
<i>prix sur demande</i>							4088



Poutres d'insertion NUSSBAUM Optiflex

L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	D1 mm	N mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
260	78	29	35	28	9	361.323	87050.21	1	408803790
88	78	29	35	28	3	361.322	87050.22	1	408803800
<i>prix sur demande</i>									4088



Capuchons de fermeture NUSSBAUM Optiflex

- Pour Optiflex-Plot-gabarit 87050, Matière synthétique

no. orig.	pièce	htp Nummer
87050.90	10	408803810
<i>prix sur demande</i>		4088



Douilles d'insertion NUSSBAUM Optiflex

- Pour tuyau 16, adapté au plot-gabarit 87050, Matière synthétique

d mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	28	361.352	87053.21	50	408803820
<i>prix sur demande</i>					4088





Rampes à 3 départs NUSSBAUM Optiflex

- Pour tuyaux 16 / 20, adapté au plot-gabarit 87050, Matière synthétique

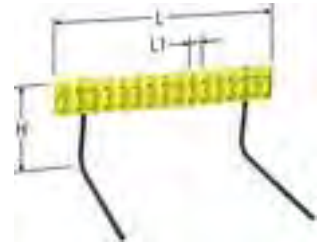
L mm	L1 mm	H mm	N mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
210	29	126	3	361.331	87056.21	1	408803830
<i>prix sur demande</i>							4088



Supports de tubes multiples NUSSBAUM Optiflex

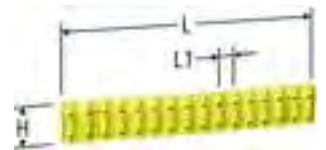
- Matière synthétique, Acier

d mm	L mm	L1 mm	H mm	N mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	463	29	180	15	361.213	87058.21	1	408803840
<i>prix sur demande</i>							4088	



Poutrelles de guidage à tubes multiples NUSSBAUM Optiflex

d mm	L mm	L1 mm	H mm	N mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	463	29	70	15	361.213	87059.21	1	408803850
<i>prix sur demande</i>							4088	

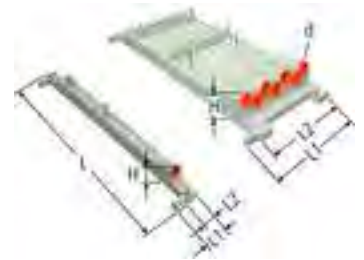


Boîtes d'insertion NUSSBAUM Optiflex

- Matière synthétique, pour Optiflex-tuyaux 16 et 20
- Comme raccordement individuel ou élément modulaire pour les évidements sur coffrages multiples
- Comprenant avec des bouchons de réduction pour Ø 16 e 4 bouchons de fermeture.

d mm	L mm	L1 mm	H mm	N mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 / 20	550	32	58	1	361.511	87054.21	1	408803860
16 / 20	550	236	58	7	361.511	87054.23	1	408803870
<i>prix sur demande</i>							4088	

N = Nombre de trous



Supports pour tubes NUSSBAUM Optiflex

L mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
210	190	361.212	87069.21	10	408803890
<i>prix sur demande</i>					4088



Supports pour tubes NUSSBAUM FAWA

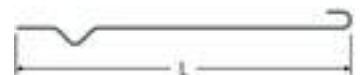
D mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
67	205	87070.21	1	408803900
<i>prix sur demande</i>				4088



Tuteurs NUSSBAUM Optiflex

- Pour tuyau, convient pour 87058 / 87059 / 87069, Acier

L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
800	87071.21	10	408803910
<i>prix sur demande</i>			4088





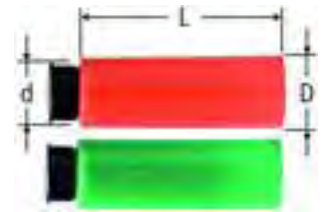
Douilles de marquage et de protection NUSSBAUM Optiflex

- Avec capuchon, matière plastique

d mm	L mm	D mm	couleur	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	120	25	rouge	361.111	87076.21	10	408900050
16	120	25	vert	361.111	87076.22	10	408900055
20	120	28	rouge	361.112	87076.23	10	408900060
20	120	28	vert	361.112	87076.24	10	408900065

prix sur demande

4089





Clés polygonales NUSSBAUM

- Avec outil de marquage pour Optiflex-prOfix 25, Matière synthétique, Acier
- Pour raccords de distributeur

d mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	30	85195.21	1	436200230

prix sur demande

4362



Gabarits de marquage NUSSBAUM Optiflex prOfix

- Pour Optiflex-prOfix 16/20, Matière synthétique

d mm	d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	20	85196.21	1	436200240

prix sur demande


4362





Marqueurs NUSSBAUM Optiflex

- Pour tuyaux en matière plastique


couleur	no. orig.	 pièce	htp Nummer
argent	85197.21	1	436200250
<i>prix sur demande</i>			4362





Tire-tuyaux NUSSBAUM Optiflex


• Pour tuyaux Ø 16 / 20

no. orig.	 pièce	htp Nummer
87084.21	1	436200280
<i>prix sur demande</i>		4362



**Serre-tubes NUSBAUM Optiflex**

- Pour tuyaux Ø 16 / 20

no. orig.	 pièce	htp Nummer
87083.21	1	436200300
<i>prix sur demande</i>		4362





Cordes en nylon NUSSBAUM Optiflex

longueur m	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	87085.21	1	436200310
<i>prix sur demande</i>			4362



Câbles métalliques NUSSBAUM Optiflex

d mm	L m	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 x 2.2	15	87086.21	1	436200320
20 x 2.8	15	87086.22	1	436200330
<i>prix sur demande</i>				4362




Raccords de tirage de tubes NUSSBAUM Optiflex pour traction du tuyau

d mm	d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 x 2.2	16 x 2.2	87087.21	1	436200340
20 x 2.8	20 x 2.8	87087.22	1	436200350
<i>prix sur demande</i>				4362



**Coupes-tubes NUSSBAUM Optiflex**

- Pour tuyaux en matière synthétique jusqu'au Ø 25 mm
- Fonctions: coupe-gaine de protection, coupe-tube et outil de calibrage

no. orig.	 pièce	htp Nummer
87094.31	1	436200360

prix sur demande

4362



4.4

+GF+ JRG

GF JRG - raccords filetés
iFit, Instaflex, Sanipex
PVC

4.4

		
4.4.07 ...	4.4.14 ...	4.4.20 ...
		
4.4.37 ...	4.4.38 ...	4.4.66 ...
		
4.4.69 ...	4.4.81 ...	4.4.97 ...
		
4.4.100 ...	4.4.104 ...	4.4.118 ...
		
4.4.120 ...	4.4.125 ...	4.4.130 ...
		
4.4.140 ...	4.4.153 ...	4.4.163 ...
		
4.4.171 ...	4.4.175 ...	4.4.179 ...

+GF+
Serie 8000

Raccords en équerre 90° GF+

R/Rp pouces	a mm	b mm	s mm	z mm	s1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	23	45	24	14	22	--	768098003	10	411000135
1/2	22	55	30	11	26	215.432	768098004	10	411000140
3/4	26	66	37	13	32	215.433	768098005	10	411000145
1	39	79	46	23	40	215.434	768098006	10	411000150
1 1/4	38	83	52	21	48	215.435	768098007	5	411000155
1 1/2	41	91	59	24	54	215.436	768098008	5	411000160
2	51	106	75	30	66	215.437	768098009	1	411000165

prix sur demande

4110

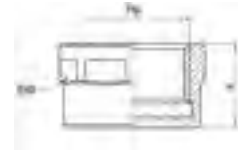


+GF+

Serie 8000

Capuchons GF+

Rp pouces	a mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	22	216.133	768301005	10	405001730
<i>prix sur demande</i>					4050



+GF+

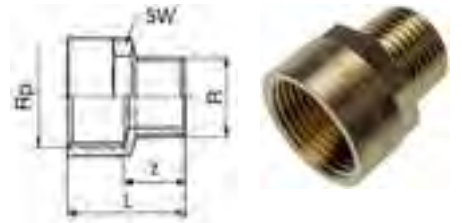
Serie 8000

Rallonges réduites GF+

R mm	Rp pouces	L mm	SW mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	3/8	26	19	16	768246002	10	411072000
3/8	1/2	30	23	17	768246003	10	411072010
3/8	3/4	33	28	18	768246004	10	411072020
1/2	3/4	35	28	20	768246006	10	411072030
1/2	1	39	36	22	768246007	10	411072040
3/4	1	39	36	22	768246009	10	411072050
1	1 1/4	45	46	26	768246011	5	411072060

prix sur demande

4110



+GF+

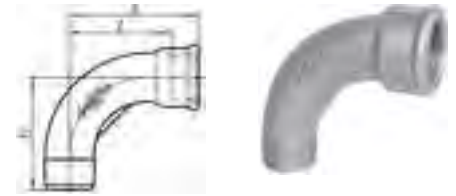
Coudes 90° longs (1) GF+

• Galvanisé, ISO/EN G4

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1V	1/8	35	32	28		770001201	10	40000010
1V	1/4	40	36	30		770001202	10	40000020
1V	3/8	48	42	38	212.171	770001203	10	40000030
1V	1/2	55	48	42	212.172	770001204	10	40000040
1V	3/4	69	60	54	212.173	770001205	10	40000060
1V	1	85	75	68	321.171	770001206	25	40000070
1V	1 1/4	105	95	86	321.172	770001207	12	40000080
1V	1 1/2	116	105	97	321.173	770001208	20	40000090
1V	2	140	130	116	321.174	770001209	10	40000100
1V	2 1/2	176	165	149	212.178	770001210	5	40000120
1V	3	205	190	175	212.181	770001211	4	40000130
1V	4	260	245	224	212.182	770001212	1	40000150

prix sur demande

4000



+GF+

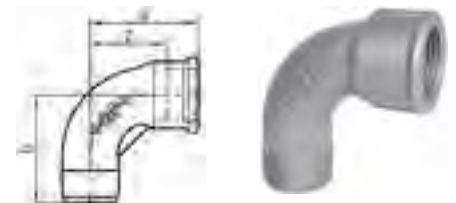
Coudes 90° courts (1a) GF+

• Galvanisé, ISO/EN D4

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1aV	1/4	30	30	20		770011202	10	40000200
1aV	3/8	36	36	26	212.151	770011203	10	40000210
1aV	1/2	45	45	32	212.152	770011204	10	40000220
1aV	3/4	50	50	35	212.153	770011205	10	40000230
1aV	1	63	63	46	321.151	770011206	35	40000240
1aV	1 1/4	76	76	57	321.152	770011207	15	40000250
1aV	1 1/2	85	85	66	321.153	770011208	25	40000260
1aV	2	102	102	78	321.154	770011209	15	40000270
1aV	2 1/2	115	115	88	212.158	770011210	8	40000280
1aV	3	127	127	97	212.161	770011211	6	40000290
1aV	4	165	165	129	212.162	770011212	2	40000300

prix sur demande

4000



+GF+

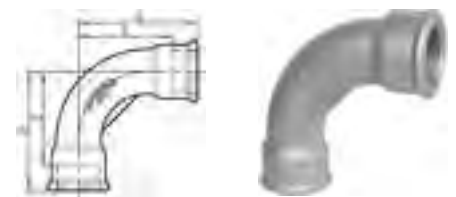
Coudes 90° longs (2) GF+

• Galvanisé, ISO/EN G1

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
2V	1/4	40	30		770002202	80	40000360
2V	3/8	48	38	212.131	770002203	10	40000370
2V	1/2	55	42	212.132	770002204	10	40000380
2V	3/4	69	54	212.133	770002205	40	40000390
2V	1	85	68	321.131	770002206	25	40000400
2V	1 1/4	105	86	321.132	770002207	12	40000410
2V	1 1/2	116	97	321.133	770002208	8	40000420
2V	2	140	116	321.134	770002209	10	40000430
2V	2 1/2	176	149	212.138	770002210	4	40000450
2V	3	205	175	212.141	770002211	4	40000460
2V	4	260	224	212.142	770002212	2	40000480

prix sur demande

4000



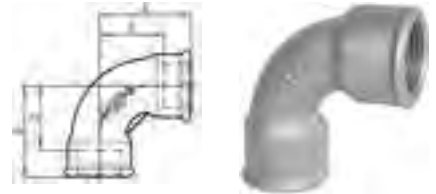
+GF+
Coudes 90° courts (2a) GF+

• Galvanisé ISO/EN D1

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
2aV	1/4	30	20		770012202	80	400000530
2aV	3/8	36	26	212.111	770012203	10	400000540
2aV	1/2	45	32	212.112	770012204	10	400000550
2aV	3/4	50	35	212.113	770012205	10	400000560
2aV	1	63	46	321.111	770012206	30	400000570
2aV	1 1/4	76	57	321.112	770012207	30	400000580
2aV	1 1/2	85	66	321.113	770012208	20	400000590
2aV	2	102	78	321.114	770012209	12	400000600
2aV	2 1/2	115	88	212.118	770012210	8	400000610
2aV	3	127	97	212.121	770012211	6	400000620
2aV	4	165	129	212.122	770012212	2	400000630

prix sur demande

4000


+GF+
Coudes 90° longs (3) GF+

• Galvanisé ISO/EN G8

type	dim. pouces	b mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	type	dim. pouces	b mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3V	1/4	33	770003202	300	400001000	3V	1 1/4	95	770003207	15	400001250
3V	3/8	42	770003203	150	400001050	3V	1 1/2	105	770003208	10	400001300
3V	1/2	48	770003204	10	400001100	3V	2	130	770003209	5	400001350
3V	3/4	60	770003205	10	400001150	3V	2 1/2	165	770003210	6	400001360
3V	1	75	770003206	35	400001200						

prix sur demande

4000

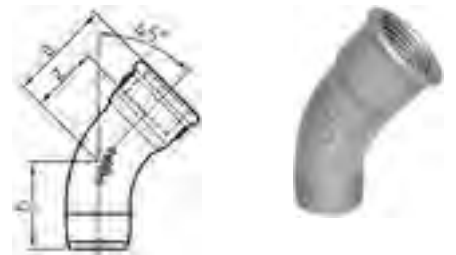

+GF+
Coudes longs 45° (40) GF+

• Galvanisé ISO/EN G4/45°

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40V	1/4	26	21	16		770040202	10	400004580
40V	3/8	30	24	20	212.231	770040203	10	400004590
40V	1/2	36	30	23	212.232	770040204	10	400004600
40V	3/4	43	36	28	212.233	770040205	10	400004610
40V	1	51	42	34	321.231	770040206	10	400004620
40V	1 1/4	64	54	45	321.232	770040207	40	400004630
40V	1 1/2	68	58	49	321.233	770040208	15	400004640
40V	2	81	70	57	321.234	770040209	15	400004650
40V	2 1/2	99	86	72	212.238	770040210	8	400004670
40V	3	113	100	83	212.241	770040211	7	400004680
40V	4	141	130	105	212.242	770040212	2	400004700

prix sur demande

4000


+GF+
Coudes longs 45° (41) GF+

• Galvanisé ISO/EN G1/45°

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
41V	3/8	30	20	212.211	770041203	10	400004770
41V	1/2	36	23	212.212	770041204	10	400004780
41V	3/4	43	28	212.213	770041205	10	400004790
41V	1	51	34	321.211	770041206	10	400004800
41V	1 1/4	64	45	321.212	770041207	20	400004810
41V	1 1/2	68	49	321.213	770041208	12	400004820
41V	2	81	57	321.214	770041209	15	400004830
41V	2 1/2	99	72	212.218	770041210	8	400004850
41V	3	113	83	212.221	770041211	6	400004860
41V	4	141	105	--	770041212	2	400004880

prix sur demande

4000



+GF+

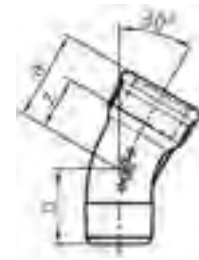
Coudes 30° (50) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
50V	1/2	30	24	17	770050204	10	400005510
50V	3/4	36	30	21	770050205	10	400005520
50V	1	44	36	27	770050206	10	400005530
50V	1 1/4	52	44	33	770050207	20	400005540
50V	1 1/2	56	46	37	770050208	12	400005550
50V	2	66	54	42	770050209	15	400005560
50V	2 1/2	80	66	53	770050210	6	400005570
50V	3	92	77	62	770050211	4	400005580
50V	4	114	100	78	770050212	3	400005590

prix sur demande

4000



+GF+

Coudes 30° (51) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
51V	1/2	30	17	770051204	10	400005640
51V	3/4	36	21	770051205	10	400005650
51V	1	44	27	770051206	10	400005660
51V	1 1/4	52	33	770051207	20	400005670
51V	1 1/2	56	37	770051208	15	400005680
51V	2	66	42	770051209	8	400005690

prix sur demande

4000



+GF+

Coudes 15° (53) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
53V	1/2	28	21	15	770053204	10	400005860
53V	3/4	33	25	18	770053205	10	400005870
53V	1	37	29	20	770053206	10	400005880
53V	1 1/4	43	34	24	770053207	30	400005890
53V	1 1/2	45	35	26	770053208	25	400005900
53V	2	51	41	27	770053209	15	400005910
53V	2 1/2	62	52	35	770053210	8	400005930

prix sur demande

4000



+GF+

Coudes 15° (54) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
54V	1/2	28	15	770054204	10	400005950
54V	3/4	33	18	770054205	10	400005960
54V	1	37	20	770054206	10	400005970
54V	1 1/4	45	26	770054207	10	400005980
54V	1 1/2	47	28	770054208	15	400005990
54V	2	51	27	770054209	10	400006000

prix sur demande

4000



+GF+

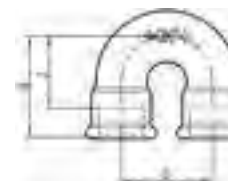
Coudes doubles (60) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
60V	1/2	45	38	32	212.312	770060204	30	400006050
60V	3/4	52	50	37	212.313	770060205	10	400006080
60V	1	64	64	47	212.314	770060206	10	400006120
60V	1 1/4	73	76	54	212.315	770060207	15	400006150
60V	1 1/2	80	89	61	212.316	770060208	10	400006200
60V	2	90	102	66	212.317	770060209	6	400006250

prix sur demande

4000



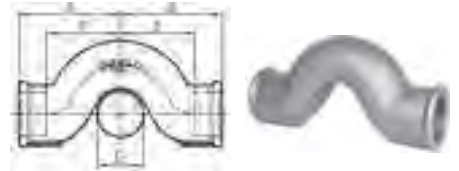
+GF+
Dos d'âne (85) GF+

• Galvanisé

type	D pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
85V	3/8	38	28	212.411	770085203	10	400007020
85V	1/2	47	34	212.412	770085204	10	400007030
85V	3/4	49	36		770085215	10	400007040
85V	3/4	55	40	212.413	770085205	40	400007060
85V	1	70	53	212.414	770085206	20	400007100
85V	1 1/4	85	66	212.415	770085207	10	400007120

prix sur demande

4000

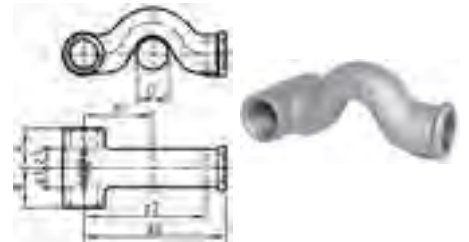

+GF+
Dos d'âne en T (87) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	a2 mm	z1 mm	z2 mm	D pouces	m mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
87V	1/2	26	93	13	80	1/2	45	770087204	10	400007200

prix sur demande

4000

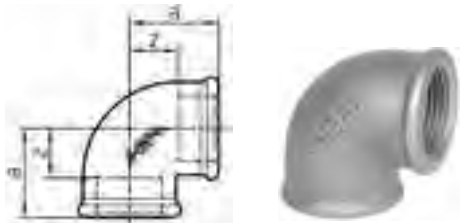

+GF+
Equerres 90° égaux (90) GF+

• Galvanisé ISO/EN A1

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90V	1/8	19	12		770090201	10	400007260
90V	1/4	21	11		770090202	10	400007270
90V	3/8	25	15	212.511	770090203	10	400007280
90V	1/2	28	15	212.512	770090204	10	400007290
90V	3/4	33	18	212.513	770090205	10	400007320
90V	1	38	21	321.311	770090206	10	400007340
90V	1 1/4	45	26	321.312	770090207	20	400007350
90V	1 1/2	50	31	321.313	770090208	30	400007370
90V	2	58	34	321.314	770090209	20	400007380
90V	2 1/2	69	42	212.518	770090210	12	400007400
90V	3	78	48	212.521	770090211	6	400007410
90V	4	96	60	212.522	770090212	4	400007430

prix sur demande

4000

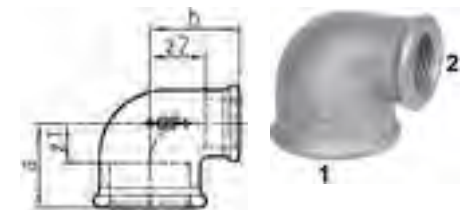

+GF+
Equerres 90° réduites (90) GF+

• Galvanisé ISO/EN A1

type	dim. (1-2) pouces	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90V	1/4 - 1/8	20	20	10	13		770090215	10	400007460
90V	3/8 - 1/4	23	23	13	13		770090216	10	400007480
90V	1/2 - 1/4	24	24	11	14	212.531	770090217	10	400007500
90V	1/2 - 3/8	26	26	13	16	212.532	770090218	10	400007520
90V	3/4 - 1/2	30	31	15	18	212.533	770090220	10	400007550
90V	1 - 1/2	32	34	15	21		770090221	10	400007580
90V	1 - 3/4	35	36	18	21	212.534	770090222	10	400007590
90V	1 1/4 - 1/2	35	38	16	25		770090232	50	400007610
90V	1 1/4 - 3/4	36	41	17	26		770090223	40	400007620
90V	1 1/4 - 1	40	42	21	25	212.535	770090224	30	400007630
90V	1 1/2 - 3/4	38	44	19	29		770090225	30	400007660
90V	1 1/2 - 1	42	46	23	29		770090226	30	400007670
90V	1 1/2 - 1 1/4	46	48	27	29	321.333	770090227	25	400007680
90V	2 - 1	44	52	20	35		770090228	15	400007710
90V	2 - 1 1/4	48	54	24	35		770090229	15	400007720
90V	2 - 1 1/2	52	55	28	36	321.334	770090230	12	400007730
90V	2 1/2 - 2	61	66	34	42	212.538	770090231	8	400007770

prix sur demande

4000



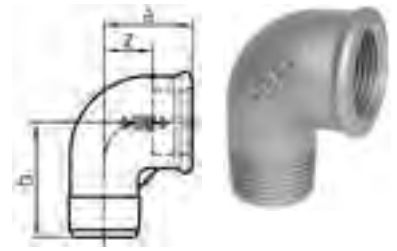
+GF+**Equerres 90° égaux (92) GF+**

▪ Galvanisé ISO/EN A4

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
92V	1/8	19	25	12		770092201	10	400008000
92V	1/4	21	28	11		770092202	10	400008010
92V	3/8	25	32	15	212.551	770092203	10	400008020
92V	1/2	28	37	15	212.552	770092204	10	400008040
92V	3/4	33	43	18	212.553	770092205	10	400008060
92V	1	38	52	21	321.351	770092206	10	400008080
92V	1 1/4	45	60	26	321.352	770092207	25	400008090
92V	1 1/2	50	65	31	321.353	770092208	30	400008100
92V	2	58	74	34	321.354	770092209	20	400008110
92V	2 1/2	69	88	42	212.558	770092210	10	400008130
92V	3	78	98	48	212.561	770092211	6	400008140
92V	4	96	118	60	212.562	770092212	4	400008160

prix sur demande

4000

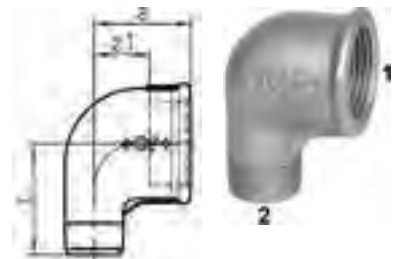
**+GF+****Equerres 90° avec filetage extérieur réduit (92) GF+**

▪ Galvanisé ISO/EN A4

type	dim. (1-2) pouces	a mm	c mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
92V	1/2 - 3/8	26	33	13	--	770092216	10	400008240
92V	3/4 - 1/2	30	40	15	--	770092217	10	400008270
92V	1 - 1/2	32	46	15	--	770092230	10	400008275
92V	1 - 3/4	35	46	18	--	770092218	10	400008310
92V	1 1/4 - 3/4	44	51	17	--	770092219	40	400008340
92V	1 1/4 - 1	40	56	21	--	770092220	30	400008350
92V	1 1/2 - 1	47	62	28	--	770092221	20	400008380
92V	1 1/2 - 1 1/4	52	64	33	--	770092222	20	400008390

prix sur demande

4000

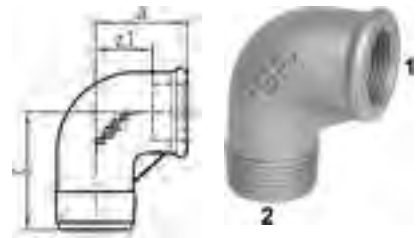
**+GF+****Equerres 90° avec filetage intérieur réduit (92) GF+**

▪ Galvanisé ISO/EN A4

type	dim. pouces	a mm	c mm	z1 mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
92V	3/8 - 1/2	28	37	18	770092224	10	400008210
92V	1/2 - 3/4	34	42	21	770092225	10	400008250
92V	3/4 - 1	39	50	24	770092226	10	400008280
92V	1 - 1 1/4	44	59	27	770092227	30	400008320

prix sur demande

4000

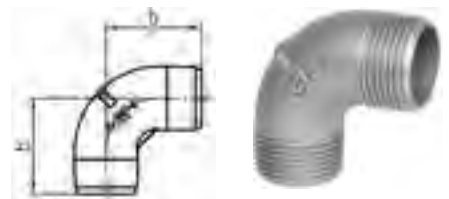
**+GF+****Equerres 90° (94) GF+**

▪ Galvanisé

type	dim. pouces	b mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
94V	3/8	29	770094203	10	400008620
94V	1/2	37	770094204	10	400008630
94V	3/4	40	770094205	10	400008640
94V	1	47	770094206	10	400008650

prix sur demande

4000



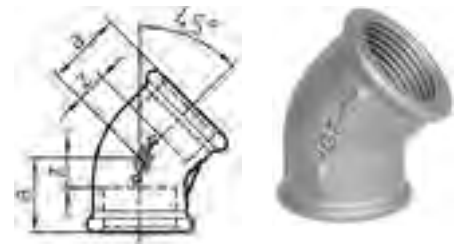
+GF+
Equerres 45° (120) GF+

• Galvanisé ISO/EN A1/45°

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
120V	3/8	20	10	212.611	770120203	10	400012600
120V	1/2	22	9	212.612	770120204	10	400012610
120V	3/4	25	10	212.613	770120205	10	400012620
120V	1	28	11	321.411	770120206	10	400012640
120V	1 1/4	33	14	321.412	770120207	30	400012650
120V	1 1/2	36	17	321.413	770120208	10	400012660
120V	2	43	19	321.414	770120209	10	400012670
120V	2 1/2	48	21	212.618	770120210	15	400012680
120V	3	54	24	212.621	770120211	10	400012700

prix sur demande

4000

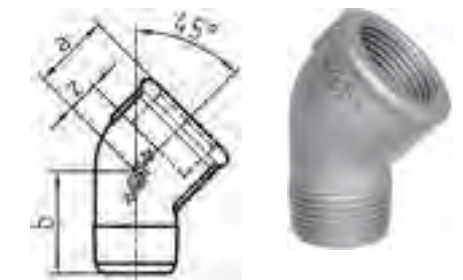

+GF+
Equerres 45° (121) GF+

• Galvanisé ISO/EN A4/45°

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
121V	3/8	20	25	10	212.631	770121203	10	400012760
121V	1/2	22	28	9	212.632	770121204	10	400012770
121V	3/4	25	32	10	212.633	770121205	10	400012780
121V	1	28	37	11	212.634	770121206	10	400012790
121V	1 1/4	33	43	14	212.635	770121207	30	400012800
121V	1 1/2	36	46	17	212.636	770121208	25	400012810
121V	2	43	55	19	212.637	770121209	12	400012820
121V	2 1/2	46	54	19	212.638	770121210	8	400012830
121V	3	52	61	22	212.641	770121211	10	400012840

prix sur demande

4000


+GF+
Raccords en équerre à joint plat (95) GF+

• Zingué ISO/EN UA1

• Fourni sans joints d'étanchéité; a et z2 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité

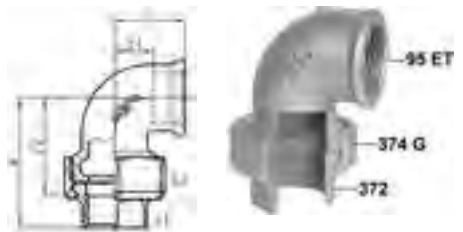
• 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim. pouces	374 G pouces	a mm	c mm	z1 mm	z2 mm	s1 mm	s2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
95V	3/8	3/4	52	25	15	42	12*	32	215.411	770095203	10	400008990
95V	1/2	1	58	28	15	45	26	41	215.412	770095204	10	400009010
95V	3/4	1 1/4	62	33	18	47	31	48	215.413	770095205	10	400009030
95V	1	1 1/2	72	38	21	55	38	55	215.414	770095206	25	400009050
95V	1 1/4	2	82	45	26	63	48	67	215.415	770095207	12	400009070
95V	1 1/2	2 1/4	90	50	31	71	54	74	215.416	770095208	10	400009090
95V	2	2 3/4	100	58	34	76	67	90	215.417	770095209	5	400009110

prix sur demande

4000

*Intérieur 6 pans


+GF+
Raccords en équerre à joint conique (96) GF+

• Zingué ISO/EN UA11

• Fourni sans joints d'étanchéité; a et z2 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité

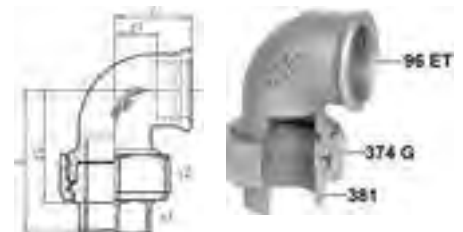
• 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim. pouces	374 G pouces	a mm	c mm	z1 mm	z2 mm	s1 mm	s2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
96V	1/4	5/8	48	21	11	38	10*	28		770096202	10	400009200
96V	3/8	3/4	52	25	15	42	12*	32	215.431	770096203	10	400009230
96V	1/2	1	58	28	15	45	25	41	215.432	770096204	10	400009260
96V	3/4	1 1/4	62	33	18	47	32	48	215.433	770096205	10	400009290
96V	1	1 1/2	72	38	21	55	38	55	215.434	770096206	25	400009320
96V	1 1/4	2	82	45	26	63	48	67	215.435	770096207	12	400009350
96V	1 1/2	2 1/4	90	50	31	71	54	74	215.436	770096208	20	400009380
96V	2	2 3/4	100	58	34	76	66	90	215.437	770096209	5	400009410
96V	2 1/2	3 1/2	130	72	45	103	85	111	215.438	770096210	4	400009440
96V	3	4	134	79	49	104	96	131	215.441	770096211	4	400009470

prix sur demande

4000

*Intérieur 6 pans

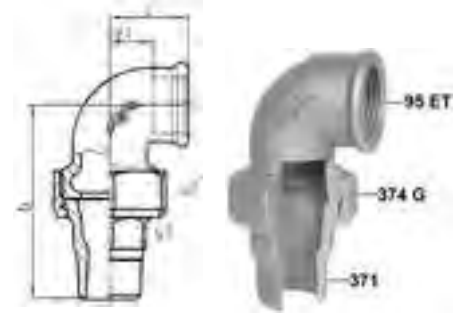


+GF+

Raccords en équerre à joint plat (97) GF+

- Zingué ISO/EN UA2
- Fourni sans joints d'étanchéité; a et z2 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim.	374 G	b	c	z1	s1	s2	no. orig.	ⓧ	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
97V	3/8	3/4	65	25	15	19	32	770097203	10	400009710
97V	1/2	1	76	28	15	25	41	770097204	10	400009730
97V	3/4	1 1/4	82	33	18	32	48	770097205	10	400009750
97V	1	1 1/2	93	38	21	39	55	770097206	20	400009770
97V	1 1/4	2	107	45	26	48	67	770097207	10	400009790
97V	1 1/2	2 1/4	115	50	31	54	74	770097208	15	400009810
97V	2	2 3/4	128	58	34	66	90	770097209	5	400009830
<i>prix sur demande</i>										4000

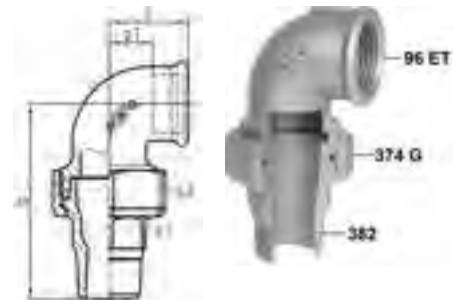


+GF+

Raccords en équerre à joint conique (98) GF+

- Zingué ISO/EN UA12
- Fourni sans joints d'étanchéité; a et z2 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim.	374 G	b	c	z1	s1	s2	no. orig.	ⓧ	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
98V	1/4	5/8	61	21	11	15	28	770098202	10	400009860
98V	3/8	3/4	65	25	15	20	32	770098203	10	400009865
98V	1/2	1	76	28	15	25	41	770098204	10	400009870
98V	3/4	1 1/4	82	33	18	32	48	770098205	10	400009875
98V	1	1 1/2	94	38	21	38	55	770098206	20	400009880
98V	1 1/4	2	107	45	26	48	67	770098207	10	400009890
98V	1 1/2	2 1/4	115	50	31	54	74	770098208	15	400009895
98V	2	2 3/4	128	58	34	67	90	770098209	10	400009900
98V	2 1/2	3 1/2	164	72	45	85	111	770098210	6	400009905
98V	3	4	167	79	49	95	131	770098211	4	400009910
<i>prix sur demande</i>										4000

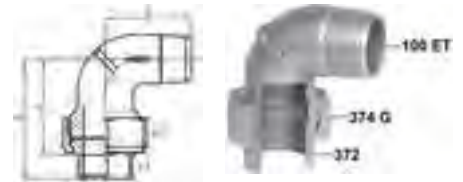


+GF+

Raccords en équerre à joint plat (100) GF+

- Fourni sans joints d'étanchéité; a et z2 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim.	374 G	a	b	z	s1	s2	no. orig.	ⓧ	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
100V	1/2	1	58	39	45	26	41	770100204	50	400010000
100V	3/4	1 1/4	61	43	46	31	48	770100205	30	400010010
100V	1	1 1/2	71	52	55	38	55	770100206	25	400010020
<i>prix sur demande</i>										4000

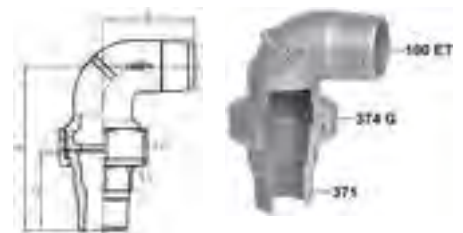


+GF+

Raccords en équerre à joint plat (101) GF+

- Fourni sans joints d'étanchéité; a et z2 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim.	374 G	a	b	c	s1	s2	no. orig.	ⓧ	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
101V	1/2	1	77	39	40	25	41	770101204	60	400010100
101V	3/4	1 1/4	81	43	42	32	48	770101205	35	400010120
101V	1	1 1/2	93	52	47	39	55	770101206	20	400010140
<i>prix sur demande</i>										4000

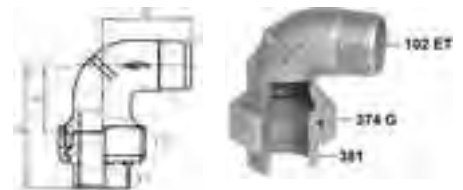


+GF+

Raccords en équerre à joint conique (102) GF+

- Fourni sans joints d'étanchéité; a et z2 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim.	374 G	a	b	z	s1	s2	no. orig.	ⓧ	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
102V	1/2	1	59	39	46	25	41	770102204	30	400010160
102V	3/4	1 1/4	61	43	46	32	48	770102205	35	400010180
102V	1	1 1/2	71	52	54	38	55	770102206	25	400010200
<i>prix sur demande</i>										4000





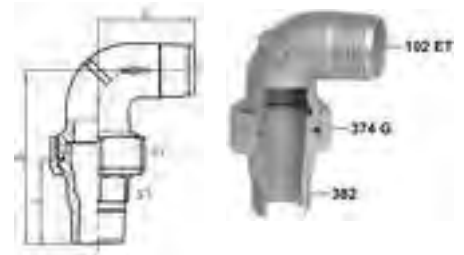
Raccords en équerre à joint conique (103) GF+

- Fourni sans joints d'étanchéité; a et z2 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim.	374 G	a	b	c	s1	s2	no. orig.	⊞	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
103V	1/2	1	76	39	40.5	25	39	770103204	50	400010400
103V	3/4	1 1/4	81	43	42.5	32	48	770103205	35	400010420
103V	1	1 1/2	93	52	47.5	38	55	770103206	20	400010440

prix sur demande

4000



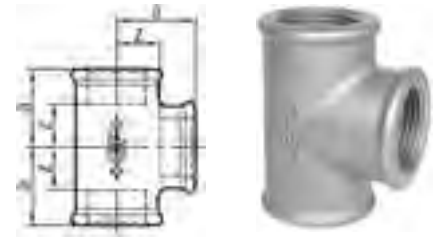
**Pièces en T égales (130) GF+**

• Galvanisé ISO/EN B1

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
130V	1/8	19	12		770130201	10	400013020
130V	1/4	21	11		770130202	10	400013030
130V	3/8	25	15	213.111	770130203	10	400013040
130V	1/2	28	15	213.112	770130204	10	400013050
130V	3/4	33	18	213.113	770130205	10	400013060
130V	1	38	21	322.111	770130206	30	400013070
130V	1 1/4	45	26	322.112	770130207	30	400013080
130V	1 1/2	50	31	322.113	770130208	20	400013090
130V	2	58	34	322.114	770130209	12	400013100
130V	2 1/2	69	42	213.118	770130210	10	400013120
130V	3	78	48	213.121	770130211	5	400013130
130V	4	96	60	213.122	770130212	3	400013150

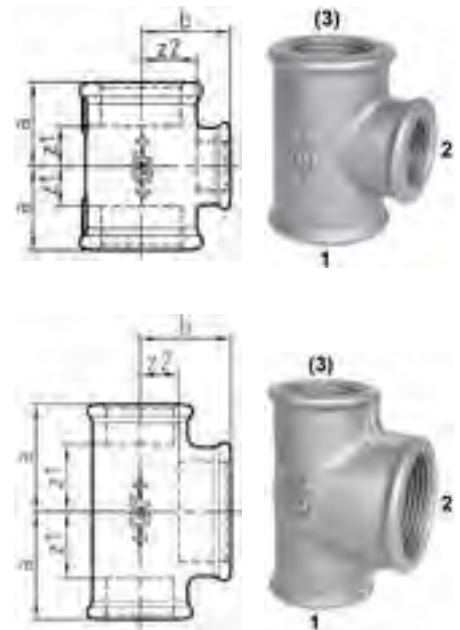
prix sur demande

4000

**Pièces en T réduites / agrandies (130) GF+**

• Galvanisé ISO/EN B1

type	dim. (1-2) pouces	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
130V	3/8 - 1/4	23	23	13	13	213.131	770130215	10	400013250
130V	3/8 - 1/2	26	26	16	13		770130216	10	400013290
130V	1/2 - 1/4	24	24	11	14		770130217	10	400013340
130V	1/2 - 3/8	26	26	13	16	213.132	770130219	10	400013370
130V	1/2 - 3/4	31	30	18	15		770130221	10	400013430
130V	1/2 - 1	34	32	21	15		770130230	10	400013440
130V	3/4 - 1/4	26	27	11	17		770130222	10	400013460
130V	3/4 - 3/8	28	28	13	18		770130224	10	400013490
130V	3/4 - 1/2	30	31	15	18	213.133	770130227	10	400013530
130V	3/4 - 1	36	35	21	18		770130232	10	400013620
130V	1 - 1/4	28	31	11	21		770130233	10	400013640
130V	1 - 3/8	30	32	13	22		770130234	10	400013680
130V	1 - 1/2	32	34	15	21		770130237	10	400013720
130V	1 - 3/4	35	36	18	21	322.131	770130240	30	400013770
130V	1 - 1 1/4	42	40	25	21		770130245	20	400013880
130V	1 - 1 1/2	46	42	29	23		770130259	20	400013900
130V	1 1/4 - 3/8	32	36	13	26		770130246	30	400013940
130V	1 1/4 - 1/2	34	38	15	25		770130248	25	400013980
130V	1 1/4 - 3/4	36	41	17	26		770130251	20	400014020
130V	1 1/4 - 1	40	42	21	25	322.132	770130255	20	400014070
130V	1 1/4 - 1 1/2	48	46	29	27		770130261	15	400014200
130V	1 1/4 - 2	54	48	35	24		770130277	10	400014210
130V	1 1/2 - 3/8	33	38	14	28		770130262	10	400014240
130V	1 1/2 - 1/2	36	42	17	29		770130264	15	400014290
130V	1 1/2 - 3/4	38	44	19	29		770130266	40	400014340
130V	1 1/2 - 1	42	46	23	29		770130269	15	400014400
130V	1 1/2 - 1 1/4	46	48	27	29	322.133	770130272	15	400014460
130V	1 1/2 - 2	55	52	36	28		770130279	10	400014580
130V	2 - 1/2	38	48	14	35		770130281	12	400014660
130V	2 - 3/4	40	50	16	35		770130283	25	400014700
130V	2 - 1	44	52	20	35		770130285	10	400014750
130V	2 - 1 1/4	48	54	24	35		770130288	10	400014800
130V	2 - 1 1/2	52	55	28	36	322.134	770130291	15	400014860
130V	2 - 2 1/2	66	61	42	34		770130297	10	400015150
130V	2 1/2 - 1/2	41	56	14	43		770130298	10	400015170
130V	2 1/2 - 3/4	45	59	18	44		770130299	15	400015180
130V	2 1/2 - 1	47	60	20	43		770129215	15	400015200
130V	2 1/2 - 1 1/4	52	62	25	43		770129216	10	400015220
130V	2 1/2 - 1 1/2	55	63	28	44		770129218	10	400015250
130V	2 1/2 - 2	61	66	34	42	213.138	770129220	10	400015290
130V	3 - 1/2	46	63	15	50		770129224	10	400015390
130V	3 - 3/4	48	66	18	51		770129225	10	400015400
130V	3 - 1	51	67	21	50		770129226	10	400015410
130V	3 - 1 1/4	55	70	25	51		770129227	10	400015430
130V	3 - 1 1/2	58	71	28	52		770129228	10	400015450
130V	3 - 2	64	73	34	49		770129230	10	400015480



Suite, prochaine page

suite Pièces en T réduites / agrandies (130)

type	dim. (1-2) pouces	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
130V	3 - 2 1/2	72	76	42	49	213.141	770129231	5	400015520
130V	4 - 1	56	80	20	63		770129233	6	400015630
130V	4 - 1 1/2	64	84	28	65		770129235	4	400015650
130V	4 - 2	70	86	34	62		770129236	4	400015660
130V	4 - 2 1/2	77	89	41	62		770129237	4	400015670
130V	4 - 3	84	92	48	62	213.142	770129238	4	400015690

prix sur demande

4000

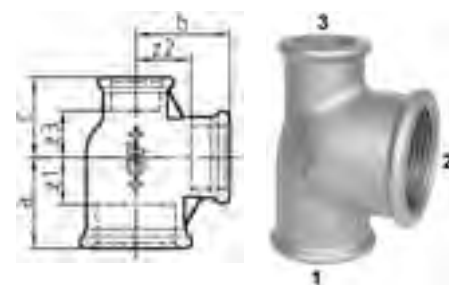
**Pièces en T réduites (130) GF+**

• Galvanisé, réduit ou agrandi sur l'embranchement ou réduit sur le passage

type	dim. (1-2-3) pouces	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
130V	1/2 - 3/8 - 3/8	26	26	25	13	16	15	770130218	10	400013360
130V	1/2 - 1/2 - 3/8	28	28	26	15	15	16	770130220	10	400013400
130V	3/4 - 3/8 - 1/2	28	28	26	13	18	13	770130223	10	400013480
130V	3/4 - 1/2 - 3/8	30	31	26	15	18	16	770130225	10	400013510
130V	3/4 - 1/2 - 1/2	30	31	28	15	18	15	770130226	10	400013520
130V	3/4 - 3/4 - 3/8	33	33	28	18	18	18	770130228	10	400013550
130V	3/4 - 3/4 - 1/2	33	33	31	18	18	18	770130229	10	400013560
130V	3/4 - 1 - 1/2	36	35	34	21	18	21	770130231	10	400013610
130V	1 - 1/2 - 1/2	32	34	28	15	21	15	770130235	10	400013700
130V	1 - 1/2 - 3/4	32	34	30	15	21	15	770130236	10	400013710
130V	1 - 3/4 - 1/2	35	36	31	18	21	18	770130238	10	400013750
130V	1 - 3/4 - 3/4	35	36	33	18	21	18	770130239	10	400013760
130V	1 - 1 - 3/8	38	38	32	21	21	22	770130241	10	400013790
130V	1 - 1 - 1/2	38	38	34	21	21	21	770130242	30	400013800
130V	1 - 1 - 3/4	38	38	36	21	21	21	770130243	10	400013810
130V	1 - 1 1/4 - 3/4	42	40	41	25	21	26	770130244	25	400013870
130V	1 1/4 - 1/2 - 1	34	38	32	15	25	15	770130247	35	400013970
130V	1 1/4 - 3/4 - 3/4	36	41	33	17	26	18	770130249	30	400014000
130V	1 1/4 - 3/4 - 1	36	41	35	17	26	18	770130250	30	400014010
130V	1 1/4 - 1 - 3/4	40	42	36	21	25	21	770130253	25	400014050
130V	1 1/4 - 1 - 1	40	42	38	21	25	21	770130254	20	400014060
130V	1 1/4 - 1 1/4 - 1/2	45	45	38	26	26	25	770130256	20	400014110
130V	1 1/4 - 1 1/4 - 3/4	45	45	41	26	26	26	770130257	20	400014120
130V	1 1/4 - 1 1/4 - 1	45	45	42	26	26	25	770130258	15	400014130
130V	1 1/4 - 1 1/2 - 1	48	46	46	29	27	29	770130260	15	400014190
130V	1 1/2 - 1/2 - 1 1/4	36	42	34	17	29	15	770130263	20	400014280
130V	1 1/2 - 3/4 - 1 1/4	38	44	36	19	29	17	770130265	20	400014330
130V	1 1/2 - 1 - 1	42	46	38	23	29	21	770130267	20	400014380
130V	1 1/2 - 1 - 1 1/4	42	46	38	23	29	21	770130268	15	400014390
130V	1 1/2 - 1 1/4 - 1	46	48	42	27	29	25	770130270	15	400014440
130V	1 1/2 - 1 1/4 - 1 1/4	46	48	45	27	29	26	770130271	15	400014450
130V	1 1/2 - 1 1/2 - 1/2	50	50	42	31	31	29	770130273	15	400014480
130V	1 1/2 - 1 1/2 - 3/4	50	50	44	31	31	29	770130274	15	400014490
130V	1 1/2 - 1 1/2 - 1	50	50	46	31	31	29	770130275	15	400014500
130V	1 1/2 - 1 1/2 - 1 1/4	50	50	48	31	31	29	770130276	15	400014510
130V	1 1/2 - 2 - 1 1/4	56	54	56	37	30	37	770130278	10	400014570
130V	2 - 1/2 - 1 1/2	38	48	38	14	35	19	770130280	15	400014650
130V	2 - 3/4 - 1 1/2	40	50	38	16	35	19	770130282	15	400014690
130V	2 - 1 - 1 1/2	44	52	42	20	35	23	770130284	25	400014740
130V	2 - 1 1/4 - 1 1/4	48	54	45	24	35	26	770130286	10	400014780
130V	2 - 1 1/4 - 1 1/2	48	54	46	24	35	27	770130287	10	400014790
130V	2 - 1 1/2 - 1 1/2	52	55	50	28	36	31	770130290	10	400014850
130V	2 - 2 - 1/2	58	58	48	34	34	35	770130292	10	400014880
130V	2 - 2 - 3/4	58	58	50	34	34	35	770130293	10	400014890
130V	2 - 2 - 1	58	58	52	34	34	35	770130294	8	400014900
130V	2 - 2 - 1 1/4	58	58	54	34	34	35	770130295	10	400014910
130V	2 - 2 - 1 1/2	58	58	55	34	34	36	770130296	8	400014920
130V	2 1/2 - 2 - 2	67	72	62	40	48	38	770129219	10	400015280
130V	2 1/2 - 2 1/2 - 1	71	71	71	44	44	54	770129221	10	400015330
130V	2 1/2 - 2 1/2 - 1 1/2	69	69	64	42	42	45	770129222	10	400015350
130V	2 1/2 - 2 1/2 - 2	73	73	68	46	46	34	770129223	10	400015360
130V	3 - 2 - 2	64	73	60	34	49	36	770129229	10	400015460
130V	3 - 3 - 2	78	79	72	48	49	48	770129232	3	400015570

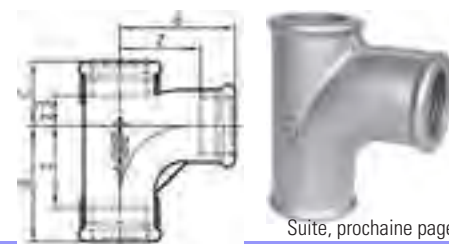
prix sur demande

4000

**Pièces en T cintrées égales (131) GF+**

• Galvanisé ISO/EN E1

type	dim. pouces	a mm	c mm	z mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
131V	1/2	45	24	32	11	213.212	770131204	10	400015870
131V	3/4	50	28	35	13	213.213	770131205	10	400015880
131V	1	63	33	46	16	213.214	770131206	20	400015890
131V	1 1/4	76	40	57	21	213.215	770131207	10	400015900
131V	1 1/2	85	43	66	24	213.216	770131208	8	400015920



Suite, prochaine page

suite Pièces en T cintrées égales (131)

type	dim. pouces	a mm	c mm	z mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
131V	2	102	53	78	29	213.217	770131209	4	400015930
131V	2 1/2	115	62	88	35	213.218	770131210	6	400015940
131V	3	127	70	97	40	213.221	770131211	4	400015950
131V	4	165	87	129	51	213.222	770131212	1	400015960

prix sur demande

4000

+GF+
Pièces en T cintrées égales réduites (131) GF+

• Galvanisé ISO/EN E1

type	dim. (1-2) pouces	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
131V	3/4 - 1/2	47	48	25	32	35	10	213.233	770131216	10	400016090
131V	1 - 1/2	49	51	28	32	38	11	213.234	770131219	10	400016170
131V	1 - 3/4	53	54	30	36	39	13		770131221	30	400016200
131V	1 1/2 - 1 1/4	77	79	41	58	60	22	213.236	770131228	10	400016510
131V	1 1/4 - 3/4	51	56	30	32	43	11		770131222	10	400016270
131V	1 1/4 - 3/4	55	58	33	36	43	14		770131223	15	400016290
131V	1 1/4 - 1	66	68	36	47	51	17	213.235	770131225	15	400016350
131V	1 1/2 - 3/4	55	61	33	36	46	14		770131226	15	400016440
131V	1 1/2 - 1/2	52	58	29	33	45	10		770131240	15	400016360
131V	1 1/2 - 1	66	71	36	47	54	17		770131227	10	400016480
131V	2 - 3/4	69	75	39	45	60	15		770131229	10	400016610
131V	2 - 1	70	77	40	46	60	16		770131230	5	400016620
131V	2 - 1 1/4	80	85	45	56	66	21		770131231	5	400016710
131V	2 - 1 1/2	91	94	48	67	75	24	213.237	770131232	5	400016720
131V	2 1/2 - 1 1/4	103	108	58	76	89	31	213.238	770131233	8	400016730
131V	3 - 2	138	143	69	108	119	39	213.241	770131235	4	400016750

prix sur demande

4000

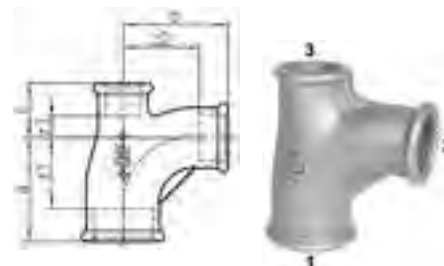

+GF+
Pièces en T cintrées égales réduites (131) GF+

• Zingué, ISO/EN E1

type	dim. (1-2-3) pouces	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
131V	3/4 - 1/2 - 1/2	47	48	24	31	34	11	770131215	10	400016080
131V	3/4 - 3/4 - 1/2	49	49	27	34	34	14	770131217	10	400016110
131V	1 - 3/4 - 3/4	53	54	28	36	39	13	770131220	30	400016190

prix sur demande

4000


+GF+
Pièces en T à deux bras égaux (132) GF+

• Galvanisé ISO/EN E2

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
132V	1/2	45	32	213.312	770132204	10	400017210
132V	3/4	50	35	213.313	770132205	30	400017220
132V	1	63	46	213.314	770132206	20	400017230
132V	1 1/4	76	57	213.315	770132207	8	400017240
132V	1 1/2	85	66	213.316	770132208	5	400017250
132V	2	102	78	213.317	770132209	5	400017260

prix sur demande

4000


+GF+
Pièces en T égales (133) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
133V	3/8	22	31	12	770133203	10	400017650
133V	1/2	25	38	12	770133204	10	400017660
133V	3/4	33	45	18	770133205	10	400017670
133V	1	39	53	22	770133206	30	400017680

prix sur demande

4000



+GF+

Pièces en T égales (134) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	b mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
134V	1/4	22	28	12	770134202	10	400017700
134V	3/8	24	32	14	770134203	10	400017710
134V	1/2	27	37	14	770134204	10	400017720
134V	3/4	33	43	17	770134205	10	400017730
134V	1	37	50	20	770134206	30	400017740
134V	1 1/4	45	58	26	770134207	15	400017750
134V	1 1/2	50	65	31	770134208	10	400017760
134V	2	59	69	35	770134209	5	400017770

prix sur demande

4000



+GF+

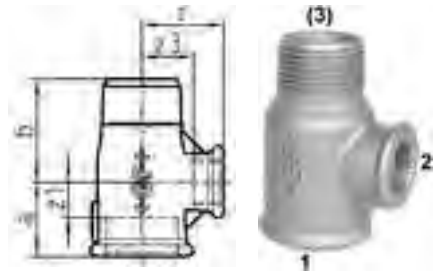
Pièces en T réduites (134) GF+

• Galvanisé

type	dim. (1-2) pouces	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
134V	1/2 - 1/4	24	34	24	11	14	770134216	10	400017830
134V	3/4 - 1/2	30	40	30	15	17	770134218	10	400017850
134V	1 - 1/2	32	44	35	15	22	770134219	10	400017860

prix sur demande

4000



+GF+

Pièces en T égales (135) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	b mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
135V	1/2	37	770135204	10	400017930
135V	3/4	43	770135205	10	400017940
135V	1	48	770135206	15	400017950

prix sur demande

4000



+GF+

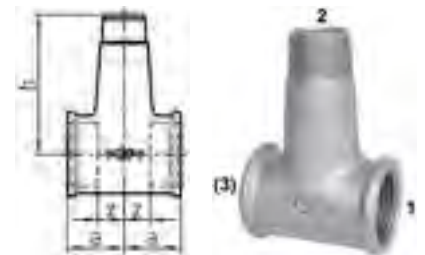
Pièces en T réduites (137) GF+

• Galvanisé, pour batterie de distribution

type	dim. (1-2) pouces	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
137V	1 1/4 - 3/4	35	85	16	--	770137216	20	400018250
137V	1 1/4 - 1	35	75	16	213.635	770137217	20	400018260
137V	1 1/2 - 1	40	86	21	213.636	770137219	15	400018290

prix sur demande

4000



+GF+

Pièces en T 45° égales (165) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
165V	1/2	23	54	54	10	41	41	213.712	770165204	10	400020970
165V	3/4	24	64	64	9	49	49	213.713	770165205	10	400020980
165V	1	28	77	77	11	60	60	213.714	770165206	20	400020990
165V	1 1/4	34	91	91	14	72	72	213.715	770165207	20	400021000
165V	1 1/2	34	98	98	15	79	79	213.716	770165208	15	400021010
165V	2	40	106	106	16	82	82	213.717	770165209	10	400021020

prix sur demande

4000





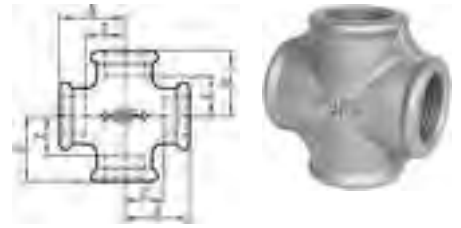
Pièces en croix égale (180) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
180V	1/4	21	11		770180202	10	400021810
180V	3/8	25	15	213.811	770180203	10	400021820
180V	1/2	28	15	213.812	770180204	10	400021830
180V	3/4	33	18	213.813	770180205	40	400021840
180V	1	38	21	213.814	770180206	20	400021850
180V	1 1/4	45	26	213.815	770180207	15	400021860
180V	1 1/2	50	31	213.816	770180208	8	400021880
180V	2	58	34	213.817	770180209	10	400021890
180V	2 1/2	69	42	213.818	770180210	3	400021910
180V	3	78	48	213.821	770180211	5	400021920
180V	4	96	60		770180212	3	400021930

prix sur demande

4000



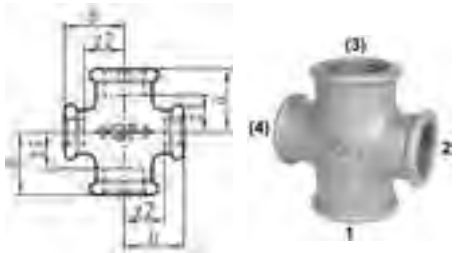
Pièces en croix réduites (180) GF+

• Galvanisé

type	dim. (1-2) pouces	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
180V	3/4 - 1/2	30	31	15	18	770180215	10	400022140
180V	1 - 1/2	32	34	15	21	770180216	30	400022270
180V	1 - 3/4	35	36	18	21	770180217	30	400022360
180V	1 1/4 - 1	40	42	21	25	770180218	15	400022600
180V	1 1/2 - 1	42	46	23	29	770180220	15	400022700
180V	2 - 1	44	52	20	35	770180221	10	400022820

prix sur demande

4000



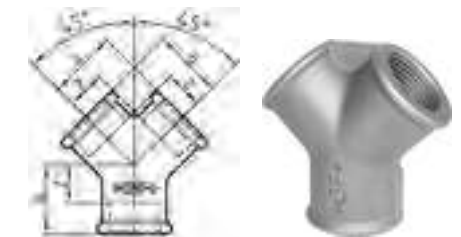
Distributeurs Y (220) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
220V	3/8	24	14	770220203	10	400023390
220V	1/2	27	14	770220204	10	400023400
220V	3/4	33	18	770220205	10	400023410
220V	1	40	23	770220206	10	400023420

prix sur demande

4000



Distributeurs équerre (221) GF+

• Galvanisé ISO/EN Za1

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
221V	3/8	25	15	770221203	10	400023500
221V	1/2	28	15	770221204	10	400023510
221V	3/4	33	18	770221205	10	400023520
221V	1	38	21	770221206	30	400023530
221V	1 1/4	45	26	770221207	15	400023540
221V	1 1/2	50	31	770221208	10	400023550
221V	2	58	34	770221209	5	400023560

prix sur demande

4000



Distributeurs en T (223) GF+

• Galvanisé ISO/EN Za2

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
223V	1/2	28	15	770223204	30	400023810
223V	3/4	33	18	770223205	15	400023820
223V	1	38	21	770223206	10	400023830

prix sur demande

4000



+GF+

Mamelons de réduction (241) GF+

- Galvanisé, la forme I est également disponible avec un filetage femelle continu (exécution 241D), ISO/EN N4.
- * = ces types de raccords sont fabriqués en acier et ne conviennent pas aux installations d'eau potable.

type	forme	dim. (1-2) pouces	a mm	z mm	s mm	b mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
241V	I*	1/4 - 1/8	20	13	17	--		770241215	10	400025110
241V	I*	3/8 - 1/8	20	13	19	--		770241216	10	400025120
241V	I*	3/8 - 1/4	20	10	19	--	214.531	770241217	10	400025130
241V	II	1/2 - 1/8	24	17	23	--		770241218	10	400025140
241V	I	1/2 - 1/4	24	14	23	--		770241219	10	400025150
241V	I	1/2 - 3/8	24	14	23	--	214.532	770241220	10	400025160
241V	II	3/4 - 1/4	26	16	30	--		770241221	10	400025200
241V	II	3/4 - 3/8	27	16	30	--		770241222	10	400025210
241V	I	3/4 - 1/2	26	13	30	--	214.533	770241223	10	400025220
241V	II	1 - 1/4	29	19	36	--		770241224	10	400025250
241V	II	1 - 3/8	29	19	36	--		770241225	10	400025260
241V	II	1 - 1/2	29	16	36	--		770241226	10	400025270
241V	I	1 - 3/4	29	14	36	--	323.431	770241227	10	400025280
241V	II	1 1/4 - 3/8	31	21	46	--		770241228	40	400025320
241V	II	1 1/4 - 1/2	31	18	46	--		770241229	100	400025330
241V	II	1 1/4 - 3/4	31	16	46	--		770241230	100	400025340
241V	II	1 1/4 - 1	31	14	46	--	323.432	770241231	100	400025360
241V	II	1 1/2 - 3/8	31	21	50	--		770241232	80	400025390
241V	II	1 1/2 - 1/2	31	18	50	--		770241233	80	400025400
241V	II	1 1/2 - 3/4	31	16	50	--		770241234	80	400025410
241V	II	1 1/2 - 1	31	14	50	--		770241235	60	400025420
241V	I	1 1/2 - 1 1/4	33	12	50	--	323.433	770241236	60	400025430
241V	III	2 - 1/2	35	35	65	48		770241237	30	400025480
241V	III	2 - 3/4	35	33	65	48		770241238	30	400025490
241V	II	2 - 1	37	20	65	--		770241239	30	400025500
241V	II	2 - 1 1/4	37	18	65	--		770241240	30	400025510
241V	II	2 - 1 1/2	37	18	65	--	323.434	770241241	30	400025520
241V	III	2 1/2 - 1	40	37	80	54		770241242	20	400025640
241V	III	2 1/2 - 1 1/4	40	37	80	54		770241243	20	400025650
241V	II	2 1/2 - 1 1/2	40	21	80	--		770241244	20	400025660
241V	II	2 1/2 - 2	40	16	80	--	214.538	770241245	20	400025680
241V	III	3 - 1	44	42	95	59		770241246	10	400025730
241V	III	3 - 1 1/4	44	40	95	59		770241247	10	400025740
241V	II	3 - 1 1/2	44	40	95	59		770241248	10	400025750
241V	II	3 - 2	44	20	95	--		770241249	10	400025760
241V	II	3 - 2 1/2	44	17	96	--	214.541	770241250	10	400025780
241V	III	4 - 2	51	45	120	69		770241251	6	400025900
241V	III	4 - 2 1/2	51	42	120	69		770241252	6	400025920
241V	II	4 - 3	51	21	120	--	214.542	770241253	6	400025930

prix sur demande

4000

+GF+

Manchons réduits (240) GF+

- Galvanisé ISO/EN M2

type	dim. (1-2) pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
240V	3/8 - 1/4	30	10	214.511	770240217	10	400024310
240V	1/2 - 1/4	36	13		770240218	10	400024330
240V	1/2 - 3/8	36	13	214.512	770240219	10	400024340
240V	3/4 - 1/4	39	14		770240220	10	400024370
240V	3/4 - 3/8	39	14		770240221	10	400024380
240V	3/4 - 1/2	39	11	214.513	770240222	10	400024390
240V	1 - 3/8	45	18		770240223	10	400024420
240V	1 - 1/2	45	15		770240224	10	400024440
240V	1 - 3/4	45	13	323.411	770240225	10	400024450
240V	1 1/4 - 3/8	50	21		770240226	20	400024480
240V	1 1/4 - 1/2	50	18		770240227	40	400024490
240V	1 1/4 - 3/4	50	16		770240228	40	400024500
240V	1 1/4 - 1	50	14	323.412	770240229	40	400024510
240V	1 1/2 - 1/2	55	23		770240230	40	400024550
240V	1 1/2 - 3/4	55	21		770240231	40	400024560
240V	1 1/2 - 1	55	19		770240232	30	400024570
240V	1 1/2 - 1 1/4	55	17	323.413	770240233	30	400024590



Suite, prochaine page

suite Manchons réduits (240)

type	dim. (1-2) pouces	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
240V	2 - 1/2	65	28		770240234	25	400024670
240V	2 - 3/4	65	26		770240235	25	400024680
240V	2 - 1	65	24		770240236	20	400024690
240V	2 - 1 1/4	65	22		770240237	20	400024700
240V	2 - 1 1/2	65	22	323.414	770240238	20	400024710
240V	2 1/2 - 1	74	30		770240239	15	400024790
240V	2 1/2 - 1 1/2	74	28		770240241	10	400024810
240V	2 1/2 - 2	74	23	214.518	770240242	10	400024820
240V	3 - 1 1/2	80	31		770240243	20	400024880
240V	3 - 2	80	26	214.521	770240244	10	400024890
240V	3 - 2 1/2	80	23		770240245	15	400024910
240V	4 - 2	94	34		770240246	10	400024980
240V	4 - 2 1/2	94	31		770240247	4	400024990
240V	4 - 3	94	28	214.522	770240248	4	400025000

prix sur demande

4000


Manchons réduits (246) GF+

- Pièces en acier galvanisé pour le filetage 1 avec 6 pans au lieu d'un bourrelet, ISO/EN M4
- * = ces types de raccords sont fabriqués en acier et ne conviennent pas aux installations d'eau potable

type	dim. (1-2) pouces	a mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
246V*	1/4 - 1/8	32	22	770246215	10	400026660
246V*	3/8 - 1/4	35	25	770246216	10	400026680
246V	1/2 - 1/4	43	30	770246217	10	400026700
246V	1/2 - 3/8	43	30	770246218	10	400026710
246V	3/4 - 3/8	48	33	770246219	10	400026720
246V	3/4 - 1/2	48	33	770246220	10	400026730
246V	1 - 1/2	55	38	770246221	10	400026760
246V	1 - 3/4	55	38	770246222	10	400026770
246V	1 1/4 - 1/2	60	41	770246223	20	400026790
246V	1 1/4 - 3/4	60	41	770246224	50	400026800
246V	1 1/4 - 1	60	41	770246225	50	400026810
246V	1 1/2 - 3/4	60	41	770246226	40	400026840
246V	1 1/2 - 1	63	44	770246227	40	400026850
246V	1 1/2 - 1 1/4	63	44	770246228	30	400026860
246V	2 - 1	70	46	770246229	10	400026900
246V	2 - 1 1/4	70	46	770246230	20	400026910
246V	2 - 1 1/2	70	46	770246231	20	400026920
246V	2 1/2 - 1 1/2	83	56	770246232	12	400026960
246V	2 1/2 - 2	80	53	770246233	12	400026970
246V	3 - 2	87	57	770246234	12	400026980
246V	3 - 2 1/2	91	61	770246235	12	400026990

prix sur demande

4000


Manchons réduits excentriques (260) GF+

- Galvanisé

type	dim. (1-2) pouces	a mm	z mm	m mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
260V	3/4 - 1/2	41	13	3.0	770260222	10	400027100
260V	1 - 1/2	45	15	6.0	770260215	10	400027120
260V	1 - 3/4	45	13	3.5	770260216	10	400027140
260V	1 1/4 - 1/2	50	18	11.0	770260217	40	400027160
260V	1 1/4 - 3/4	50	16	8.0	770260218	40	400027180
260V	1 1/4 - 1	50	14	5.0	770260219	30	400027200
260V	1 1/2 - 1/2	56	24	14.0	770260220	40	400027210
260V	1 1/2 - 3/4	56	22	11.0	770260223	35	400027220
260V	1 1/2 - 1	56	20	8.0	770260221	30	400027230
260V	1 1/2 - 1 1/4	56	18	3.0	770260224	35	400027240
260V	2 - 1/2	65	28	20.0	770260225	25	400027260
260V	2 - 1	65	24	14.0	770260227	20	400027300
260V	2 - 1 1/4	65	22	10.0	770260228	20	400027320
260V	2 - 1 1/2	65	22	7.0	770260229	15	400027340
260V	2 1/2 - 2	74	23	8.0	770260230	10	400027360

prix sur demande

4000



+GF+

Manchons égaux (270) GF+

- Pièces en acier galvanisé pour le filetage 1 avec 6 pans au lieu d'un bourrelet, ISO/EN M2
- * = ces types de raccords sont fabriqués en acier et ne conviennent pas aux installations d'eau potable

type	dim. pouces	a mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
270V*	1/8	25	11		770270201	10	400028060
270V*	1/4	27	7		770270202	10	400028080
270V	3/8	30	10	214.111	770270203	10	400028110
270V	1/2	36	10	214.112	770270204	10	400028150
270V	3/4	39	9	214.113	770270205	10	400028190
270V	1	45	11	323.111	770270206	10	400028230
270V	1 1/4	50	12	323.112	770270207	40	400028260
270V	1 1/2	55	17	323.113	770270208	30	400028290
270V	2	65	17	323.114	770270209	15	400028320
270V	2 1/2	74	20	214.118	770270210	10	400028370
270V	3	80	20	214.121	770270211	12	400028390
270V	4	94	22	214.122	770270212	4	400028430

prix sur demande

4000



+GF+

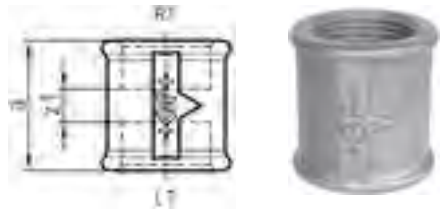
Manchons avec filetages droite/gauche (271) GF+

- Galvanisé, RT = filetage à droite, LT = filetage à gauche, ISO/EN M2 R-L

type	dim. pouces	a mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
271V	3/8	30	10	214.131	770271203	10	400028510
271V	1/2	36	10	214.132	770271204	10	400028520
271V	3/4	39	9	214.133	770271205	10	400028530
271V	1	45	11	214.134	770271206	10	400028540
271V	1 1/4	50	12	214.135	770271207	50	400028550
271V	1 1/2	55	17	214.136	770271208	30	400028560
271V	2	65	17	214.137	770271209	15	400028570

prix sur demande

4000



+GF+

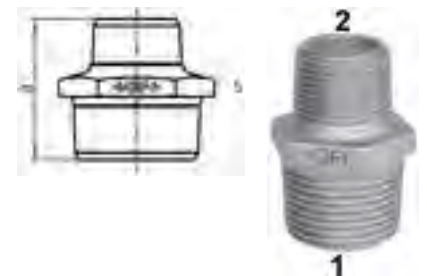
Mamelons doubles réduits (245) GF+

- Zingué, ISO/EN N8
- * = ces types de raccords sont fabriqués en acier et ne conviennent pas aux installations d'eau potable

type	dim. (1-2) pouces	a mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
245V*	1/4 - 1/8	35	17		770245215	10	400026220
245V*	3/8 - 1/8	34	19		770245216	10	400026230
245V*	3/8 - 1/4	38	19	214.551	770245217	10	400026240
245V	1/2 - 1/4	44	27		770245218	10	400026260
245V	1/2 - 3/8	44	22	214.552	770245219	10	400026270
245V	3/4 - 1/4	43	30		770245220	10	400026280
245V	3/4 - 3/8	47	30		770245221	10	400026300
245V	3/4 - 1/2	47	31	214.553	770245222	10	400026310
245V	1 - 1/2	53	36		770245223	10	400026340
245V	1 - 3/4	53	36	214.554	770245224	10	400026350
245V	1 1/4 - 1/2	57	46		770245225	25	400026370
245V	1 1/4 - 3/4	57	46		770245226	60	400026380
245V	1 1/4 - 1	57	46		770245227	50	400026390
245V	1 1/2 - 3/4	59	50		770245228	20	400026420
245V	1 1/2 - 1	59	50		770245229	40	400026430
245V	1 1/2 - 1 1/4	59	50		770245230	40	400026440
245V	2 - 1	68	65		770245231	25	400026480
245V	2 - 1 1/4	68	65		770245232	20	400026490
245V	2 - 1 1/2	68	65		770245233	20	400026500
245V	2 1/2 - 1 1/2	75	80		770245234	10	400026510
245V	2 1/2 - 2	75	80		770245235	10	400026520
245V	3 - 2	83	95		770245236	8	400026530
245V	3 - 2 1/2	83	95		770245237	8	400026540
245V	4 - 3	93	120		770245238	12	400026560

prix sur demande

4000




Mamelons doubles (280) GF+

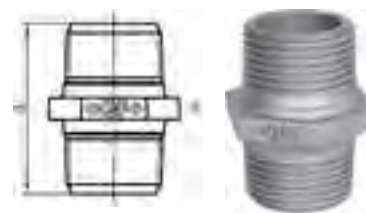
▪ Zingué, ISO/EN N8

▪ * = ces types de raccords sont fabriqués en acier et ne conviennent pas aux installations d'eau potable

type	dim. pouces	a mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
280V*	1/8	29	17		770280201	10	400029080
280V*	1/4	36	19		770280202	10	400029090
280V	3/8	38	22	214.311	770280203	10	400029100
280V	1/2	44	28	214.312	770280204	10	400029110
280V	3/4	47	33	214.313	770280205	10	400029130
280V	1	53	42	323.311	770280206	10	400029140
280V	1 1/4	57	50	323.312	770280207	40	400029150
280V	1 1/2	59	55	323.313	770280208	30	400029160
280V	2	68	70	323.314	770280209	15	400029170
280V	2 1/2	75	85	214.318	770280210	20	400029190
280V	3	83	100	214.321	770280211	15	400029200
280V	4	95	131	214.322	770280212	6	400029210

prix sur demande

4000


Mamelons doubles filetage gauche / droit (281) GF+

▪ Zingué, ISO/EN N8 R-L, RT = filetage à droite, LT = filetage à gauche

type	dim. pouces	a mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
281V	3/8	38	22	214.331	770281203	10	400029280
281V	1/2	44	28	214.332	770281204	10	400029290
281V	3/4	47	33	214.333	770281205	10	400029300
281V	1	53	42	214.334	770281206	10	400029310
281V	1 1/4	57	50	214.335	770281207	50	400029320
281V	1 1/2	59	55	214.336	770281208	30	400029330
281V	2	68	70	214.337	770281209	15	400029340

prix sur demande

4000



+GF+

Bouchons avec bordure (290) GF+

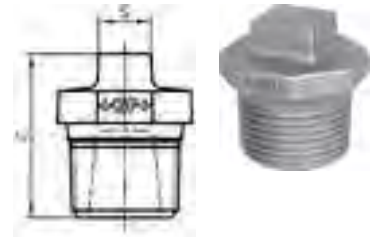
• Zingué, ISO/EN T9

• * = ces types de raccords sont fabriqués en acier et ne conviennent pas aux installations d'eau potable

type	dim. pouces	c mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
290V*	1/8	20	7		770290201	10	400029600
290V*	1/4	24	8		770290202	10	400029610
290V	3/8	28	10	216.111	770290203	10	400029630
290V	1/2	32	11	216.112	770290204	10	400029650
290V	3/4	37	17	216.113	770290205	10	400029680
290V	1	41	19	324.111	770290206	10	400029710
290V	1 1/4	47	22	324.112	770290207	70	400029730
290V	1 1/2	47	22	324.113	770290208	50	400029740
290V	2	54	27	324.114	770290209	30	400029760
290V	2 1/2	64	32	216.118	770290210	15	400029790
290V	3	71	36	216.121	770290211	10	400029800
290V	4	81	41	216.122	770290212	6	400029820

prix sur demande

4000



+GF+

Bouchons sans bordure (291) GF+

• Zingué, ISO/EN T8

type	dim. pouces	b mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
291V	1/8	16.0	7	770291201	10	400029900
291V	1/4	18.0	8	770291202	10	400029910
291V	3/8	20.0	10	770291203	10	400029920
291V	1/2	24.0	11	770291204	10	400029930
291V	3/4	25.5	17	770291205	10	400029940
291V	1	33.0	19	770291206	10	400029950
291V	1 1/4	36.0	22	770291207	80	400029960
291V	2	44.0	27	770291209	50	400029980
291V	2 1/2	37.0	22	770291210	70	400029990
291V	3	59.0	36	770291211	20	400030000
291V	4	66.0	41	770291212	10	400030010

prix sur demande

4000



+GF+

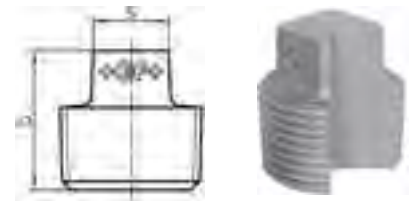
Bouchons sans bordure (291a) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	b mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
291aV	3/4	28	17	770292205	10	400030040
291aV	1	33	19	770292206	10	400030050
291aV	1 1/4	36	22	770292207	40	400030060
291aV	1 1/2	38	23	770292208	30	400030070
291aV	2	44	27	770292209	10	400030080

prix sur demande

4000



+GF+

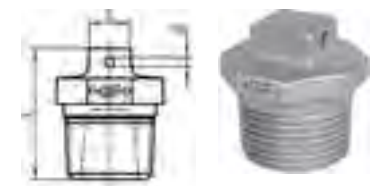
Bouchons avec trou dans le carré (294) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	c mm	s mm	d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
294V	1/2	32	11	4	770294204	10	400030100
294V	3/4	37	17	4	770294205	10	400030120
294V	1	41	19	5	770294206	10	400030140
294V	1 1/4	47	22	5	770294207	70	400030160
294V	1 1/2	47	22	5	770294208	50	400030180
294V	2	54	27	5	770294209	30	400030200

prix sur demande

4000



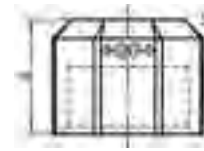
+GF+
Capuchons (300) GF+

• Zingué, avec évidement, ISO/EN T1

type	dim. pouces	a mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
300V	1/8	14	14		770300201	10	400030620
300V	1/4	17	17		770300202	10	400030630
300V	3/8	18	22	216.131	770300203	10	400030640
300V	1/2	24	26	216.132	770300204	10	400030650
300V	3/4	26	32	216.133	770300205	10	400030670
300V	1	29	38	324.131	770300206	10	400030690
300V	1 1/4	36	47	324.132	770300207	80	400030710
300V	1 1/2	36	53	324.133	770300208	50	400030720
300V	2	39	68	324.134	770300209	30	400030740
300V	2 1/2	44	86	216.138	770300210	20	400030770
300V	3	50	96	216.141	770300211	12	400030790
300V	4	52	128	216.142	770300212	8	400030810

prix sur demande

4000

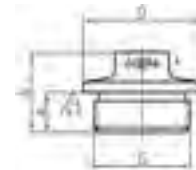

+GF+
Bouchons avec face de contact dressée (595) GF+

• Galvanisé

type	G...B pouces	a mm	b mm	s mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
595V	1/2	11	23	11	28	770595204	10	400054100
595V	3/4	11	24	17	35	770595205	10	400054110
595V	1	14	28	19	41	770595206	10	400054120

prix sur demande

4000

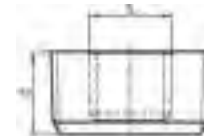

+GF+
Bouchons, 4/6 pans à l'intérieur (596) GF+

• Galvanisé, ISO/EN T11

type	R pouces	d mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
596V	1/8	8	5	770596201	10	400056775
596V	1/4	10	7	770596202	10	400056780
596V	3/8	10	8	770596203	10	400056790
596V	1/2	15	10	770596204	10	400056800
596V	3/4	17	12	770596205	10	400056810
596V	1	19	16	770596206	10	400056820
596V	1 1/4	22	22	770596207	60	400056830
596V	1 1/2	22	22	770596208	25	400056840
596V	2	27	27	770596209	20	400056850

prix sur demande

4000

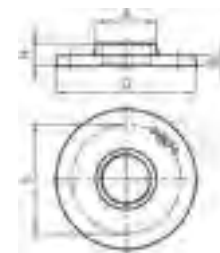

+GF+
Brides filetées non-perforées (321) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	PN bar	a mm	b mm	k mm	H mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
321V	1/2	1	28	5	55	13	80	770320204	30	400033280
321V	3/4	1	38	6	65	14	90	770320205	25	400033310
321V	1	1	47	9	75	17	100	770320206	20	400033340
321V	1 1/4	1	51	10	90	21	120	770320207	10	400033370
321V	1 1/2	1	56	10	100	21	130	770320208	20	400033400
321V	2	1	68	11	110	22	140	770320209	15	400033420

prix sur demande

4000

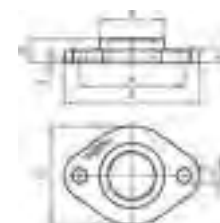

+GF+
Brides filetées perforées (326) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	PN bar	a mm	b mm	d mm	z mm	A mm	B mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
326V	1/2	10	32	11	11.5	4	80	45	17	216.612	770326204	30	400034600
326V	3/4	10	38	11	11.5	4	90	64	19	216.613	770326205	30	400034620
326V	1	10	46	11	11.5	3	100	72	20	216.614	770326206	20	400034640
326V	1 1/4	10	56	12	14.0	3	120	85	22	216.615	770326207	12	400034660
326V	1 1/2	10	63	13	14.0	4	130	95	23	216.616	770326208	10	400034680
326V	2	10	77	13	14.0	--	140	100	24	216.617	770326209	10	400034700

prix sur demande

4000



+GF+

Brides filetées perforées (329) GF+

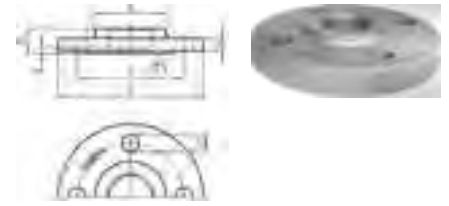
▪ Galvanisé

type	dim. pouces	PN bar	a mm	b mm	d mm	z mm	H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
329V	1/2	16	35	14	14	7	20	95	216.632	770329204	10	400034820
329V	3/4	16	45	16	14	9	24	105	216.633	770329205	10	400034850
329V	1	16	52	17	14	7	24	115	371.211	770329206	5	400034880
329V	1 1/4	16	60	17	18	7	26	140	371.212	770329207	10	400034910
329V	1 1/2	16	72	13	18	8	26	150	371.213	770329208	10	400034940
329V	2	16	87	16	18	5	29	165	371.214	770329209	8	400034970
329V	2 1/2	16	100	16	18	5	32	185	216.638	770329210	6	400035000
329V	3	10	115	18	18	6	36	200	216.641	770329211	4	400035030
329V*	3	16	115	18	18	6	36	200		770329215	4	400035040
329V*	4	16	140	20	18	2	38	220	216.642	770329212	3	400035080

prix sur demande

4000

*8 trous



+GF+

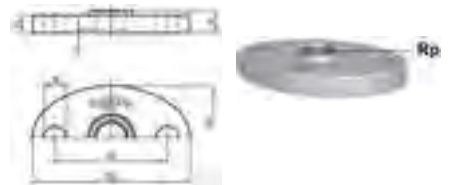
Contre-bridés (933a) GF+

▪ Galvanisé

type	Rp pouces	H mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
933aV	3/4	18	3	216.533	770932205	10	400077540
933aV	1	19	2	216.534	770932206	10	400077550
933aV	1 1/4	22	3	216.535	770932207	10	400077560

prix sur demande

4000



+GF+

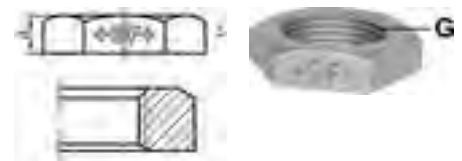
Contre-écrous (310) GF+

▪ Galvanisé, ISO/EN P4

type	G...B pouces	a mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
310V	1/8	7.0	19	770310201	10	400031210
310V	1/4	7.5	22	770310202	10	400031230
310V	3/8	8.0	27	770310203	10	400031270
310V	1/2	9.0	32	770310204	10	400031310
310V	3/4	10.0	36	770310205	10	400031400
310V	1	11.5	46	770310206	10	400031470
310V	1 1/4	13.0	56	770310207	50	400031530
310V	1 1/2	14.0	60	770310208	40	400031580
310V	2	16.0	73	770310209	50	400031660
310V	2 1/2	19.0	95	770310210	25	400031750
310V	3	22.0	105	770310211	20	400031770

prix sur demande

4000



+GF+

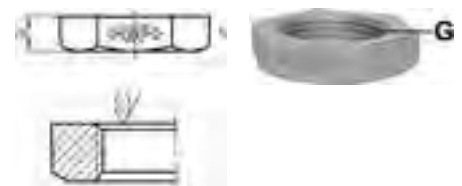
Contre-écrous (310a) GF+

▪ Galvanisé, face de contact dressée, ISO/EN P4

type	G...B pouces	a mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
310aV	1/2	8.5	32	770309204	10	400032000
310aV	3/4	9.5	36	770309205	10	400032020
310aV	1	11.5	46	770309206	10	400032040
310aV	1 1/4	12.5	56	770309207	50	400032060
310aV	1 1/2	13.5	60	770309208	50	400032080
310aV	2	15.5	73	770309209	50	400032100

prix sur demande

4000



+GF+
Contre-écrous (310b) GF+

- Galvanisé, face de contact dressée

type	G..B pouces	a mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
310bV	1/2	9.0	32	770308204	10	400032220
310bV	3/4	10.0	36	770308205	150	400032240
310bV	1	11.5	46	770308206	150	400032260
310bV	1 1/4	13.0	56	770308207	50	400032280
310bV	1 1/2	14.0	60	770308208	50	400032300
310bV	2	16.0	73	770308209	50	400032320

prix sur demande

4000

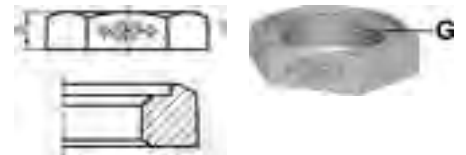

+GF+
Contre-écrous (312) GF+

- Zingué, avec évidement, ISO/EN P4ISO/EN N8
- * = ces types de raccords sont fabriqués en acier et ne conviennent pas aux installations d'eau potable

type	G..B pouces	a mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
312V*	1/4	7.5	22	770312202	10	400032500
312V*	3/8	8.0	27	770312203	10	400032520
312V	1/2	9.0	32	770312204	10	400032540
312V	3/4	10.0	37	770312205	10	400032560
312V	1	12.0	46	770312206	10	400032580
312V	1 1/4	13.0	55	770312207	50	400032600
312V	1 1/2	14.0	60	770312208	40	400032620
312V	2	16.0	73	770312209	50	400032640

prix sur demande

4000



+GF+

Raccords à joint plat (330) GF+

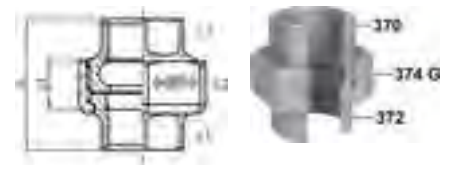
- Zingué, fourni sans joints d'étanchéité, ISO/EN U1
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374
- a et z1 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité selon le tableau "Dimensions des joints d'étanchéité"

type	dim.	374 G	a	z1	s1	s2	s3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm			pièce	Nummer
330V*	1/4	5/8	42	22	19	28	10		770330202	10	400035180
330V*	3/8	3/4	47	27	22	32	12	215.111	770330203	10	400035200
330V	1/2	1	48	22	26	41	26	215.112	770330204	10	400035220
330V	3/4	1 1/4	52	22	31	48	31	215.113	770330205	10	400035240
330V	1	1 1/2	59	25	38	55	38	215.114	770330206	10	400035260
330V	1 1/4	2	65	27	48	67	48	215.115	770330207	20	400035280
330V	1 1/2	2 1/4	70	32	54	74	54	215.116	770330208	15	400035300
330V	2	2 3/4	80	32	66	90	67	215.117	770330209	10	400035330
330V	2 1/2	3 1/2	85	31	85	111	85	215.118	770330210	5	400035370
330V	3	4	96	36	96	130	96	215.121	770330211	8	400035390
330V	4	5	111	39	120	151	122	215.122	770330212	4	400035430

prix sur demande

4000

*Intérieur 6 pans



+GF+

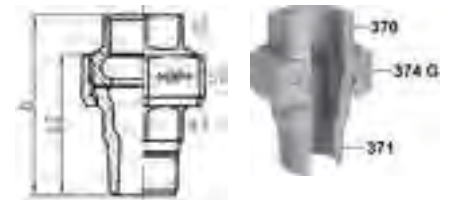
Raccords à joint plat (331) GF+

- Zingué, fourni sans joints d'étanchéité, ISO/EN U2
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374
- b et z2 comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité selon le tableau "Dimensions des joints d'étanchéité"

type	dim.	374 G	b	z2	s1	s2	s3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm			pièce	Nummer
331V	1/4	5/8	55	45	19	28	15		770331202	10	400036010
331V	3/8	3/4	58	48	22	32	19	215.211	770331203	10	400036030
331V	1/2	1	66	53	26	41	23	215.212	770331204	10	400036050
331V	3/4	1 1/4	72	57	31	48	30	215.213	770331205	10	400036070
331V	1	1 1/2	80	63	38	55	36	215.214	770331206	30	400036090
331V	1 1/4	2	90	71	48	67	48	215.215	770331207	15	400036110
331V	1 1/2	2 1/4	95	76	54	74	54	215.216	770331208	10	400036130
331V	2	2 3/4	107	83	66	90	66	215.217	770331209	8	400036150
331V	2 1/2	3 1/2	118	91	85	111	85	215.218	770331210	4	400036170
331V	3	4	131	101	96	130	95	215.221	770331211	6	400036190

prix sur demande

4000



+GF+

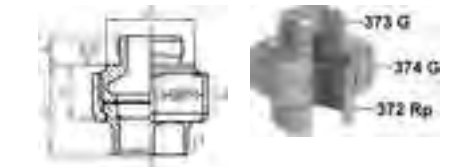
Raccords à joint plat (332) GF+

- Zingué, fourni sans joints d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374
- b et z comprennent l'épaisseur du joint d'étanchéité selon le tableau "Dimensions des joints d'étanchéité"

type	dim.	374 G	D	a	b	z	s1	s2	no. orig.	⊞	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
332V	3/4	1 1/4	36	12	39	24	31	48	770332205	10	400036430
332V	1	1 1/2	43	14	42	25	38	55	770332206	40	400036450
332V	1 1/4	2	53	16	50	31	48	67	770332207	20	400036470

prix sur demande

4000



+GF+

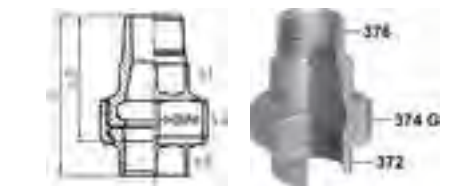
Raccords à joint plat (335) GF+

- Zingué, fourni sans joints d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374
- c comprend l'épaisseur du joint d'étanchéité selon le tableau "Dimensions des joints d'étanchéité"

type	dim.	374 G	c	z2	s1	s2	s3	no. orig.	⊞	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
335V	1/2	1	66	53	26	41	26	770335204	10	400036540
335V	3/4	1 1/4	72	57	32	48	31	770335205	10	400036550
335V	1	1 1/2	82	65	38	55	38	770335206	25	400036560
335V	1 1/4	2	90	71	48	67	48	770335207	20	400036570
335V	1 1/2	2 1/4	95	76	54	74	54	770335208	10	400036580

prix sur demande

4000

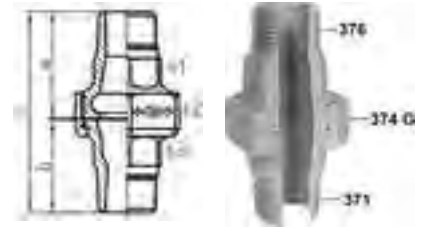




Raccords à joint plat (336) GF+

- Zingué, fourni sans joints d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374
- c comprend l'épaisseur du joint d'étanchéité selon le tableau "Dimensions des joints d'étanchéité"

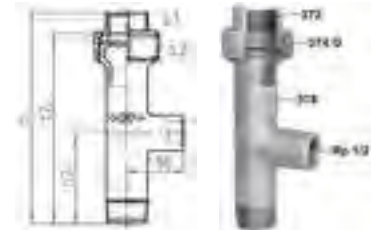
type	dim.	374 G	a	b	c	s1	s2	s3	no. orig.	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm		Nummer
336V	1/2	1	43	40	85	26	41	23	770336204	10 400036610
336V	3/4	1 1/4	48	42	92	32	48	30	770336205	40 400036620
336V	1	1 1/2	54	47	103	38	55	36	770336206	20 400036630
336V	1 1/4	2	57	55	114	48	67	48	770336207	15 400036640
336V	1 1/2	2 1/4	61	57	120	54	74	54	770336208	10 400036650
<i>prix sur demande</i>										4000



Manchons de raccordement à joint plat (336) GF+

- Zingué, fourni sans joints d'étanchéité
- 374 G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374
- b comprend l'épaisseur du joint d'étanchéité selon le tableau "Dimensions des joints d'étanchéité"

type	dim.	374 G	b	b2	z2	s1	s2	no. NPK	no. orig.	htp
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
338V	3/4	1 1/4	177	74	160	31	48	215.253	770338220	20 400036700
338V	1	1 1/2	174	67	155	38	55	215.254	770338221	10 400036710
338V	1 1/4	2	174	59	153	48	67	215.255	770338222	10 400036720
<i>prix sur demande</i>										4000



Raccords à joint conique (340) GF+

- Zingué, ISO/EN U11
- 374G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim.	374 G	a	z1	s1	s2	s3	no. orig.	htp	
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm		Nummer	
340V	1/8	1/2	38	24	15	26	15	770340201	10 400036800	
340V*	1/4	5/8	42	22	19	28	10	770340202	10 400036810	
340V*	3/8	3/4	48	28	22	32	12	770340203	10 400036820	
340V	1/2	1	48	22	26	41	25	770340204	10 400036830	
340V	3/4	1 1/4	52	22	31	48	32	770340205	10 400036840	
340V	1	1 1/2	58	24	38	55	38	770340206	30 400036850	
340V	1 1/4	2	65	27	48	67	48	770340207	20 400036860	
340V	1 1/2	2 1/4	70	32	54	74	54	770340208	15 400036870	
340V	2	2 3/4	78	30	66	90	66	770340209	10 400036880	
340V	2 1/2	3 1/2	90	36	85	111	85	770340210	5 400036890	
340V	3	4	101	41	96	130	96	770340211	4 400036900	
340V	4	5	114	42	120	151	120	770340212	4 400036910	
<i>prix sur demande</i>										4000

*Intérieur 6 pans



Raccords à joint conique (341) GF+

- Zingué, ISO/EN U12
- 374G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim.	374 G	b	z2	s1	s2	s3	no. orig.	htp	
	pouces	374 G pouces	mm	mm	mm	mm	mm		Nummer	
341V	1/4	5/8	55	45	19	28	15	770341202	10 400037060	
341V	3/8	3/4	59	49	22	32	20	770341203	10 400037080	
341V	1/2	1	66	53	26	41	23	770341204	10 400037100	
341V	3/4	1 1/4	72	57	31	48	30	770341205	10 400037110	
341V	1	1 1/2	80	63	38	55	36	770341206	30 400037120	
341V	1 1/4	2	90	71	48	67	48	770341207	15 400037130	
341V	1 1/2	2 1/4	96	77	54	74	54	770341208	10 400037140	
341V	2	2 3/4	106	82	66	90	66	770341209	8 400037160	
341V	2 1/2	3 1/2	122	95	85	111	85	770341210	4 400037180	
341V	3	4	134	104	96	130	95	770341211	6 400037200	
341V	4	5	153	117	120	151	120	770341212	2 400037220	
<i>prix sur demande</i>										4000



+GF+

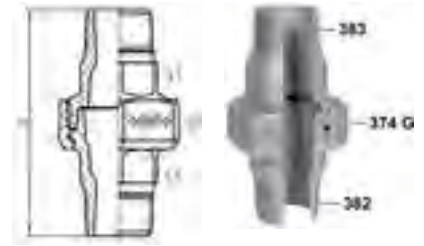
Raccords à joint conique (344) GF+

- Zingué
- 374G ... indique la taille du filetage G selon la norme ISO 228 de l'écrou-raccord 374

type	dim. pouces	374 G 374 G pouces	b mm	s1 mm	s2 mm	s3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
344V	1/4	5/8	69	18	28	15	770344202	10	400037420
344V	3/8	3/4	75	22	32	20	770344203	10	400037430
344V	1/2	1	85	26	39	23	770344204	10	400037440
344V	3/4	1 1/4	93	32	48	30	770344205	40	400037450
344V	1	1 1/2	103	38	55	36	770344206	30	400037460
344V	1 1/4	2	114	48	67	48	770344207	15	400037470
344V	1 1/2	2 1/4	123	54	74	54	770344208	10	400037480
344V	2	2 3/4	136	66	90	67	770344209	6	400037490

prix sur demande

4000



+GF+

Pièces filetées à étanchéité plate (370) GF+

- Galvanisé

type	dim. Rp pouces	G...B pouces	a mm	z mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
370V	1/2	1	25	12	26	770370219	100	400038040
370V	1/2	1 1/8	25	12	26	770370220	80	400038050
370V	3/4	1 1/4	28	13	32	770370205	100	400038060
370V	1	1 1/2	31	14	38	770370206	100	400038070
370V	1 1/4	2	33	14	48	770370207	50	400038080
370V	1 1/2	2 1/4	36	17	54	770370208	40	400038090
370V	2	2 3/4	42	18	66	770370209	20	400038100
370V	2 1/2	3 1/2	41	14	85	770370210	30	400038105
370V	3	4	48	18	96	770370211	10	400038110

prix sur demande

4000



+GF+

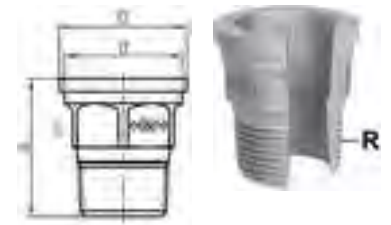
Pièces folles à étanchéité plate (371) GF+

- Zinguée, égale
- G ... indique la taille du filetage G de l'écrou-raccord 374

type	R pouces	G pouces	d mm	D mm	a mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
371V	1/2	1	27.0	30.0	40	23	770371204	200	400043340
371V	3/4	1 1/4	35.5	38.6	42	30	770371205	120	400043350
371V	1	1 1/2	40.9	44.4	47	36	770371206	70	400043390
371V	1 1/4	2	52.4	56.3	57	48	770371207	50	400043400
371V	1 1/2	2 1/4	58.4	62.3	57	54	770371208	30	400043410
371V	2	2 3/4	73.4	78.2	62	66	770371209	15	400043450
371V	2 1/2	3 1/2	91.9	97.0	75	85	770371210	10	400043460
371V	3	4	104.4	109.6	80	95	770371211	7	400043470

prix sur demande

4000



+GF+

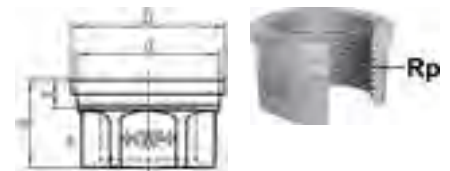
Pièces folles à étanchéité plate (372) GF+

- Zinguée, égale
- G ... indique la taille du filetage G de l'écrou-raccord 374

type	Rp pouces	G pouces	D mm	a mm	d mm	z mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
372V	1/2	1	30.0	22.0	27.1	9.0	25	770372219	100	400043770
372V	1/2 S	1 1/8	34.6	22.0	31.5	9.0	26	770372204	100	400043780
372V	3/4	1 1/4	38.6	22.0	35.5	7.0	31	770372205	150	400043820
372V	1	1 1/2	44.4	26.0	40.9	9.0	38	770372206	120	400043870
372V	1 1/2	2 1/4	62.3	32.5	58.4	13.5	54	770372208	50	400043970
372V	1 1/4	2	56.3	31.0	52.4	12.0	48	770372207	70	400043920
372V	2	2 3/4	78.2	35.0	73.4	11.0	67	770372209	30	400044030
372V	2 1/2	3 1/2	97.0	39.0	91.9	12.0	85	770372210	35	400044040
372V	3	4	109.6	45.0	104.4	15.0	96	770372211	28	400044050

prix sur demande

4000

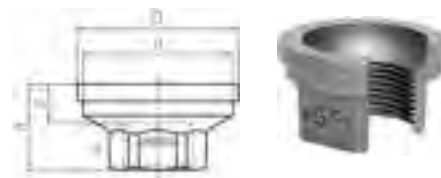


+GF+

Pièces folles à étanchéité plate (372) GF+

- Zinguée, réduite
- G ... indique la taille du filetage G de l'écrou-raccord 374

type	Rp pouces	G pouces	D mm	a mm	d mm	z mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
372V	1 - 3/4	1 1/2	44.4	25.0	41.0	10.0	32	770372215	120	400044070
372V	1 1/4 - 3/4	2	56.3	30.0	52.5	15.0	32	770372233	100	400044100
372V	1 1/4 - 1	2	56.3	30.5	52.5	13.5	38	770372216	100	400044080
<i>prix sur demande</i>										4000



+GF+

Pièces filetées à étanchéité plate (373) GF+

- Galvanisé

type	G1...B pouces	G2...B pouces	a mm	b mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
373V	3/4	1 1/4	27	15	770373205	150	400044660
373V	1	1 1/2	29	15	770373206	100	400044700
373V	1 1/4	2	33	17	770373207	70	400044710
<i>prix sur demande</i>							4000



+GF+

Ecrous (374) GF+

- Galvanisé

type	dim. pouces	G pouces	d mm	a mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
374V	3/8	3/4	21.9	16	32	770374216	10	400044810
374V	3/8 S	7/8	24.9	17	36	770374218	120	400044825
374V	1/2	1	27.3	18	41	770374219	150	400044830
374V	1/2 S	1 1/8	31.8	19	44	770374220	150	400044840
374V	3/4	1 1/4	35.8	20	48	770374205	100	400044860
374V	1	1 1/2	41.3	22	55	770374206	90	400044880
374V	1 1/4	2	52.8	24	67	770374207	50	400044910
374V	1 1/2	2 1/4	58.8	25	74	770374208	40	400044930
374V	2	2 3/4	73.8	27	90	770374209	50	400044970
374V	2 1/2	2 3/4	92.3	30	111	770374210	15	400044990
<i>prix sur demande</i>								4000



+GF+

Pièces filetées à étanchéité plate (376) GF+

- Galvanisé

type	R pouces	G...B pouces	a mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
376V	1/2	1	43.0	26	770376205	150	400045580
376V	1/2 S	1 1/8	41.5	26	770376225	120	400045590
376V	3/4	1 1/4	48.0	32	770376206	100	400046000
376V	1	1 1/2	54.0	38	770376207	60	400046030
376V	1 1/4	2	57.0	48	770376208	40	400046040
376V	1 1/2	2 1/4	61.0	54	770376209	30	400046060
<i>prix sur demande</i>							4000



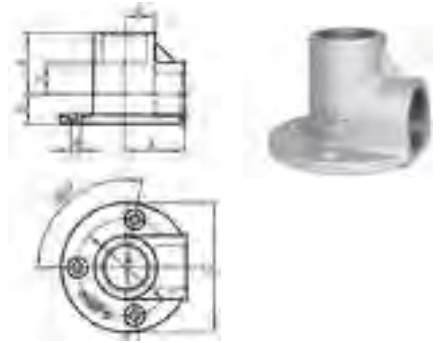
+GF+

Equerres de plafond, zingué (471) GF+

type	dim. pouces	a mm	b mm	d mm	z mm	k mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
471V	3/8	25	12	4.5	15	41.5	60	770471203	10	400052410
471V	1/2	28	14	5.5	15	44.5	62	770471204	10	400052420
471V	3/4	33	17	5.5	18	53.5	70	770471205	10	400052430

prix sur demande

4000



+GF+
Rallonges (526) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	longueur mm	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
526V	3/8	100	100	90	214.411	770526219	10	400052680
526V	1/2	30	30	17		770526220	10	400052700
526V	1/2	50	50	37	214.412	770526221	10	400052720
526V	1/2	60	60	47		770526222	10	400052730
526V	1/2	70	70	57		770526223	10	400052740
526V	1/2	80	80	67		770526224	10	400052750
526V	1/2	100	100	87		770526225	10	400052770
526V	1/2	120	120	107		770526226	10	400052790
526V	3/4	30	30	15		770526227	10	400052810
526V	3/4	40	40	25		770526228	10	400052820
526V	3/4	60	60	45	214.413	770526229	10	400052840
526V	3/4	70	70	55		770526230	10	400052850
526V	3/4	80	80	65		770526231	10	400052860
526V	3/4	100	100	85		770526232	10	400052870
526V	1	40	40	23		770526233	10	400052900
526V	1	80	80	63	214.414	770526234	10	400052950
526V	1	100	100	83		770526235	10	400052970

prix sur demande

4000


+GF+
Manchons avec filetages intérieur/extérieur (529a) GF+

• Pièces en acier galvanisé filetage avec 6 pans au lieu d'un bourrelet

• * = ces types de raccords sont fabriqués en acier et ne conviennent pas aux installations d'eau potable

type	dim. pouces	a mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
529aV*	1/4	28	18	770529202	10	400053390
529aV*	3/8	35	25	770529203	10	400053400
529aV	1/2	43	30	770529204	10	400053410
529aV	3/4	48	33	770529205	10	400053420
529aV	1	55	38	770529206	10	400053430
529aV	1 1/4	60	41	770529207	40	400053440
529aV	1 1/2	63	44	770529208	35	400053460
529aV	2	70	46	770529209	20	400053470

prix sur demande

4000


+GF+
Manchons à filetage long (534) GF+

• Galvanisé au feu, filetage également zingué électrolytiquement

type	dim. pouces	a mm	b mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
534V	1/2	46	77	32	770534204	40	400056190
534V	3/4	49	82	36	770534205	50	400056200
534V	1	56	92	46	770534206	35	400056210

prix sur demande

4000


+GF+
Manchons à filetage long complets (535) GF+

• Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	b mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
535V	1/2	46	77	32	214.172	770535204	50	400056290
535V	3/4	49	82	36	214.173	770535205	50	400056300
535V	1	56	92	46	214.174	770535206	30	400056310

prix sur demande

4000



+GF+

Manchons à filetage long (536) GF+

- Galvanisé au feu, filetage également zingué électrolytiquement

type	dim. pouces	longueur mm	a mm	b mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
536V	1/2	80	50	80	770536204	10	400056410
536V	3/4	90	57	90	770536205	10	400056420
536V	1	100	65	100	770536206	40	400056430
536V	1 1/4	116	75	116	770536207	25	400056440
536V	1 1/2	125	84	125	770536208	15	400056450
536V	2	143	98	143	770536209	10	400056460

prix sur demande

4000



+GF+

Manchons à filetage long complets (537) GF+

- Galvanisé

type	dim. pouces	a mm	b mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
537V	1/2	50	80	32	214.152	770537204	10	400056490
537V	3/4	57	90	36	214.153	770537205	50	400056500
537V	1	65	100	46	214.154	770537206	25	400056510
537V	1 1/4	75	116	55	214.155	770537207	20	400056520
537V	1 1/2	84	125	60	214.156	770537208	15	400056530
537V	2	98	143	73	214.157	770537209	5	400056540

prix sur demande

4000



+GF+

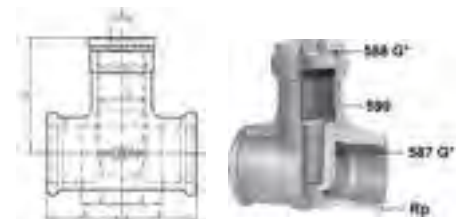
Manchons régulateurs (599a) GF+

- Galvanisé

type	Rp pouces	G...B pouces	a mm	b mm	z mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
599aV	1/2	3/8	27	45.5	14	8	214.182	770599204	10	400057050
599aV	3/4	1/2	32	55.5	17	10	214.183	770599205	10	400057100
599aV	1	3/4	38	64.5	21	12	214.184	770599206	30	400057150

prix sur demande

4000





Coudes pour compteurs d'eau (933) GF+

• Galvanisé

type	G...B pouces	a mm	z mm	H mm	no. NPK	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
933V	3/4	115	100	14	216.513	770933205	10	400077500
933V	1	90	73	13	216.514	770933206	10	400077510
933V	1 1/4	90	71	13	216.515	770933207	6	400077520

prix sur demande

4000



+GF+

Clés pour robinets (901) GF+

▪ Alliage de zinc moulé sous pression

type	dim. s mm	a mm	b mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
901V	12	95	12	770901217	60	400077340
901V	14	110	13	770901218	60	400077350
901V	17	130	14	770901219	50	400077360
<i>prix sur demande</i>						4000





Tubes poly butène sans gaine de protection GF+ iFIT

• Polybutène flexible PB (gris)

d mm	s mm	L m	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	2.0	60	762101126	60	406600200
20	2.0	60	762101127	60	406600210
25	2.5	30	762101128	30	406600220
<i>prix sur demande</i>					4066



Tubes poly butène avec gaine de protection GF+ iFIT

• Polybutène flexible PB (gris)

d mm	s mm	D mm	L m	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	Ⓜ m	htp Nummer
16	2.0	25	60	311.121	762101012	60	900	406600010
20	2.0	30	60	311.122	762101013	60	600	406600050
25	2.5	34	30	311.123	762101011	30	450	406600100
<i>prix sur demande</i>								4066



Tuyaux composites multicouches sans gaine de protection GF+ iFIT

• En polyéthylène PE-RT/Al/PE-RT (blanc)

d mm	s mm	L m	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	2.0	100	251.211	762101000	100	406700010
20	2.0	50	251.212	762101001	50	406700050
25	2.5	50	--	762101130	50	406700060
32	3.0	50	--	762101131	50	406700070
<i>prix sur demande</i>						4067



Tuyaux composites multicouches avec gaine de protection GF+ iFIT

• En polyéthylène PE-RT/Al/PE-RT (blanc), tube de protection PE (noir)

d mm	D mm	s mm	L m	no. JRG	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	25	2.0	75	4505	311.121	762101003	75	406700150
20	30	2.0	50	4505	311.122	762101004	50	406700200
<i>prix sur demande</i>								4067



Tuyaux multicouches GF+ iFIT

• En polyéthylène PE-RT/Al/PE-RT (blanc)

d mm	s mm	L m	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	2.0	5	251.221	762101005	45	406700300
20	2.0	5	251.222	762101006	45	406700350
25	2.5	5	251.223	762101007	50	406700400
32	3.0	5	251.224	762101008	20	406700450
<i>prix sur demande</i>						4067





Adaptateurs GF+ iFIT

• Matériau: PPSU, PA

d mm	d1 mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	30	48	5	335.811	762101030	10	406500010
20	34	49	5	335.812	762101031	10	406500050
25	45	62	8	335.813	762101034	5	406500100
32	52	63	8	335.814	762101035	5	406500150

prix sur demande

4065



Capuchons GF+ iFIT

• Pour adaptateur iFIT

d mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	2.0	326.421	762101017	5	406500300
25	2.5	326.422	762101027	5	406500350

prix sur demande

4065





Raccords pour robinetterie 90° simple GF+ iFIT

- Avec boîtier simple
- On trouvera le support, accessoires et sets de fixation, sous les nos d'articles 5409 et 5741
- Matériau: Laiton (faible teneur en plomb), synthétique
- Raccordement: filetage femelle
- Comprenant: Corps de la boîte, pied de la boîte, coude

d mm	Rp pouces	b mm	d1 Rp pouces	d2 mm	l1 mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	64	1/2	29	118	44	321.111	762101303	10	406500600
16-20	3/4	64	3/4	29	118	44	321.121	762101304	10	406500610

prix sur demande 4065

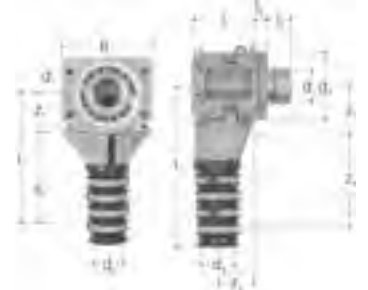


Raccords pour robinetterie 90° prolongé GF+ iFIT

- On trouvera le support, accessoires et sets de fixation, sous les nos d'articles 5409 et 5741
- Avec raccord fileté prolongée
- Matériau: Laiton (faible teneur en plomb), synthétique
- Raccordement: filetage femelle
- Comprenant: Corps de la boîte, pied de la boîte, raccord de serrage à rebord

no. orig.	d-d mm	GN pouces	b mm	d1 Rp pouces	d2 mm	l1 mm	z1 mm	pièce	htp Nummer
762101345	16-20	1/2	64	1/2	25	109	37	10	406500630

prix sur demande 4065



Raccords pour robinetterie 90° double GF+ iFIT

- On trouvera le support, accessoires et sets de fixation, sous les nos d'articles 5409 et 5741
- Avec boîtier double
- Matériau: Laiton (faible teneur en plomb), synthétique
- Raccordement: filetage femelle
- Comprenant: Corps de la boîte, pied de la boîte, coude

d mm	Rp pouces	b mm	d1 Rp pouces	d2 mm	l1 mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	110	1/2	29	148	69	321.511	762101305	1	406500620

prix sur demande 4065



Raccords pour robinetterie, double GF+ iFIT

- Convient au montage en cloison et sur bois
- Matériel: laiton, résistant à la dézincage

d mm	Rp pouces	A mm	H mm	H1 mm	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	50	44	19	57	12	322.711	762101261	2	406500435
16-20	1/2	64	64	19	57	32	322.711	762101275	2	406500440

prix sur demande 4065

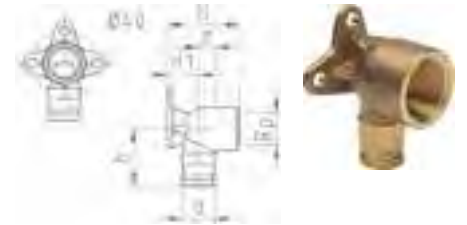


Raccords pour robinetterie, simple GF+ iFIT

- Convient au montage en cloison et sur bois
- Matériel: laiton, résistant à la dézincage

d mm	Rp pouces	H mm	H1 mm	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	50	19	36	12	322.211	762101364	10	406500470
16-20	1/2	64	19	36	32	322.211	762101274	5	406500425
16-20	3/4	44	19	39	11	322.231	762101260	2	406500430

prix sur demande 4065

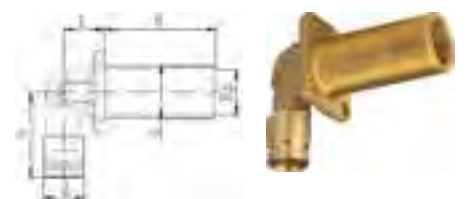


Raccords pour robinetterie, simple GF+ iFIT

- Cercle de trous Ø 40 mm
- Matériau: laiton, résistant au dézincage

d mm	Rp pouces	H mm	h mm	G pouces	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	55	42	3/4	20	321.171	762101269	1	406503750

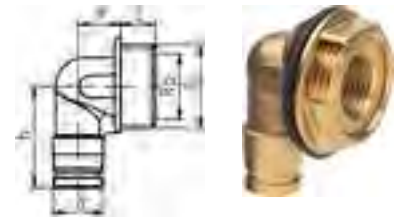
prix sur demande 4065



+GF+
iFIT**Modules de raccordement de réservoirs de chasse à encastrer GF+ iFIT**

- Pour réservoir de chasse encastré
- Inclus écrou en matière plastique

d mm	Rp pouces	G pouces	L mm	H mm	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	1	14	17	41	321.171	762101262	5	406502750
<i>prix sur demande</i>									4065

+GF+
iFIT**Equerres 90° avec mamelons à emboîter GF+ iFIT**

- Description: Convient au filetage mâle GEBERIT MF 1/2"
- Matériau: decinzification résistant brass
- Avec capuchon de protection

d mm	d2 pouces	L mm	h mm	6-pans mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
16-20	1/2	45	34	24	321.171	762101263	5	406502760	
<i>prix sur demande</i>									4065

+GF+
iFIT**Isolations acoustiques pour raccords GF+ iFIT**

- Set simple ou double

no. orig.	exécution	no. NPK	pièce	htp Nummer	
762101036	simple	362.621	5	406500510	
762101037	double	362.621	2	406500520	
<i>prix sur demande</i>					4065

+GF+
iFIT**Isolations acoustiques pour raccords GF+ iFIT**

no. orig.	H mm	no. NPK	pièce	htp Nummer	
762101033	11	362.621	10	406500500	
<i>prix sur demande</i>					4065

+GF+
iFIT**Plaques de raccordement pour GIS GF+ iFIT**

- Pour le profilé SIG avec les raccords de connexion iFIT
- Matériau: laiton, résistant à la dézincage, acier, galvanisé, plastique, caoutchouc
- Connexion: iFIT, filetage intérieur, système Geberit (GIS)

no. orig.	d mm	Rp pouces	d2 mm	h mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	h4 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	no. NPK	pièce	htp Nummer	
762101240	16-20	1/2	10	64	111	98	71	22	248	223	153	322.611	1	406500540	
<i>prix sur demande</i>															4065

+GF+
iFIT**Plaques de raccordement pour GIS GF+ iFIT**

- Pour le profilé SIG avec support de drain
- Matériau: laiton, résistant à la dézincage, acier, galvanisé, plastique, caoutchouc
- Connexion: iFIT, filetage intérieur, système Geberit (GIS)

no. orig.	d mm	Rp pouces	d2 mm	h mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	h4 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	no. NPK	pièce	htp Nummer	
762101241	16-20	1/2	10	64	111	98	71	22	248	223	153	322.621	1	406500560	
<i>prix sur demande</i>															4065





Pièces intermédiaires avec mamelons à emboîter GF+ iFIT

- Description: Convient pour le filetage extérieur GEBERIT MF 1/2".
- Matériau: laiton, résistant au dézingage
- Y compris capuchon de protection

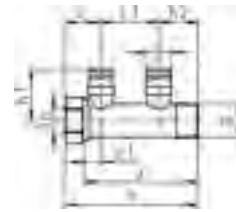
d mm	d2 pouces	L mm	6-pans mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	53	24	321.171	762101264	1	406502762
<i>prix sur demande</i>							4065



+GF+
iFIT**Modules distributeurs GF+ iFIT**

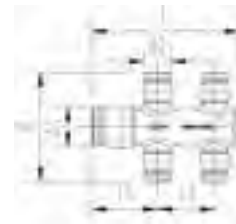
- Avec un entraxe de 55 mm
- Matériau: laiton, résistant au dézingage

d mm	Rp pouces	R pouces	départ	h mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	3/4	3/4	double	123	33	324.322	762101294	2	406501460
16-20	3/4	3/4	3 fois	178	33	--	762101295	2	406501465
16-20	3/4	3/4	4 fois	233	33	--	762101296	2	406501470
<i>prix sur demande</i>									4065

+GF+
iFIT**Modules distributeurs GF+ iFIT**

- Matériau: PPSU

d1 mm	d2 mm	départ	L mm	l1 mm	l2 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-32	16-20	3 fois	103	46	40	77	324.332	762101213	2	406501440
25-32	16-20	4 fois	103	46	40	77	324.342	762101212	2	406501445
<i>prix sur demande</i>									4065	

+GF+
iFIT**Vannes d'arrêt pour distributeurs GF+ iFIT**

- Matériau: Fonte rouge

d mm	d2 Rp pouces	d3 G pouces	d4 mm	l mm	l2 mm	h mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-32	3/4	3/4	53	90	52	82	23	623.454	762101229	1	406503900
<i>prix sur demande</i>									4065		

+GF+
iFIT**Vannes d'arrêt à encastrer GF+ iFIT**

- Matériau: Fonte rouge

d mm	d2 mm	d3 mm	d4 mm	h1 mm	h2 mm	h3 mm	h4 mm	l mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	39	34	71	18	28	43-270	18	88	623.713	762101227	1	406503950
25-32	39	34	71	27	28	43-270	18	112	623.715	762101228	1	406503960
<i>prix sur demande</i>									4065			





Manchons modules de réduction GF+ iFIT

• Matériau: PPSU

d mm	L mm	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	39	20	331.512	762101044	10	406500800
25-32	56	28	331.514	762101175	5	406500860

prix sur demande



Réductions modules GF+ iFIT

• Matériau: PPSU

d1 mm	d2 mm	L mm	h1 mm	h2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-32	16-20	52	32	20	331.514	762101177	2	406500910

prix sur demande



Modules d'angle 90° GF+ iFIT

• Matériau: PPSU

d mm	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	36	331.342	762101046	10	406500950
25-32	54	331.344	762101179	5	406501010

prix sur demande



Modules d'angle 90° GF+ iFIT

• Avec sortie tube

d mm	d1 mm	h1 mm	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	20	40	36	331.341	762101202	5	406500955
25-32	25	46	54	331.343	762101203	2	406500960

prix sur demande



Modules d'angle 45° GF+ iFIT

• Matériau: PPSU

d mm	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-32	40	331.354	762101180	5	406501070

prix sur demande



Pièces en T 90° GF+ iFIT

• Matériau: PPSU

d mm	h mm	h1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	31	37	331.612	762101042	10	406501150
25-32	45	54	331.614	762101181	5	406501220

prix sur demande



Pièces en T 90° GF+ iFIT

• Avec sortie tube

d mm	d1 mm	h mm	h1 mm	h2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	20	41	37	32	331.611	762101204	5	406501430
25-32	25	46	54	45	331.613	762101205	2	406501435

prix sur demande



+GF+
iFIT**Pièces en T GF+ iFIT**

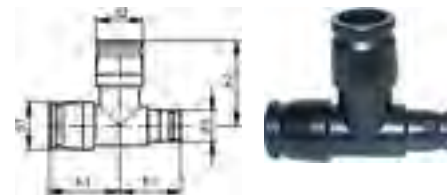
• Avec le contour du tuyau, matériau: PPSU

d mm	h mm	h1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	33	41	762101349	5	406504060
<i>prix sur demande</i>					4065

+GF+
iFIT**Pièces en T réduites GF+ iFIT**

• Matériau: PPSU

d1 mm	d2 mm	d3 mm	H1 mm	H2 mm	H3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-32	25-32	16-20	45	54	39	331.634	762101183	2	406501320
25-32	16-20	25-32	45	48	45	331.634	762101185	2	406501370
25-32	16-20	16-20	45	48	39	331.634	762101187	2	406501420
<i>prix sur demande</i>									4065

+GF+
iFIT**Modules Y GF+ iFIT**

• Matériau: PPSU

d mm	d1 mm	h mm	A mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	20	74	36	334.122	762101233	5	406500650
<i>prix sur demande</i>							4065

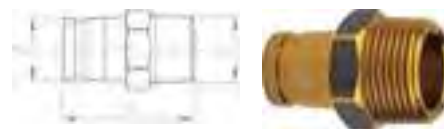



Modules intermédiaires avec filetage extérieur GF+ iFIT

- Avec filetage mâle
- Matériel: laiton, résistant à la dézingage

d mm	R pouces	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	42	332.112	762101265	10	406501540
16-20	3/4	43	332.122	762101266	10	406501550
25-32	3/4	51	332.124	762101277	2	406501600
25-32	1	55	332.134	762101278	2	406501650

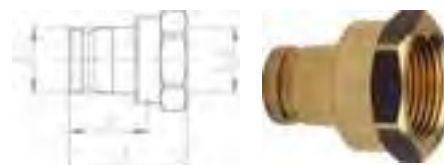
prix sur demande 4065


Modules intermédiaires avec filetage intérieur GF+ iFIT

- Avec filetage femelle
- Matériel: laiton, résistant à la dézingage

d mm	Rp pouces	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	36	23	332.112	762101267	10	406501800
16-20	3/4	39	24	332.122	762101268	10	406501850
25-32	3/4	45	31	332.124	762101279	2	406501900
25-32	1	49	32	332.134	762101280	2	406501950

prix sur demande 4065


Raccords intermédiaires à visser GF+ iFIT

- A joint plat, Joint compris
- Matériel: laiton, résistant à la dézingage

d mm	G pouces	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	41	--	762101276	2	406502010
16-20	3/4	35	332.222	762101273	5	406502000
25-32	3/4	48	332.224	762101281	2	406502050
25-32	1	55	332.234	762101282	2	406502100
25-32	1 1/4	48	332.244	762101283	2	406502150
25-32	1 1/2	50	332.254	762101284	2	406502200

prix sur demande 4065


Equerres intermédiaires avec filetage extérieur GF+ iFIT

- Avec filetage mâle
- Matériel: laiton, résistant à la dézingage

d mm	R pouces	h mm	h1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	30	34	331.312	762101270	10	406502300
16-20	3/4	30	35	331.312	762101271	10	406502350
25-32	3/4	45	43	331.314	762101285	2	406502400
25-32	1	45	45	331.314	762101286	2	406502450

prix sur demande 4065


Equerres intermédiaires avec filetage intérieur GF+ iFIT

- Avec filetage femelle
- Matériel: laiton, résistant à la dézingage

d mm	Rp pouces	L mm	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	38	32	25	331.322	762101287	10	406502550
16-20	3/4	40	36	22	331.322	762101290	10	406502770
25-32	3/4	50	45	33	331.324	762101288	5	406502570

prix sur demande 4065


Modules de contour du tube avec filetage extérieur GF+ iFIT

- Avec filetage extérieur
- Matériel: laiton, résistant à la dézingage

d mm	R pouces	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	49	332.112	762101238	2	406502765

prix sur demande 4065



+GF+
iFIT**Pièces en T intermédiaires 90° avec filetage intérieur GF+ iFIT**

- Avec filetage femelle
- Matériel: laiton, résistant à la dézingage

d mm	Rp pouces	L mm	h mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	1/2	38	32	25	762101272	1	406502650
25-32	3/4	50	43	35	762101289	1	406502700
<i>prix sur demande</i>							4065

+GF+
iFIT**Pièces intermédiaires en cuivre GF+**

d1 mm	d2 mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	12	19	762101292	1	406502845
16-20	15	22	762101293	1	406502850
<i>prix sur demande</i>					4065

+GF+
iFIT**Pièces intermédiaires GF+ iFIT**

- Température: Max. 90°C
- Matériel: Bronze
- Selon DIN 10312

d1 mm	d2 mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	15	54	332.781	762101190	2	406503700
16-20	18	56	332.782	762101191	2	406503710
16-20	22	62	--	762101379	2	406503740
25-32	22	70	332.783	762101192	2	406503720
25-32	28	70	332.784	762101193	2	406503730
<i>prix sur demande</i>						4065





iFIT

Adaptateurs GF+ iFIT / sudoFIT

• Module de transition iFIT - sudoFIT, matériau: laiton

d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16-20	12	42	20	762101243	10	406504000	16-20	18	53	20	762101246	10	406504030
16-20	14	42	20	762101244	10	406504010	16-20	22	54	20	762101247	5	406504040
16-20	15	42	20	762101245	10	406504020	25-32	22	62	28	762101248	2	406504050

prix sur demande

4065



Raccords de radiateurs simples GF+ iFIT

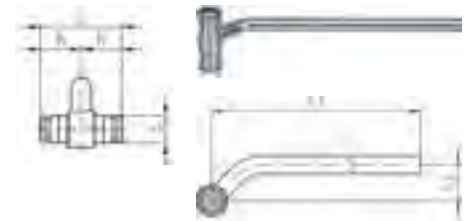
- Matériel: laiton, cuivre, nickelé

d mm	h mm	h1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	330	84	762101064	5	406503000
<i>prix sur demande</i>					4065


Raccords de radiateurs doubles GF+ iFIT

- Matériel: laiton, cuivre, nickelé

d1 mm	d2 mm	h mm	h1 mm	h2 mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	16-20	30	330	30	60	762101065	5	406503050
<i>prix sur demande</i>								4065


T de croisement GF+ iFIT

- Matériel: laiton
- Inclus box isolant

d mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	H2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	50	50	63	66	46	762101068	1	406503200
<i>prix sur demande</i>								4065





Bouchons pour essai de pression pour tuyau GF+ iFIT

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	762101150	1	406502870
20	762101151	1	406502875
25	762101152	1	406502880
32	762101153	1	406502885

prix sur demande 4065



Outils à chanfreiner GF+

▪ Pour tubes multicouches et PB

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	762101116	1	406800300
20	762101120	1	406800350
25	762101125	1	406800400
32	762101132	1	406800450

prix sur demande 4068



Outils de cintrage GF+ iFIT

▪ Pour tubes multicouches


d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	762101112	1	406800700
20	762101113	1	406800750
25	762101114	1	406800800
32	762101115	1	406800850

prix sur demande 4068



+GF+
iFIT**Coupes-tubes GF+ iFIT**

- Egalement pour couper le tube de protection, d16-d20 pour tubes multicouches et PB


d mm		no. orig.	 pièce	htp Nummer
--	lames de rechange	762101109	1	406800510

prix sur demande 4068



**Coupes-tubes GF+ iFIT**

▪ d16-d32 pour tubes multicouches et PB

d mm		no. orig.	 pièce	htp Nummer
16-32	--	762101117	1	406800550
--	lames de rechange	762101118	1	406800551

prix sur demande

4068



+GF+

iFIT

Raccords de tirage de tubes GF+ iFIT

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	762101154	1	406800900
20	762101155	1	406800910
<i>prix sur demande</i>			4068

**+GF+**

iFIT

Sets d'outils GF+ iFIT

- Pour tubes multicouches et PB

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	762101122	1	406800100
25-32	762101133	1	406800150
<i>prix sur demande</i>			4068





Tubes PB avec gaine GF+ Instaflex

d mm	s mm	L m	D mm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	Ⓜ m	htp Nummer
16	2.2	60	25	411.121	760853387	60	900	405400080
20	2.8	60	30	411.122	760853388	60	600	405400090
25	2.3	30	34	411.123	760854910	30	450	405400100

prix sur demande

4054



Tubes PB sans gaine GF+ Instaflex

d mm	s mm	L m	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	2.2	60	411.111	760853389	60	405400110
20	2.8	60	411.112	760853390	60	405400120
25	2.3	30	411.113	760854946	30	405400130

prix sur demande

4054



Tubes de protection PE GF+ Instaflex

d mm	couleur	L m	D mm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	noir	60	25	311.311	760853393	60	405400210
20	noir	60	30	311.312	760853394	60	405400220

prix sur demande

4054



+GF+
 INSTAFLEX

Raccords pour robinetterie simple GF+ Instaflex

d mm	Rp pouces	H mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	48	28	760857000	1	405000002
20	1/2	48	28	760857001	1	405000004
20	3/4	46	28	760857002	1	405000006
<i>prix sur demande</i>						4050


+GF+
 INSTAFLEX

Raccords pour robinetterie double GF+ Instaflex

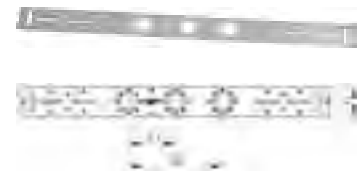
Rp pouces	d1 mm	d2 mm	H mm	L mm	z1 mm	z2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	16	48	40	67	67	760857003	1	405000010
1/2	20	16	48	40	69	67	760857005	1	405000022
1/2	20	20	48	40	69	69	760857006	1	405000014
<i>prix sur demande</i>									4050


+GF+
 INSTAFLEX

Entretoises plates GF+ Instaflex

• Avec LK 40 et filetage M6

départ	H mm	L mm	L1 mm	L2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1-fois	50	452	--	--	362.111	760869920	5	405000868
<i>prix sur demande</i>								4050


+GF+
 INSTAFLEX

Supports pour écoulements GF+ Instaflex

H mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
65-80	56	362.143	760854677	1	405000890
<i>prix sur demande</i>					4050


+GF+
 INSTAFLEX

Plaques GF+ Instaflex

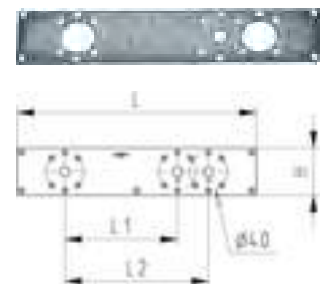
D mm	H mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
29	50	102	362.111	760869908	1	405000993
<i>prix sur demande</i>						4050


+GF+
 INSTAFLEX

Entretoises GF+ Instaflex

• Pour les raccordements simples et doubles

type	L mm	L1 mm	L2 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3154	202	77	100	50	462.111	760853722	5	405000910
<i>prix sur demande</i>								4050


+GF+
 INSTAFLEX

Anneaux de fixation GF+ Instaflex

• Vis incluses

distance des trous mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	362.132	760856204	2	405000994
<i>prix sur demande</i>				4050





Raccords pour robinetterie simple avec bride GF+ Instaflex

- Vis de fixation 760856040, autoaradeuse M6 x 16

d mm	Rp pouces	H mm	H1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16	1/2	44	22	28	322.211	760857007	10	405000410
16	1/2	60	22	28	322.121	760857008	2	405000412
16	1/2	80	22	28	322.131	760857009	2	405000414
20	1/2	44	25	28	322.212	760857011	10	405000420
20	3/4	44	25	28	322.232	760857012	10	405000430

prix sur demande

*Pour gabarit de montage GIS



Raccords pour robinetterie double avec bride GF+ Instaflex

- Vis de fixation 760856040, autoaradeuse M6 x 16

d1 mm	d2 mm	Rp pouces	H mm	H1 mm	A mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16	16	1/2	44	22	40	30	30	322.511	760857013	60	405000600
16*	16	1/2	100	22	40	30	30	322.511	760857014	60	405000605
20	20	1/2	44	25	40	32	32	322.722	760857015	10	405000680

prix sur demande

*Pour gabarit de montage GIS



Raccords pour robinetterie, simple 90° GF+ Instaflex

d mm	Rp pouces	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
20	1/2	74	30	48	17	331.212	760854883	5	405003670
20	3/4	76	30	50	16	331.222	760854884	5	405003680

prix sur demande



Raccords pour robinetterie simple GF+ Instaflex

- Avec set de fixation

d mm	Rp pouces	G pouces	H mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16	1/2	1	22	14	26	323.111	760857017	5	405000850

prix sur demande

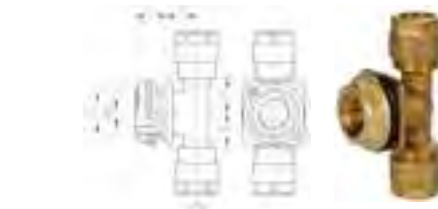


Raccords pour robinetterie double GF+ Instaflex

- Avec set de fixation

d mm	Rp pouces	G pouces	L mm	H mm	z mm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16	1/2	1	14	22	26	323.121	760857018	5	405000853

prix sur demande



Raccords 90° pour réservoirs de chasses GF+ Instaflex

- bouchon de protection inclus

h mm	z mm	d mm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
43	21	16	322.111	760857016	1	405000860

prix sur demande



Raccords pour robinetterie GF+ GIS

Composé de:

- 1 Gabarit, 2 Isolant en caoutchoc
- 6 Vis à tête cylindrique, 2 Raccords simple d16 - 1/2

L2 mm	L3 mm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
73	153	323.251	760856010	1	405106000

prix sur demande





Isolants en caoutchouc GF+ Instaflex

- Pour raccord double

H mm	z mm	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
9	3	362.621	760856205	20	405000996
<i>prix sur demande</i>					4050



Sets de fixation GF+ Instaflex

- Pour raccords de robinetterie avec filetage mâle
- Composé de: écrou, disque de glissement, joint

G pouces	no. NPK	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
3/4	323.301	760854699	10	405000845
<i>prix sur demande</i>				4050





Distributeurs PB HWS GF+ Instaflex

• Connexions pour l'électrosoudage

distributeur	d mm	d1 mm	L mm	H mm	h mm	h1 mm	z mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1-fois	25	16	31	60	63	32	45	36	433.113	761066250	1	405101710
1-fois	25	20	39	64	78	39	60	35	433.213	761066251	1	405101720
double	25	16	31	60	108	32	90	36	433.123	761066252	1	405101730
3 fois	25	16	31	60	153	32	135	36	433.133	761066253	1	405101740
4 fois	25	16	31	60	198	32	180	36	433.143	761066254	1	405101750

prix sur demande

4051



Distributeurs 90° GF+

• Métal avec raccords à compression

distributeur	d mm	R pouces	Rp pouces	L mm	h mm	h1 mm	z mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1-fois	16	3/4	3/4	28	59	31	45	24	324.151	760857061	5	405001810
1-fois	20	3/4	3/4	33	69	36	55	26	324.152	760857062	5	405001820
double	16	3/4	3/4	28	104	31	90	24	324.161	760857063	5	405001830
3 fois	16	3/4	3/4	28	149	31	135	24	324.171	760857064	5	405001840
4 fois	16	3/4	3/4	28	194	31	180	24	324.181	760857065	5	405001850

prix sur demande

4050



Bouchons GF+ Instaflex

• Matériel: laiton

R pouces	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	326.446	760857076	5	405001750

prix sur demande

4050



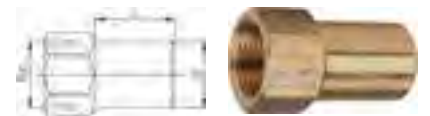
Capuchons longs GF+ Instaflex

• Matériel: laiton

Rp pouces	D mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	27	34	326.436	760857142	5	405001770
1	32	34	326.437	760857143	5	405001780

prix sur demande

4050



Bouchons longs GF+ Instaflex

• Matériel: laiton

R pouces	D mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	27	52	326.456	760857144	5	405001710
1	33	54	326.457	760857145	5	405001720

prix sur demande

4050





Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ Instaflex

- Avec filetage femelle, Laiton: UBA conforme

d mm	Rp pouces	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	12	332.111	760857019	5	405002300
16	3/4	15	332.121	760857020	5	405002310
20	1/2	14	332.112	760857021	5	405002320
20	3/4	15	332.122	760857022	5	405002330
<i>prix sur demande</i>						4050



Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ Instaflex

- Avec filetage femelle, Laiton: UBA conforme

d mm	Rp pouces	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	3/4	7	332.123	760857023	1	405002340
25	1	13	332.133	760857024	10	405002350
32	1	7	--	760857025	10	405002360
40	1 1/4	7	332.145	760857026	1	405002370
50	1 1/2	7	332.156	760857027	1	405002380
63	2	9	332.167	760857028	1	405002470
75	2 1/2	10	332.168	760857029	1	405002475
<i>prix sur demande</i>						4050



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GF+

- Avec filetage mâle, Laiton: UBA conforme

d mm	R pouces	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	30	332.111	760857032	5	405002580
16	3/4	34	332.121	760857033	5	405002590
20	1/2	38	332.112	760857034	5	405002600
20	3/4	36	332.122	760857035	5	405002610
<i>prix sur demande</i>						4050



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GF+ Instaflex

- Avec filetage mâle, Laiton: UBA conforme

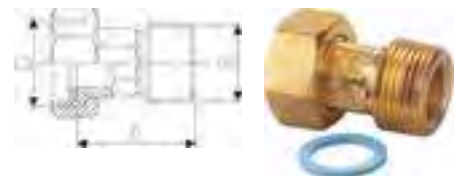
d mm	R pouces	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	3/4	35	332.123	760857036	10	405002620
25	1	41	332.133	760857037	10	405002630
32	1	42	332.134	760857038	1	405002640
40	1 1/4	44	332.145	760857039	1	405002650
50	1 1/2	47	332.156	760857040	1	405002660
63	2	32	332.167	760857041	1	405002670
75	2 1/2	37	332.168	760857042	1	405002675
<i>prix sur demande</i>						4050



Raccords intermédiaires à visser GF+ Instaflex

- Avec filetage mâle, inclus joint, Tesnit bleu, sans amiante, selon DIN 3754

R pouces	G pouces	h mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	37	760857060	2	405002680
<i>prix sur demande</i>					4050



Manchons GF+ Instaflex

- Laiton: UBA conforme

d mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	26	331.411	760857045	2	405002970
20	28	331.412	760857046	2	405002980
<i>prix sur demande</i>					4050





Equerres 90° GF+

▪ Laiton: UBA conforme

d mm	z mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	22	22	331.121	760857047	5	405003480
20	24	24	331.122	760857048	5	405003490

prix sur demande

4050



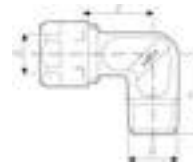
Equerres intermédiaires 90° avec filetage extérieur GF+ Instaflex

▪ Avec filetage mâle, Laiton: UBA conforme

d mm	R pouces	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	35	27	331.131	760857049	5	405003500
16	3/4	35	27	--	760857050	2	405003510
20	1/2	35	29	331.132	760857051	5	405003520
20	3/4	35	29	331.142	760857052	5	405003530
25	3/4	40	29	331.143	760857053	2	405003540

prix sur demande

4050



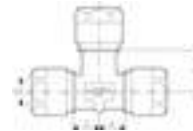
Pièces en T 90° égales GF+ Instaflex

▪ Laiton: UBA conforme

d mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	22	331.611	760857054	2	405003200
20	24	331.612	760857055	2	405003210

prix sur demande

4050



Pièces en T 90° réduites GF+ Instaflex

▪ Laiton: UBA conforme

d1 mm	d2 mm	d3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	20	24	23	23	331.632	760857056	2	405003270
20	16	16	24	23	23	--	760857057	2	405003300
20	20	16	24	24	23	--	760857058	2	405003330

prix sur demande

4050



+GF+
INSTAFLEX

Robinets à boisseau sphérique avec filetage extérieur GF+ Instaflex

d mm	R pouces	L mm	H mm	h mm	z mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
20	3/4	78	32	32	20	760853230	1	405004060
<i>prix sur demande</i>								4050

+GF+
INSTAFLEX

Robinets à boisseau sphérique GF+ Instaflex

- Pour raccord à compression

d mm	L mm	H mm	h mm	z mm	M	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
16	94	32	53	20	25	760853231	1	405004070
20	101	32	57	20	30	760853232	1	405004080
<i>prix sur demande</i>								4050

+GF+
INSTAFLEX

Douilles de protection GF+ Instaflex

- Pour robinet PB encastré

d-d mm	D mm	H mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
20-32	52	83	761066979	1	405003988
<i>prix sur demande</i>					4050





Supports pour tubes GF+ Instaflex

▪ Matériau: matière plastique

d mm	L mm	L1 mm	H mm	H1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	90	45	235	70	461.212	760853399	12	405104010
<i>prix sur demande</i>								4051



Supports de tubes Fawa GF+ Instaflex

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	760853278	50	405004710
<i>prix sur demande</i>			4050



Brides de fixation pour tubes doubles GF+ Instaflex

▪ En métal

d1 mm	d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	25	362.431	760853628	50	405004730
<i>prix sur demande</i>					4050





Pinces de montage GF+ Instaflex

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	760853743	1	405600010
25	760869950	1	405600020
<i>prix sur demande</i>			4056



**Coupes-tubes GF+ Instaflex**

d-d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-25	760853279	1	405600030
<i>prix sur demande</i>			4056





Clés à cliquet GF+ Instaflex

• Pour le montage des raccords de serrage d16 et d20

d mm	SW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	24	760854916	1	405600230
20	27	760854917	1	405600240

prix sur demande

4056



Clés à tige avec poignée transversale GF+ Instaflex

d-d mm	SW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-63	3	761066843	2	405602000
75-110	4	761066844	2	405602025

prix sur demande

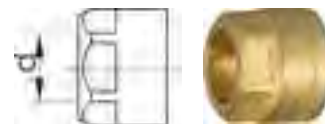
4056





Ecrous GF+ Instaflex

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	760853018	5	405004450
20	760853071	2	405004460
<i>prix sur demande</i>			4050



Bagues de serrage GF+ Instaflex

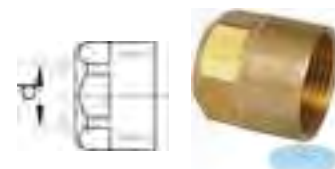
d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	760853019	5	405004470
20	760853072	2	405004480
<i>prix sur demande</i>			4050



Capuchons GF+ Instaflex

▪ Pour connexion à serrer, y compris le joint

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	760857072	5	405001140
20	760857073	5	405001150
<i>prix sur demande</i>			4050



Vis à tête cylindrique GF+ Instaflex

▪ Pour raccords de robinets sans boîtier

filetage	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
M6	8	760853022	100	405004500
<i>prix sur demande</i>				4050



Joints GF+ Instaflex

▪ Matériel: Tesnit UNI bleu, libre de amiante selon DIN 3754

d-d mm	D mm	D1 mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	15	6	3	760853021	5	405004490
<i>prix sur demande</i>						4050



+GF+
INSTAFLEX

Tubes PB SDR 11 / PN 16 GF+ Instaflex 3714

d mm	s mm	longueur m	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
16	2.2	5.8	411.211	760856606	52	405501000
20	2.8	5.8	411.212	760856607	52	405501020
25	2.3	5.8	411.213	760856608	58	405501040
32	2.9	5.8	411.214	760856609	23	405501060
40	3.7	5.8	411.215	760856610	17	405501080
50	4.6	5.8	411.216	760856611	17	405501100
63	5.8	5.8	411.217	760856612	6	405501120
75	6.8	5.8	411.218	760856613	6	405501140
90	8.2	5.8	411.221	760856614	6	405501160
110	10.0	5.8	411.222	760856615	6	405501180

prix sur demande

4055



+GF+
INSTAFLEX

Coques porteuses Clip GF+ Instaflex 3931

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
16	3000	411.411	760856602	30	408500100
20	3000	411.412	760856603	30	408500110
25	3000	411.413	760856604	30	408500120
32	3000	411.414	760856605	30	408500130

prix sur demande

4085



+GF+
INSTAFLEX

Coques porteuses Clip GF+ Instaflex 3929

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
40	3000	411.415	760854928	30	408500140
50	3000	411.416	760854929	30	408500150
63	3000	411.417	760854930	30	408500160

prix sur demande

4085




Equerres 90° GF+ Instaflex

d mm	D mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	22	25	10	431.211	761066600	10	405100010
20	26	28	13	431.212	761066601	10	405100020
25	32	32	14	431.213	761066602	10	405100030
32	40	38	18	431.214	761066603	10	405100040
40	51	44	22	431.215	761066604	5	405100050
50	64	51	26	431.216	761066605	5	405100060
63	81	62	34	431.217	761066606	2	405100070
75	91	75	44	431.218	761066607	2	405100080
90	108	88	52	431.221	761066608	2	405100090
110	132	105	63	431.222	761066609	2	405100100

prix sur demande

4051


Equerres 90° avec manchon GF+ Instaflex

d mm	D mm	L mm	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	22	25	34	10	431.231	761066900	10	405100110
20	26	28	36	13	431.232	761066901	10	405100120
25	32	32	44	14	431.233	761066902	10	405100130
32	40	38	50	18	431.234	761066903	10	405100140
40	51	44	58	22	431.235	761066904	5	405100150
50	64	51	70	26	431.236	761066905	5	405100160
63	81	62	82	34	431.237	761066906	2	405100170

prix sur demande

4051


Equerres 45° GF+ Instaflex

d mm	D mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	22	21	6	431.311	761066610	10	405100180
20	26	22	7	431.312	761066611	10	405100190
25	32	25	7	431.313	761066612	10	405100200
32	40	30	10	431.314	761066613	10	405100210
40	51	34	12	431.315	761066614	5	405100220
50	64	39	14	431.316	761066615	5	405100230
63	81	45	17	431.317	761066616	2	405100240
75	92	51	20	431.318	761066617	2	405100250
90	109	58	22	431.321	761066618	2	405100260
110	134	68	26	431.322	761066619	2	405100270

prix sur demande

4051


Pièces en T 90° égales GF+ Instaflex

d mm	D mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	22	25	10	432.111	761066620	10	405100280
20	26	28	13	432.112	761066621	10	405100290
25	32	32	14	432.113	761066622	10	405100300
32	40	38	18	432.114	761066623	10	405100310
40	51	44	22	432.115	761066624	5	405100320
50	64	51	26	432.116	761066625	5	405100330
63	81	62	34	432.117	761066626	2	405100340
75	91	75	44	432.118	761066627	2	405100350
90	112	88	52	432.121	761066628	2	405100360
110	132	105	63	432.122	761066629	2	405100370

prix sur demande

4051



+GF+

INSTAFLEX

Équerres 45° avec manchon GF+ Instaflex

d mm	D mm	L mm	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	22	21	29	6	431.331	761066907	10	405100380
20	26	22	30	7	431.332	761066908	10	405100390
25	32	25	35	7	431.333	761066909	10	405100400
32	40	30	40	10	431.334	761066910	10	405100410
40	51	34	46	12	431.335	761066911	5	405100420
50	64	39	53	14	431.336	761066912	5	405100430
63	81	45	62	17	431.337	761066913	2	405100440

prix sur demande

4051



+GF+

INSTAFLEX

Pièces en T 90° réduites GF+ Instaflex

d1 mm	d2 mm	d3 mm	D mm	D2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	16	26	22	28	28	28	13	13	13	--	761066915	10	405100460
20	20	16	26	26	28	28	28	13	13	13	--	761066916	10	405100470
20	16	20	26	22	28	28	28	13	13	13	432.132	761066914	10	405100450
25	20	20	32	26	32	32	32	14	17	17	--	761066919	10	405100500
25	25	20	32	32	32	32	32	14	14	17	--	761066920	10	405100510
25	16	25	32	26	32	32	32	14	17	14	432.133	761066917	10	405100480
25	20	25	32	26	32	32	32	14	17	14	--	761066918	10	405100490
32	16	32	40	26	38	38	38	18	23	18	432.134	761066921	10	405100520
32	20	32	40	26	38	38	38	18	23	18	--	761066922	5	405100530
32	25	32	40	32	38	38	38	18	20	18	--	761066923	10	405100540
40	16	40	51	34	44	44	44	22	29	22	--	761066295	5	405100545
40	25	40	51	34	44	44	44	22	26	22	432.135	761066924	5	405100550
50	16	50	64	34	51	51	51	26	36	26	--	761066309	5	405100555
50	25	50	64	34	51	51	51	26	33	26	432.136	761066925	5	405100560
63	16	63	81	35	62	62	62	34	47	34	--	761066310	2	405100565
63	25	63	81	35	62	62	62	34	44	34	432.137	761066926	5	405100570

prix sur demande

4051



+GF+

INSTAFLEX

Manchons GF+ Instaflex

d mm	D mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	22	33	3	434.111	761066660	10	405101130
20	26	33	3	434.112	761066661	10	405101140
25	32	39	3	434.113	761066662	10	405101150
32	40	43	3	434.114	761066663	10	405101160
40	51	48	4	434.115	761066664	10	405101170
50	64	54	4	434.116	761066665	10	405101180
63	81	60	4	434.117	761066666	2	405101190
75	91	69	7	434.118	761066667	2	405101200
90	110	80	8	434.121	761066668	2	405101210
110	133	94	10	434.122	761066669	2	405101220

prix sur demande

4051



+GF+

INSTAFLEX

Réductions GF+ Instaflex

d1 mm	d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	30	15	434.312	761066670	10	405101230
25	16	33	18	434.313	761066671	10	405101240
25	20	33	18	--	761066672	10	405101250
32	20	40	25	434.314	761066674	10	405101260
32	25	40	22	--	761066675	10	405101270
40	20	42	27	434.315	761066677	10	405101280
40	25	42	24	--	761066678	10	405101290
40	32	42	22	--	761066679	10	405101300
50	20	55	40	434.316	761066681	10	405101310
50	25	55	37	--	761066682	10	405101320
50	32	55	35	--	761066683	10	405101330
50	40	55	33	--	761066684	10	405101340
63	20	58	43	434.317	761066686	5	405101350
63	25	58	40	--	761066687	5	405101360
63	32	58	38	--	761066688	50	405101370



Suite, prochaine page

suite Réductions

d1 mm	d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	40	58	36	--	761066689	5	405101380
63	50	58	33	--	761066690	5	405101390
75	63	67	39	434.318	761066742	2	405101400
90	63	74	46	434.321	761066746	2	405101410
90	75	74	43	--	761066745	2	405101420
110	63	86	58	434.322	761066747	2	405101430
110	75	86	55	--	761066749	2	405101440
110	90	86	50	--	761066748	2	405101450

prix sur demande

4051


Bouchons d'extrémité GF+ Instaflex

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	22	436.111	761066650	10	405101460
20	24	436.112	761066651	10	405101470
25	28	436.113	761066652	10	405101480
32	32	436.114	761066653	10	405101490

prix sur demande

4051


Bouchons GF+ Instaflex

d mm	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	33	436.213	761066938	10	405101560

prix sur demande

4051


Manchons HWS GF+ Instaflex

- Butée centrale amovible

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	76	444.151	761069200	100	405103000
20	80	444.152	761069201	100	405103010
25	85	444.153	761069202	50	405103020
32	85	444.154	761069203	50	405103030
40	95	444.155	761069204	25	405103040
50	99	444.156	761069205	25	405103050
63	102	444.157	761069206	20	405103060
75	134	444.158	761069265	10	405103065
90	147	444.161	761069266	6	405103070
110	160	444.162	761069267	6	405103075

prix sur demande

4051

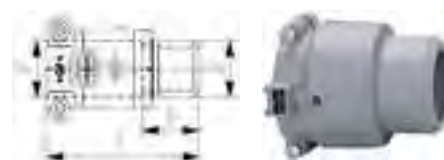

Pièces intermédiaires HWS GF+ Instaflex

- Support pour soudage de manchon

d mm	L mm	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	60	23	434.171	761069207	100	405103100
20	61	22	434.172	761069208	100	405103110
25	67	25	434.173	761069209	100	405103120
32	71	29	434.174	761069210	50	405103130
40	79	32	434.175	761069211	50	405103140
50	85	36	434.176	761069212	20	405103150
63	94	43	434.177	761069213	20	405103160

prix sur demande

4051



+GF+
INSTAFLEX

Equerres 90° HWS GF+ Instaflex

d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	47	10	441.211	761069214	100	405103200
20	54	14	441.212	761069215	50	405103205
25	58	16	441.213	761069216	50	405103210
32	60	18	441.214	761069217	50	405103215
40	69	22	441.215	761069218	20	405103220
50	78	29	441.216	761069219	20	405103225
63	86	36	441.217	761069220	10	405103230
75	112	45	441.218	761069221	10	405103235
90	127	54	441.221	761069222	10	405103240
110	146	66	441.222	761069223	7	405103245

prix sur demande

4051

+GF+
INSTAFLEX

Equerres 45° HWS GF+ Instaflex

d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	44	6	441.311	761069227	100	405103300
20	46	7	441.312	761069228	50	405103305
25	50	8	441.313	761069229	50	405103310
32	51	9	441.314	761069230	50	405103315
40	58	11	441.315	761069231	20	405103320
50	63	14	441.316	761069232	20	405103325
63	68	17	441.317	761069233	10	405103330
75	88	21	441.318	761069234	12	405103335
90	98	25	441.321	761069235	10	405103340
110	111	31	441.322	761069236	5	405103345

prix sur demande

4051

+GF+
INSTAFLEX

Pièces en T 90° égales HWS GF+ Instaflex

d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	47	10	442.111	761069237	50	405103400
20	54	14	442.112	761069238	50	405103405
25	58	16	442.113	761069239	25	405103410
32	60	18	442.114	761069240	25	405103415
40	69	22	442.115	761069241	20	405103420
50	78	29	442.116	761069242	12	405103425
63	86	36	442.117	761069243	8	405103430
75	112	45	442.118	761069244	5	405103435
90	127	54	442.121	761069245	1	405103440
110	146	66	442.122	761069246	4	405103445

prix sur demande

4051

+GF+
INSTAFLEX

Pièces en T 90° réduites HWS GF+ Instaflex

d1 mm	d2 mm	d3 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	16	54	47	47	14	10	10	442.132	761069249	50	405103480
20	16	20	54	49	54	14	11	14	--	761069250	50	405103500
25	20	20	58	54	54	16	14	14	--	761069256	50	405103507
25	25	20	58	58	54	16	16	14	--	761069257	50	405103512
25	16	25	58	54	58	16	16	16	442.133	761069251	50	405103505
25	20	25	58	54	58	16	14	16	--	761069252	50	405103510
32	25	25	60	58	58	18	16	16	--	761069258	30	405103518
32	20	32	60	58	60	18	18	18	442.134	761069253	25	405103515
32	25	32	60	58	60	18	16	18	--	761069254	25	405103520
40	20	40	69	63	69	22	23	22	442.135	761069259	20	405103523
40	25	40	69	63	69	22	21	22	--	761069255	20	405103525
40	32	40	69	63	69	22	21	22	--	761069260	20	405103530
50	25	50	78	72	78	29	30	29	442.136	761069261	16	405103535
50	32	50	78	72	78	29	30	29	442.137	761069262	10	405103540
63	25	63	86	81	86	36	39	36	--	761069263	10	405103545
63	40	63	86	85	86	36	38	36	--	761069264	10	405103550

prix sur demande

4051




Capuchons HWS GF+ Instaflex

d	L	no. NPK	no. orig.	pièce	htp	d	L	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm				Nummer	mm	mm				Nummer
16	67	446.111	761069270	1	405103600	40	95	446.115	761069274	1	405103620
20	70	446.112	761069271	1	405103605	50	104	446.116	761069275	1	405103625
25	77	446.113	761069272	1	405103610	63	116	446.117	761069276	1	405103630
32	83	446.114	761069273	1	405103615						

prix sur demande

4051


Réductions HWS GF+ Instaflex

d1	d2	l	h	z	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
20	16	40	83	45	444.312	761069277	100	405103700
25	16	42	83	46	444.313	761069278	100	405103705
25	20	42	86	47	--	761069279	100	405103710
32	16	42	86	48	444.314	761069457	100	405103712
32	20	42	84	45	--	761069280	50	405103715
32	25	42	89	47	--	761069281	50	405103720
40	20	47	102	62	--	761069458	50	405103722
40	25	47	104	62	--	761069459	50	405103724
40	32	47	95	53	444.315	761069282	50	405103725
50	20	49	102	62	--	761069460	50	405103726
50	25	49	104	62	--	761069461	50	405103727
50	32	49	95	53	--	761069462	50	405103728
50	40	49	103	56	444.316	761069283	35	405103730
63	20	51	102	62	--	761069463	40	405103732
63	25	51	104	62	--	761069464	25	405103734
63	32	51	95	53	--	761069284	25	405103735
63	40	51	103	56	444.317	761069465	25	405103738
63	50	51	106	57	--	761069285	20	405103740
75	63	67	129	78	444.318	761069286	15	405103745
90	63	74	128	77	444.321	761069287	10	405103750
90	75	74	143	76	--	761069288	10	405103755
110	63	80	135	84	444.322	761069289	10	405103760
110	75	80	150	83	--	761069290	6	405103765
110	90	80	165	92	--	761069291	6	405103770

prix sur demande

4051


Equerres 90° avec manchon HWS GF+ Instaflex

d	L	l	h	z	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
16	47	40	53	10	441.231	761069434	100	405103250
20	54	40	58	14	441.232	761069435	50	405103260
25	58	42	62	16	441.233	761069436	50	405103265
32	60	42	66	18	441.234	761069437	40	405103270
40	69	47	77	22	441.235	761069438	35	405103275
50	78	49	85	29	441.236	761069439	20	405103280
63	86	51	96	36	441.237	761069440	15	405103285

prix sur demande

4051


Equerres 45° avec manchon HWS GF+ Instaflex

d	L	l	h	z	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
16	44	38	50	6	441.331	761069447	100	405103350
20	46	40	54	7	441.332	761069448	100	405103360
25	50	42	57	8	441.333	761069449	50	405103370
32	51	42	60	9	441.334	761069450	50	405103375
40	58	47	67	11	441.335	761069451	30	405103380
50	63	49	75	14	441.336	761069452	25	405103385
63	68	51	79	17	441.337	761069453	15	405103390

prix sur demande

4051





Raccords GF+ Instaflex

- Inclus joint torique EPDM, qualité pour eau potable

d mm	G pouces	L mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1	43	8	5	435.111	761066691	10	405100850
20	1 1/4	43	8	5	435.112	761066692	10	405100860
25	1 1/2	49	8	5	435.113	761066693	10	405100870
32	2	53	8	5	435.114	761066694	5	405100880
40	2 1/2	59	10	5	435.115	761066695	5	405100890
50	2 3/4	65	10	5	435.116	761066696	2	405100900
63	3 1/2	71	10	5	435.117	761066697	2	405100910

prix sur demande

4051



Raccords intermédiaires à visser GF+ Instaflex

- Manchon - filetage mâle, inclus joint torique EPDM, qualité pour eau potable

d mm	R pouces	G pouces	L mm	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	1	61	38	8	435.151	760857155	10	405100920
20	1/2	1 1/4	63	40	8	435.152	760857156	10	405100930
25	3/4	1 1/2	67	41	8	435.153	760857157	10	405100940
32	1	2	73	45	8	435.154	760857158	5	405100950
40	1 1/4	2 1/2	80	48	10	435.155	760857159	5	405100960
50	1 1/2	2 3/4	83	48	10	435.156	760857160	2	405100970
63	2	3 1/2	92	54	10	435.157	760857161	2	405100980

prix sur demande

4051



Raccords avec filetage extérieur GF+ Instaflex

- Embout pour le soudage dans l'emboîture et l'électrosoudage - filetage mâle
- Inclus joint torique EPDM qualité pour eau potable

d mm	R pouces	G pouces	D mm	H mm	h mm	h1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	1	41	106	68	38	45	760857200	1	405106125
20	1/2	1 1/4	46	110	70	40	47	760857201	1	405106130
25	3/4	1 1/2	52	117	76	41	50	760857202	1	405106135
32	1	2	64	123	78	45	50	760857203	1	405106140
40	1 1/4	2 1/2	79	136	88	48	56	760857204	1	405106145
50	1 1/2	2 3/4	85	141	93	48	58	760857205	1	405106150
63	2	3 1/2	104	152	98	54	60	760857206	1	405106155

prix sur demande

4051



Raccords avec filetage intérieur GF+ Instaflex

- Embout pour le soudage dans l'emboîture et l'électrosoudage - filetage femelle
- Inclus joint torique EPDM qualité pour eau potable

d mm	Rp pouces	G pouces	D mm	L mm	l mm	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	1	41	90	45	68	9	445.251	760857207	1	405106158
20	1/2	1 1/4	46	94	47	70	10	445.252	760857208	1	405106160
25	3/4	1 1/2	52	100	50	76	9	445.253	760857209	1	405106165
32	1	2	64	103	50	78	8	445.254	760857210	1	405106170
40	1 1/4	2 1/2	79	114	56	88	7	445.255	760857211	1	405106172
50	1 1/2	2 3/4	85	119	58	93	7	445.256	760857212	1	405106175
63	2	3 1/2	104	126	60	98	5	445.257	760857213	1	405106180

prix sur demande

4051




Raccords HWS avec filetage extérieur GF+ Instaflex

▪ Inclus joint torique EPDM qualité pour eau potable

d mm	R pouces	G pouces	D mm	L mm	h mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	1	41	106	38	31	760857214	1	405106200
20	1/2	1 1/4	50	109	40	30	760857215	1	405106220
25	3/4	1 1/2	56	116	41	33	760857216	1	405106240
32	1	2	69	124	45	37	760857217	1	405106260
40	1 1/4	2 1/2	83	137	48	42	760857218	1	405106280
50	1 1/2	2 3/4	90	143	48	46	760857219	1	405106300
63	2	3 1/2	110	158	54	53	760857220	1	405106305

prix sur demande

4051


Raccords HWS avec filetage intérieur GF+ Instaflex

▪ Inclus joint torique EPDM qualité pour eau potable

d mm	Rp pouces	G pouces	D mm	L mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	1	41	90	31	9	445.151	760857221	50	405106310
20	1/2	1 1/4	50	93	30	10	445.152	760857222	1	405106315
25	3/4	1 1/2	56	99	33	9	445.153	760857223	1	405106320
32	1	2	69	104	37	8	445.154	760857224	1	405106330
40	1 1/4	2 1/2	83	115	42	7	445.155	760857225	1	405106335
50	1 1/2	2 3/4	90	121	46	7	445.156	760857226	1	405106340
63	2	3 1/2	110	132	53	5	445.157	760857227	1	405106345

prix sur demande

4051





Brides libres PN16 IPP GF+ Instaflex

• Matériau: fonte, revêtement GFK

d mm	D mm	D1 mm	D2 mm	D3 mm	H mm	SC	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	106	65	28	14	18	M12x70	447.112	761065270	2	405102330
25	118	75	34	14	18	M12x75	447.113	761065271	2	405102340
32	122	85	42	14	17	M12x75	447.114	761065272	2	405102350
40	142	100	18	18	17	M16x80	447.115	761065273	2	405102360
50	156	110	62	18	19	M16x85	447.116	761065274	2	405102370
63	171	123	78	18	20	M16x85	447.117	761065275	2	405102380
75	191	145	92	18	21	M16x90	447.118	761065276	2	405102390
90	206	160	110	18	21	M16x90	447.121	761065277	2	405102395
110	226	180	133	18	22	M16x95	447.122	761065278	2	405102402

prix sur demande

4051



Collerettes plates GF+ Instaflex

d mm	D mm	D1 mm	L mm	h mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	27	34	20	6	5	435.332	761066631	10	405100590
25	33	41	23	7	5	435.333	761066632	10	405100600
32	41	50	25	7	5	435.334	761066633	10	405100610
40	50	61	27	8	5	435.335	761066634	10	405100620
50	61	73	30	8	5	435.336	761066635	10	405100630
63	76	90	33	9	5	435.337	761066636	2	405100640
75	90	106	35	10	4	435.338	761066637	2	405100650
90	109	125	42	11	6	435.341	761066638	2	405100660
110	131	150	49	12	7	435.342	761066639	2	405100670

prix sur demande

4051



Collerettes avec rainure GF+ Instaflex

• Y compris joint torique, EPDM qualité de l'eau potable

d mm	D mm	D1 mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	27	34	23	8	435.352	761066641	10	405100690
25	33	41	26	8	435.353	761066642	10	405100700
32	41	50	28	8	435.354	761066643	10	405100710
40	50	61	32	10	435.355	761066644	10	405100720
50	61	73	35	10	435.356	761066645	10	405100730
63	76	90	38	10	435.357	761066646	2	405100740
75	90	106	40	9	435.358	761066647	2	405100750
90	109	125	47	11	435.361	761066648	2	405100760
110	131	150	55	13	435.362	761066649	2	405100770

prix sur demande

4051



Collerettes avec rainure GF+ Instaflex

• Y compris joint torique, EPDM qualité de l'eau potable

d mm	D mm	D1 mm	l mm	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	27	34	47	70	--	761069307	1	405103800
25	33	41	50	76	--	761069308	1	405103805
32	41	50	50	78	445.354	761069309	1	405103810
40	50	61	56	88	445.355	761069310	1	405103815
50	61	73	58	93	445.356	761069311	1	405103820
63	76	90	60	98	445.357	761069312	1	405103825
75	90	106	118	158	445.358	761069313	1	405103830
90	109	125	125	172	445.361	761069314	1	405103835
110	131	150	131	186	445.362	761069315	1	405103840

prix sur demande

4051




Collerettes plates GF+ Instaflex

d mm	D mm	D1 mm	l mm	h mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	27	34	45	67	--	761069321	1	405103905
25	33	41	50	73	--	761069322	1	405103910
32	41	50	50	75	445.334	761069323	1	405103915
40	50	61	56	83	445.335	761069324	1	405103920
50	61	73	58	88	445.336	761069325	1	405103925
63	76	90	60	93	445.337	761069326	1	405103930
75	90	106	118	153	445.338	761069327	1	405103935
90	109	125	125	167	445.341	761069328	1	405103940
110	131	150	131	180	445.342	761069329	1	405103945

prix sur demande

4051




Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GF+ Instaflex

- Pièce intermédiaire soudée électriquement avec filetage extérieur
- Filetage laiton conforme à l'UBA (Agence fédérale de l'environnement, Allemagne)
- Joint EPDM approuvé pour l'eau chaude et froide

no. orig.	d mm	R pouces	L mm	z mm	k max. mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
761069666	16	1/2	96	83	22	445.511	1	405106035
761069667	20	1/2	99	86	24	445.512	1	405106037
761069668	20	3/4	101	86	24	445.512	1	405106039
761069669	25	3/4	104	89	23	445.513	1	405106041
761069670	25	1	107	90	23	445.513	1	405106043
761069671	32	1	111	94	21	445.514	1	405106045
761069672	40	1 1/4	133	114	24	445.515	1	405106047
761069673	50	1 1/2	138	119	22	445.516	1	405106049
761069674	63	2	156	132	21	445.517	1	405106051

prix sur demande

4051


Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GF+ Instaflex

- Pièce intermédiaire soudée électriquement avec filetage extérieur
- Filetage laiton conforme à l'UBA (Agence fédérale de l'environnement, Allemagne)
- Joint EPDM approuvé pour l'eau chaude et froide

d mm	R pouces	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	87	36	346.211	761069711	1	405106400
20	1/2	90	37	346.212	761069712	1	405106410
20	3/4	92	38	346.222	761069713	1	405106420
25	3/4	96	39	346.223	761069714	1	405106430
25	1	98	39	346.233	761069715	1	405106440
32	1	102	43	346.234	761069716	1	405106450
40	1 1/4	122	56	346.245	761069717	1	405106460
50	1 1/2	127	61	346.246	761069718	1	405106470
63	2	150	76	346.247	761069719	1	405106480

prix sur demande

4051


Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ Instaflex

- Pièce intermédiaire soudée électriquement avec filetage intérieur
- Filetage laiton conforme à l'UBA (Agence fédérale de l'environnement, Allemagne)
- Joint EPDM approuvé pour l'eau chaude et froide

no. orig.	d mm	Rp pouces	L mm	z mm	k max. mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
761069675	16	1/2	97	84	22	445.521	1	405106052
761069676	20	1/2	100	87	23	445.522	1	405106054
761069677	20	3/4	100	85	23	445.522	1	405106056
761069678	25	3/4	104	89	23	445.523	1	405106058
761069679	25	1	108	91	23	445.523	1	405106060
761069680	32	1	109	92	21	445.524	1	405106062
761069681	40	1 1/4	130	111	24	445.525	1	405106064
761069682	50	1 1/2	135	116	22	445.526	1	405106066
761069683	63	2	148	124	21	445.527	1	405106068

prix sur demande

4051





Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ Instaflex

- Pièce intermédiaire soudée électriquement avec filetage intérieur
- Filetage laiton conforme à l'UBA (Agence fédérale de l'environnement, Allemagne)
- Joint EPDM approuvé pour l'eau chaude et froide

d mm	Rp pouces	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	88	35	346.251	761069702	1	405106500
20	1/2	91	37	346.252	761069703	1	405106510
20	3/4	91	35	346.262	761069704	1	405106520
25	3/4	95	37	346.263	761069705	1	405106530
25	1	100	39	346.263	761069706	1	405106540
32	1	100	39	346.264	761069707	1	405106550
40	1 1/4	119	51	346.265	761069708	1	405106560
50	1 1/2	124	56	346.266	761069709	1	405106570
63	2	142	65	346.267	761069710	1	405106580

prix sur demande

4051



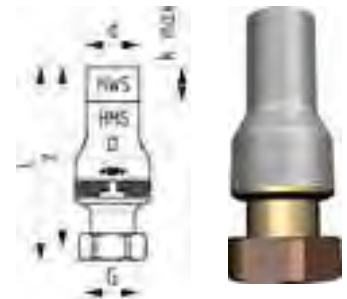
Pièces intermédiaires avec écrou libre GF+ Instaflex

- Pièce intermédiaire soudée électriquement avec écrou et centrage libres
- Filetage laiton conforme à l'UBA (Agence fédérale de l'environnement, Allemagne)
- Joint EPDM approuvé pour l'eau chaude et froide
- Avec joint plat EPDM

no. orig.	d mm	G pouces	L mm	z mm	k max. mm	L min. HMS mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
761069684	16	3/4	100	93	22	17	445.541	1	405106074
761069685	20	3/4	102	94	24	16	445.542	1	405106075
761069686	20	1	107	98	24	16	445.542	1	405106076
761069687	25	3/4	108	101	23	20	445.543	1	405106078
761069688	25	1	110	102	23	20	445.543	1	405106080
761069689	25	1 1/4	118	109	23	20	445.543	1	405106082
761069690	32	1	118	110	21	22	445.544	1	405106084
761069691	32	1 1/4	118	110	21	22	445.544	1	405106085
761069692	32	1 1/2	119	110	21	22	445.544	1	405106086
761069693	40	1 1/4	134	105	24	26	445.545	1	405106090
761069694	40	1 1/2	132	124	24	24	445.545	1	405106092
761069695	40	2	139	126	24	24	445.545	1	405106094
761069696	50	1 3/4	142	131	22	28	445.546	1	405106096
761069697	50	2 1/4	150	138	22	28	445.546	1	405106100
761069698	63	2 3/8	159	147	21	30	445.547	1	405106110
761069699	63	2 3/4	161	146	21	30	445.547	1	405106115

prix sur demande

4051



**Modules intermédiaires GF+ Instaflex**

- Pièce intermédiaire soudée électriquement sur système IFIT
- Filetage laiton conforme à l'UBA (Agence fédérale de l'environnement, Allemagne)
- Joint EPDM approuvé pour l'eau chaude et froide
- Pièce intermédiaire soudée électriquement avec écrou et centrage libres

no. orig.	d mm	d1 mm	L mm	z mm	k max. mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
762101253	16	16-20	93	73	22	332.811	1	406502800
762101254	20	16-20	96	76	23	332.812	1	406502810
762101255	25	16-20	103	83	23	--	1	406502815
762101256	25	25-32	108	83	23	332.813	1	406502820
762101257	32	25-32	144	86	21	332.814	1	406502830

prix sur demande

4065





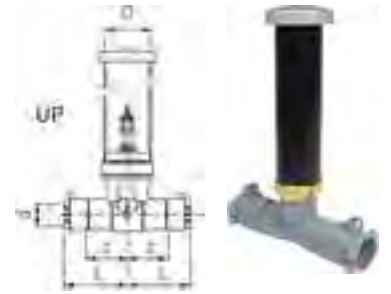
Vannes à encastrer BTV 2 HWS GF+ Instaflex

- Electrofusion
- Joint: EPDM qualité pour eau potable
- Laiton: conforme à l'UBA

no. orig.	d mm	DN	H mm	L mm	z mm	D mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
761069659	20	15	330	86	47	55	481.822	6	405105060
761069660	25	20	330	89	47	55	481.823	6	405105065
761069661	32	25	330	94	52	55	481.824	6	405105070

prix sur demande

4051



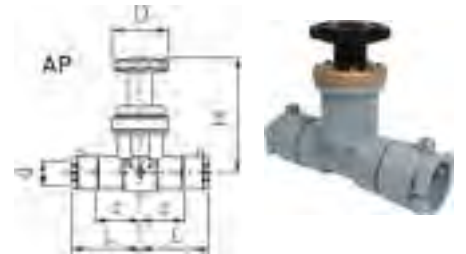
Vannes BTV 2 HWS GF+ Instaflex

- Electrofusion
- Joint: EPDM qualité pour eau potable
- Laiton: conforme à l'UBA

no. orig.	d mm	DN	L mm	H mm	z mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
761069647	20	15	86	112	47	481.812	6	405105000
761069648	25	20	89	112	47	481.813	6	405105005
761069649	32	25	94	112	52	481.814	6	405105010
761069650	40	32	112	165	65	481.815	2	405105030
761069651	50	40	120	165	71	481.816	2	405105035
761069652	63	50	141	165	90	481.817	2	405105040

prix sur demande

4051



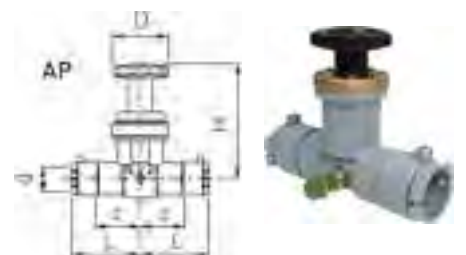
Vannes BTV 2 avec vidange GF+ Instaflex

- Electrofusion
- Joint: EPDM qualité pour eau potable
- Laiton: conforme à l'UBA

no. orig.	d mm	DN	H mm	L mm	z mm	no. NPK	pièce	htp Nummer
761069653	20	15	112	86	47	481.832	6	405103772
761069654	25	20	112	89	47	481.833	6	405103774
761069655	32	25	112	94	52	481.834	6	405103776
761069656	40	32	165	112	65	481.835	2	405106020
761069657	50	40	165	120	71	481.836	2	405106025
761069658	63	50	165	141	90	481.837	1	405106030

prix sur demande

4051




Robinets de vidange avec bouchon GF+ Instaflex

G pouces	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	481.651	761066328	1	405102050
<i>prix sur demande</i>				4051



Pièces supérieures de rechange GF+ Instaflex

- Pièce de rechange pour les anciennes vannes INSTAFLEX et les nouvelles vannes BTV 2

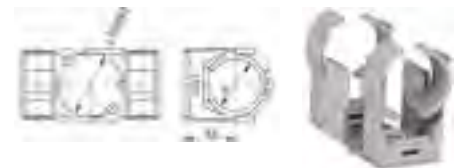
no. orig.	d mm	pièce	htp Nummer
761066896	20/25	1	405004045
<i>prix sur demande</i>			4050



Supports de vannes GF+ Instaflex

- Pour vanne PB sans vidange

d-d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 - 25	462.146	761066325	1	405105080
<i>prix sur demande</i>				4051




Emboutis tournevis GF+ Instaflex

- Avec tête sphérique à bille

d-d mm	SW mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-63	3	761066845	5	405602050
75-110	4	761066846	5	405602100

prix sur demande

4056


Produits de nettoyage spéciaux TANGIT PE/PP/PB/PVDF

- Nettoyant spécial pour le soudage du PP, PE, PVDF et PB
- Convient au Tangit Rapid. Ne doit pas être utilisé pour les collages au solvants
- Approuvé DVGW
- DW 5290 BR 0464



contenu l	poids g	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	872	799298023	8	429030760

prix sur demande

4290



+GF+**Tubes SDR21/S10 GF+ PVC-U**

- Chlorure de polyvinyle sans plastifiant DIN 8061
- Avec extrémités lisses, Couleur: RAL 7011 - gris foncé
- Dimension: selon DIN EN ISO 15943, DIN 8062

d mm	di mm	e mm	PN bar	longueur m	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
25	22.0	1.5	10	5	161017082	5	418900032
32	28.4	1.8	10	5	161017083	5	418900034
40	36.2	1.9	10	5	161017084	5	418900036
50	45.2	2.4	10	5	161017085	5	418900038
63	57.0	3.0	10	5	161017086	5	418900040
75	67.8	3.6	10	5	161017087	5	418900042
90	81.4	4.3	10	5	161017088	5	418900044
110	99.4	5.3	10	5	161017089	5	418900046

prix sur demande

4189

**+GF+****Tubes SDR13.6/S6.3 GF+ PVC-U**

- Chlorure de polyvinyle sans plastifiant DIN 8061
- Avec extrémités lisses, Couleur: RAL 7011 - gris foncé
- Dimension: selon DIN EN ISO 15943, DIN 8062

d mm	di mm	e mm	PN bar	longueur m	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
12	10.0	1.0	16	5		161017104	5	418900026
16	13.6	1.2	16	5	511.211	161017105	5	418900028
20	17.0	1.5	16	5	511.212	161017106	5	418900030

prix sur demande

4189





Coudes 90° métrique GF+ PVC-U

d mm	PN bar	z mm	D mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	40	27	56	531.112	721000106	10	419000100
25	16	50	33	69	531.113	721000107	10	419000102
32	16	64	38	86	531.114	721000108	10	419000104
40	16	80	47	106	531.115	721000109	30	419000106
50	16	100	61	131	531.116	721000110	5	419000108
63	16	126	76	164	531.117	721000111	6	419000110
75	16	150	90	194	531.118	721000112	5	419000112
90	16	180	108	231	531.121	721000113	5	419000114
110	16	220	137	281	531.122	721000114	5	419000116

prix sur demande

4190

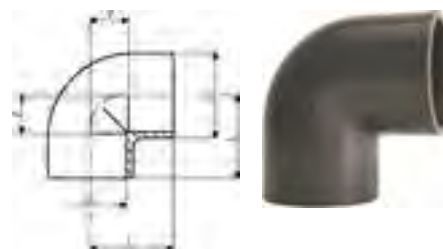


Equerres 90° métriques GF+ PVC-U

d mm	PN bar	z mm	D mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	16	6	14	18		721100103	10	419000164
12	16	7	17	19		721100104	10	419000166
16	16	9	21	23	531.211	721100105	10	419000168
20	16	11	25	27	531.212	721100106	10	419000170
25	16	14	32	33	531.213	721100107	10	419000172
32	16	17	40	39	531.214	721100108	10	419000174
40	16	23	47	49	531.215	721100109	10	419000176
50	16	26	59	57	531.216	721100110	10	419000178
63	16	33	73	71	531.217	721100111	10	419000180
75	16	40	87	83	531.218	721100112	5	419000182
90	16	46	105	97	531.221	721100113	5	419000184
110	16	55	128	116	531.222	721100114	4	419000186

prix sur demande

4190

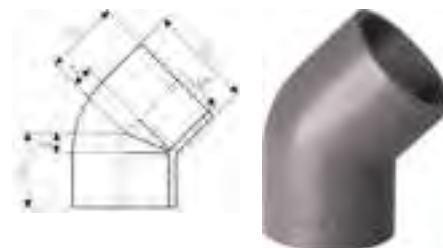


Equerres 45° métriques GF+ PVC-U

d mm	PN bar	z mm	D mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	16	5	21	19	531.311	721150105	10	419000210
20	16	5	25	21	531.312	721150106	10	419000212
25	16	6	31	25	531.313	721150107	10	419000214
32	16	8	38	30	531.314	721150108	10	419000216
40	16	10	47	36	531.315	721150109	10	419000218
50	16	12	53	43	531.316	721150110	5	419000220
63	16	14	73	52	531.317	721150111	5	419000222
75	16	17	87	61	531.318	721150112	5	419000224
90	16	20	105	71	531.321	721150113	4	419000226
110	16	25	127	86	531.322	721150114	4	419000228

prix sur demande

4190



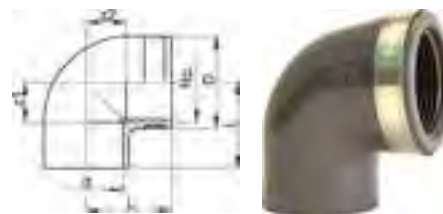
Equerres 90° métriques GF+ PVC-U

- Avec emboîture pour collage métrique et filetage femelle cylindrique Rp
- Anneau de renforcement inoxydable (A2)

d mm	Rp pouces	PN bar	z1 mm	z2 mm	D mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	3/8	16	9	9	25	23	531.261	721100205	10	419001192
20	1/2	16	13	11	30	27	531.262	721100206	10	419001194
25	3/4	16	16	15	35	33	531.263	721100207	10	419001196
32	1	16	19	19	45	39	531.264	721100208	10	419001198
40	1 1/4	16	23	27	55	50	531.266	721100209	10	419001200
50	1 1/2	16	27	36	62	58		721100210	5	419001202
63	2	16	33	46	75	73	531.267	721100211	10	419001204

prix sur demande

4190



+GF+

Equerres 90° métriques GF+ PVC-U / PRO-FIT

- Sortie A = Douille adhésive métrique
- Sortie B = Prise adhésive combinée à une prise adhésive réduite métrique

no. orig.	d mm	d1 mm	PN bar	z mm	z1 mm	z2 mm	L mm	L1 mm	pièce	htp Nummer
721100306	20	16	16	11	16	18	27	32	10	419000195
721100307	25	20	16	14	18	21	33	37	10	419000196
721100308	32	25	16	17	22	25	39	44	10	419000197
721100309	40	32	16	23	30	34	49	56	10	419000198
721100310	50	40	16	26	36	41	57	67	10	419000199
721100311	63	50	16	33	45	52	71	83	10	419000200

prix sur demande

4190



+GF+

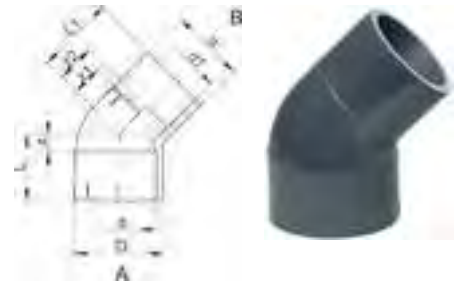
Equerres 45° métriques GF+ PVC-U / PRO-FIT

- Sortie A = Douille adhésive métrique
- Sortie B = Prise adhésive combinée à une prise adhésive réduite métrique

no. orig.	d mm	d1 mm	PN bar	l mm	l1 mm	z mm	z1 mm	z2 mm	pièce	htp Nummer
721150306	20	16	16	21	25	5	9	11	10	419000240
721150307	25	20	16	25	30	6	11	14	10	419000241
721150308	32	25	16	30	35	8	13	16	10	419000242
721150309	40	32	16	36	43	10	17	21	5	419000243
721150310	50	40	16	43	49	12	18	23	5	419000244
721150311	63	50	16	52	61	14	23	30	5	419000245

prix sur demande

4190



+GF+

Equerres 90° GF+ PVC-U

- Avec filetage femelle cylindrique Rp
- Raccordement seulement à un filetage en matière plastique

Rp pouces	PN bar	z mm	D mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	10	9	23	23	721101605	10	419002250
1/2	10	12	27	27	721101606	10	419002252
3/4	10	15	33	33	721101607	10	419002254
1	10	19	39	39	721101608	10	419002256

prix sur demande

4190



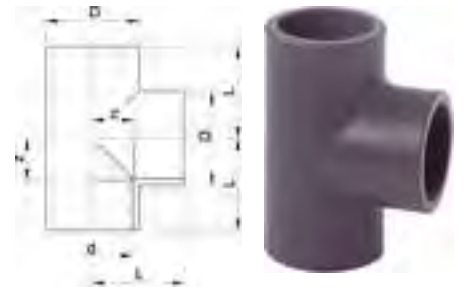


Pièces en T 90° égales métriques GF+ PVC-U

d mm	PN bar	D mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	16	16	18	6		721200103	10	419000258
12	16	19	19	7		721200104	10	419000260
16	16	21	23	9	532.111	721200105	10	419000262
20	16	25	27	11	532.112	721200106	10	419000264
25	16	31	33	14	532.113	721200107	10	419000266
32	16	38	39	17	532.114	721200108	10	419000268
40	16	48	49	23	532.115	721200109	10	419000270
50	16	58	57	26	532.116	721200110	10	419000272
63	16	73	71	33	532.117	721200111	10	419000274
75	16	87	83	39	532.118	721200112	5	419000276
90	16	105	97	46	532.121	721200113	4	419000278
110	16	127	116	55	532.122	721200114	6	419000280

prix sur demande

4190

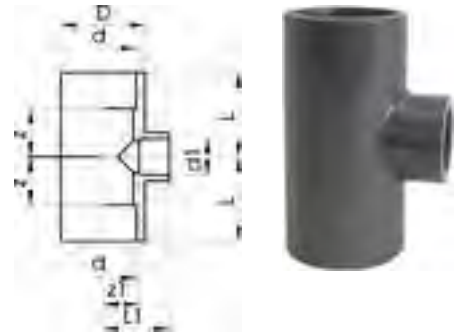


Pièces en T 90° réduites métriques GF+ PVC-U

d mm	d1 mm	PN bar	D mm	L mm	L1 mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	20	16	33	33	30	14	721200134	10	419000310
32	20	16	41	39	33	17	721200141	10	419000314
32	25	16	41	39	36	17	721200138	10	419000312
40	20	16	50	49	39	23	721200155	10	419000320
40	25	16	50	49	42	23	721200151	10	419000318
40	32	16	50	49	45	23	721200147	10	419000316
50	20	16	62	59	44	28	721200009	5	419000328
50	25	16	62	59	47	28	721200010	5	419000326
50	32	16	62	59	50	28	721200164	5	419000324
50	40	16	62	59	54	28	721200161	5	419000322
63	25	16	77	73	53	35	721200011	10	419000336
63	32	16	77	73	56	35	721200178	5	419000334
63	40	16	77	73	60	35	721200174	5	419000332
63	50	16	77	73	65	35	721200170	5	419000330

prix sur demande

4190



Pièces en T 45° égales métriques GF+ PVC-U

d mm	PN bar	D mm	L mm	L1 mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	10	23	58	39	25	721250105	10	419000359
20	10	28	68	46	30	721250106	10	419000360
25	10	33	83	55	36	721250107	10	419000362
32	10	41	99	67	45	721250108	10	419000364
40	10	50	118	82	56	721250109	10	419000366
50	10	60	140	97	66	721250110	8	419000368
63	10	74	175	123	85	721250111	5	419000370
75	6	91	207	145	101	721250112	5	419000372
90	6	107	245	173	122	721250113	1	419000374
110	6	134	298	210	149	721250114	3	419000376

prix sur demande

4190

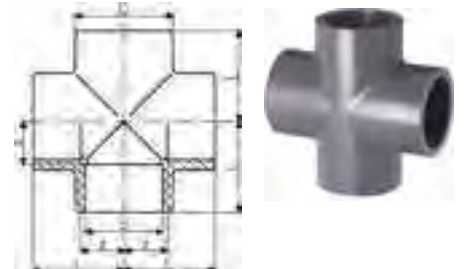


Pièces en croix métriques GF+ PVC-U

d mm	PN bar	D mm	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	29	27	11	721300106	10	419000400
25	16	35	33	14	721300107	10	419000402
32	16	43	39	17	721300108	10	419000404
40	16	52	49	23	721300109	5	419000406
50	16	63	59	28	721300110	5	419000408
63	16	79	72	34	721300111	5	419000410

prix sur demande

4190



+GF+

Pièces en T 90° métriques GF+ PVC-U

- Passage avec emboîtures pour collage métrique
- Anneau de renforcement inoxydable (A2)
- Raccordement pour filetage plastique ou métallique
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U
- Il faut veiller à ce que l'assemblage soit peu contraignant et éviter les grands changements de température.

d mm	Rp pouces	PN bar	D mm	D1 mm	L mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	3/8	16	21	25	23	9	9	532.151	721200205	10	419001232
20	1/2	16	26	30	29	11	13	532.152	721200206	10	419001234
25	3/4	16	32	35	33	14	15	532.153	721200207	10	419001236
32	1	16	40	45	39	17	19	532.154	721200208	10	419001238
40	1 1/4	16	47	55	49	23	26	532.155	721200209	10	419001240
50	1 1/2	16	59	59	59	27	36	532.156	721200210	5	419001242
63	2	16	74	75	71	33	46	532.157	721200211	5	419001244

prix sur demande

4190



+GF+

Pièces en T 90° égales GF+ PVC-U

- Avec filetage intérieur cylindrique Rp
- Raccordement seulement à un filetage en matière plastique
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U
- Il faut veiller à ce que l'assemblage soit peu contraignant et éviter les grands changements de température.

Rp pouces	PN bar	D mm	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	10	23	23	9	721201605	10	419002290
1/2	10	28	27	12	721201606	10	419002292
3/4	10	33	33	15	721201607	10	419002294
1	10	41	39	19	721201608	5	419002296

prix sur demande

4190





Manchons égaux métriques GF+ PVC-U

d mm	PN bar	D mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	16	16	27	3		721910103	10	419000784
12	16	19	27	3		721910104	10	419000786
16	16	22	31	3	534.111	721910105	10	419000780
20	16	26	35	3	534.112	721910106	10	419000790
25	16	32	41	3	534.113	721910107	10	419000792
32	16	39	47	3	534.114	721910108	10	419000794
40	16	48	55	3	534.115	721910109	10	419000796
50	16	58	65	3	534.116	721910110	10	419000798
63	16	73	79	3	534.117	721910111	10	419000800
75	16	87	92	4	534.118	721910112	10	419000802
90	16	105	107	5	534.121	721910113	10	419000804
110	16	128	128	6	534.122	721910114	6	419000806

prix sur demande

4190



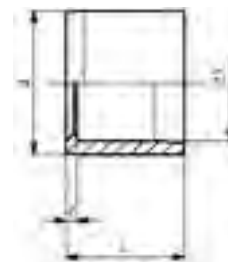
Réductions courtes métriques GF+ PVC-U

d mm	d1 mm	PN bar	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16*	12	16	14	2	721900331	10	419000992
20*	16	16	16	2	721900334	10	419000994
25*	20	16	19	3	721900337	10	419000996
32*	20	16	22	6	721900342	10	419000998
32*	25	16	22	3	721900341	10	419001000
40	20	16	26	10	721900348	10	419001002
40	25	16	26	7	721900347	10	419001004
40*	32	16	26	4	721900346	10	419001006
50	32	16	31	9	721900353	10	419001008
50*	40	16	31	5	721900352	10	419001010
63	32	16	38	16	721900360	10	419001012
63	40	16	38	12	721900359	10	419001014
63*	50	16	38	7	721900358	10	419001016
75	50	16	44	13	721900365	10	419001018
75*	63	16	44	6	721900364	10	419001020
90	50	16	51	20	721900372	10	419001022
90	63	16	51	13	721900371	12	419001024
90*	75	16	51	7	721900370	10	419001026
110	50	16	61	30	721900379	5	419001028
110	63	16	61	23	721900378	5	419001030
110*	90	16	61	10	721900376	5	419001032

prix sur demande

4190

*Avec bout mâle et emboîture pour collage



Réductions métriques GF+ PVC-U

d mm	d2 mm	PN bar	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	16	35	21	534.312	721910334	10	419000912
25	20	16	41	25	534.313	721910337	10	419000918
32	25	16	49	30		721910341	10	419000926
40	32	16	58	36	534.315	721910346	10	419000934
50	40	16	70	44	534.316	721910352	10	419000942
63	50	16	85	54	534.317	721910358	5	419000950
75	63	16	100	62	534.318	721910364	5	419000958
90	75	16	118	74	534.321	721910370	8	419000966

prix sur demande

4190



Réductions métriques GF+ PVC-U / PRO-FIT

• Embout: A et B = bouts mâles pour collage emboîtures pour collage métrique de chaque côté

d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	PN bar	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	14	8	12	16	27	15	721910903	10	419007010
12	16	10	16	16	30	18	721910906	10	419007030
16	20	12	16	16	33	21	721910909	10	419007050
20	25	12	16	16	37	25	721910910	10	419007060
20	25	16	20	16	39	25	721910911	10	419007070



Suite, prochaine page

suite Réductions métriques

d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	PN bar	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	32	16	20	16	44	30	721910913	10	419007090
25	32	20	25	16	46	30	721910914	10	419007100
32	40	16	20	16	50	36	721910915	10	419007110
32	40	20	25	16	52	36	721910916	10	419007120
32	40	25	32	16	55	36	721910917	10	419007130
40	50	20	25	16	60	44	721910918	10	419007140
40	50	25	32	16	63	44	721910919	10	419007150
40	50	32	40	16	66	44	721910920	10	419007160
50	63	25	32	16	73	54	721910921	5	419007170
50	63	32	40	16	76	54	721910922	5	419007180
50	63	40	50	16	80	54	721910923	5	419007190
63	75	32	40	16	84	62	721910924	5	419007200

prix sur demande

4190

+GF+

Manchons GF+ PVC-U

- Avec filetage femelle cylindrique Rp
- Raccordement seulement à un filetage en matière plastique
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U

Rp pouces	PN bar	L mm	s mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	10	27	22	7	721910604	10	419002370
3/8	10	29	27	7	721910605	10	419002372
1/2	10	35	32	9	721910606	10	419002374
3/4	10	39	36	9	721910607	10	419002376
1	10	45	46	11	721910608	10	419002378
1 1/4	10	49	55	11	721910609	10	419002380
1 1/2	10	49	65	11	721910610	10	419002382
2	10	57	80	11	721910611	5	419002384

prix sur demande

4190



+GF+

Manchons pour manomètres métriques GF+ PVC-U

- Pour manomètre, avec emboîtures pour collage métrique et filetage femelle cylindrique G
- Anneau de renforcement inoxydable (A2)
- Raccordement pour filetage plastique ou métallique
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U

d mm	G pouces	PN bar	L mm	s mm	z mm	no. orig.	pièce	pièce	htp Nummer
12	1/4	16	27	22	4	721916204	10	100	419002020
16	1/2	16	36	32	7	721916206	10	100	419002022

prix sur demande

4190



+GF+

Connexions de conteneurs pour arrêt fixe GF+ PVC-U

- Avec insertion de douille métrique
- Joints: Joints plats EPDM
- Bague: PP
- Trous de drainage: deux trous dans la tête hexagonale
- FKM joints disponibles pour l'adaptateur de réservoir de type 050

no. orig.	d mm	d2 mm	D1 mm	PN bar	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 max. mm	L4 mm	S mm	S1 mm	G pouces	pièce	htp Nummer
161050245	16	5	29	16	77	58	11	19	14	32	40	3/4	1	419054200
161050246	20	5	35	16	83	61	12	17	16	40	50	1	1	419054210
161050247	25	5	42	16	90	65	13	18	19	50	55	1 1/4	1	419054220
161050248	32	5	49	16	95	67	13	19	22	56	65	1 1/2	1	419054230
161050249	40	5	59	16	104	72	13	16	26	69	80	2	1	419054240
161050250	50	5	70	16	113	76	15	16	31	76	85	2 1/4	1	419054250
161050251	63	5	82	16	128	84	15	19	38	95	100	2 3/4	1	419054260

prix sur demande

4190



+GF+
Manchons intermédiaires métriques GF+ PVC-U

- Avec emboîture pour collage métrique et filetage femelle cylindrique Rp
- Anneau de renforcement inoxydable (A2)
- Raccordement pour filetage plastique ou métallique
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U

d mm	Rp pouces	PN bar	L mm	z mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/4	16	27	4	22		721910204	10	419001740
16	3/8	16	31	5	27	534.451	721910205	10	419001742
20	1/2	16	36	5	32	534.452	721910206	10	419001746
25	3/4	16	40	5	36	534.453	721910207	10	419001748
32	1	16	45	5	46	534.454	721910208	10	419001750
40	1 1/4	16	51	5	55	534.455	721910209	10	419001752
50	1 1/2	16	59	7	65	534.456	721910210	10	419001754
63	2	16	69	7	80	534.457	721910211	5	419001756

prix sur demande

4190


+GF+
Mamelons de réduction métriques GF+ PVC-U

- Avec bouts mâles pour collage métrique et filetage femelle cylindrique Rp
- Anneau de renforcement inoxydable (A2)
- Raccordement pour filetage plastique ou métallique
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U

d mm	Rp pouces	PN bar	D mm	L mm	s mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/4	16	20	27	22	--		721910404	10	419001838
20	3/8	16	25	35	--	7	534.132	721910434	10	419001832
25	1/2	16	30	41	--	7	534.133	721910437	10	419001834
32	3/4	16	35	48	--	15	534.134	721910441	10	419001836
50	1 1/4	16	55	66	--	20	534.136	721910452	10	419001840
63	1 1/2	16	62	77	--	10	534.137	721910458	5	419001842

prix sur demande

4190


+GF+
Mamelons intermédiaires métriques GF+ PVC-U

- Avec douille adhésive/gaine adhésive réduite métrique et tube conique, filetage extérieur R
- N'utilisez pas de pâtes d'étanchéité pour fils endommagés par le PVC-U
- Il faut veiller à ce que l'assemblage soit peu contraignant et éviter les grands changements de température

d mm	d1 mm	R pouces	PN bar	z mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	16	3/8	16	35	27	721910555	10	419001870
16	20	1/2	16	42	32	721910556	10	419001872
20	25	3/4	16	47	36	721910557	10	419001874
25	32	1	16	54	46	721910558	10	419001876
32	40	1 1/4	16	60	55	721910559	10	419001878
40	50	1 1/2	16	66	65	721910560	10	419001880
50	63	2	16	78	80	721910561	5	419001882

prix sur demande

4190


+GF+
Mamelons intermédiaires métriques GF+ PVC-U

- Avec douille adhésive métrique et tube conique, filetage extérieur R
- N'utilisez pas de pâtes d'étanchéité pour fils endommagés par le PVC-U
- Il faut veiller à ce que l'assemblage soit peu contraignant et éviter les grands changements de température

d mm	R pouces	PN bar	z mm	L mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	3/8	16	20	34	27	534.411	721910705	10	419001940
20	1/2	16	24	40	32	534.412	721910706	10	419001942
25	3/4	16	25	44	36	534.413	721910707	10	419001944
32	1	16	28	50	46	534.414	721910708	10	419001946
40	1 1/4	16	31	57	55	534.415	721910709	10	419001948
50	1 1/2	16	32	63	65	534.416	721910710	10	419001950
63	2	16	38	76	80	534.417	721910711	5	419001952

prix sur demande

4190



+GF+

Mamelons intermédiaires métriques GF+ PVC-U

- Avec douille adhésive métrique et tube conique, filetage extérieur R
- N'utilisez pas de pâtes d'étanchéité pour fils endommagés par le PVC-U
- Il faut veiller à ce que l'assemblage soit peu contraignant et éviter les grands changements de température

d mm	R pouces	PN bar	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	3/8	10	31	721913505	10	419001910
20	1/2	10	35	721913506	10	419001912
25	3/4	10	40	721913507	10	419001914
32	1	10	46	721913508	10	419001916

prix sur demande



4190



Douilles cannelées de laboratoires GF+ PVC-U

- Avec bout mâle pour collage métrique et tubulure conique cannelée

d mm	d1 mm	PN bar	D mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	6	16	12	51	721960303	10	419001120
12	6	16	12	51	721960304	10	419001122
16	8	16	16	57	721960305	10	419001124
20	11	16	22	73	721960306	10	419001126

prix sur demande

4190



Douilles cannelées métrique GF+ PVC-U

- Avec bout mâle pour collage métrique et tubulure cylindrique cannelée

d mm	PN bar	D mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	PN bar	D mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	16	8	47	721960403	10	419001150	32	16	30	89	721960408	10	419001160
12	16	12	51	721960404	10	419001152	40	16	40	100	721960409	5	419001162
16	16	16	57	721960405	10	419001154	50	16	50	105	721960410	5	419001164
20	16	20	73	721960406	10	419001156	63	16	60	120	721960411	5	419001166
25	16	25	79	721960407	10	419001158							

prix sur demande

4190



Douilles cannelées GF+ PVC-U

- Avec filetage mâle conique R
- Avec douille cannelée cylindrique
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U

R pouces	PN bar	D mm	L mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	10	12	59	14	721960704	10	419002480
3/8	10	16	67	19	721960705	10	419002482
1/2	10	20	86	22	721960706	10	419002484
3/4	10	25	92	27	721960707	10	419002486
1	10	30	103	36	721960708	5	419002488
1 1/4	10	40	115	46	721960709	5	419002490

prix sur demande

4190



Mamelons doubles GF+ PVC-U

- Avec filetage mâle conique R
- N'utilisez pas de pâtes d'étanchéité pour fils endommagés par le PVC-U
- Il faut veiller à ce que l'assemblage soit peu contraignant et éviter les grands changements de température.

R pouces	PN bar	L mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	R pouces	PN bar	L mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	10	37	19	721911905	10	419002410	1 1/4	10	62	46	721911909	10	419002418
1/2	10	45	22	721911906	10	419002412	1 1/2	10	67	50	721911910	10	419002420
3/4	10	49	27	721911907	10	419002414	2	10	76	65	721911911	10	419002422
1	10	57	36	721911908	10	419002416							

prix sur demande

4190



+GF+

Capuchons métriques GF+ PVC-U

d mm	PN bar	D mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	16	19	15		721960104	10	419001070
16	16	23	21	536.111	721960105	10	419001072
20	16	27	24	536.112	721960106	10	419001074
25	16	33	28	536.113	721960107	10	419001076
32	16	40	32	536.114	721960108	10	419001078
40	16	47	38	536.115	721960109	10	419001080
50	16	59	45	536.116	721960110	10	419001082
63	16	74	56	536.117	721960111	5	419001084
75	16	87	65	536.118	721960112	5	419001086
90	16	105	77	536.121	721960113	5	419001088
110	16	128	94	536.122	721960114	12	419001090

prix sur demande

4190



+GF+

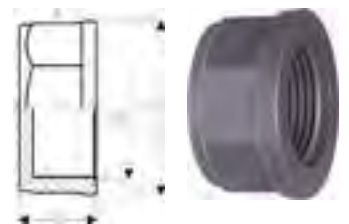
Capuchons GF+ PVC-U

- Avec filetage femelle cylindrique Rp
- Raccordement seulement à un filetage en matière plastique
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U

Rp pouces	PN bar	D mm	L mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	10	31	19	27	721960605	10	419002446
1/2	10	37	21	32	721960606	10	419002448
3/4	10	42	24	36	721960607	10	419002450
1	10	50	26	46	721960608	10	419002452
1 1/4	10	60	29	55	721960609	10	419002454
1 1/2	10	65	31	60	721960610	10	419002456
2	10	81	36	75	721960611	5	419002458

prix sur demande

4190



+GF+

Bouchons GF+ PVC-U

- Avec filetage mâle cylindrique G
- Raccordement seulement à un filetage en matière plastique
- Joints plats nécessaires pour l'étanchéité
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U

G pouces	PN bar	L mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	G pouces	PN bar	L mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	10	21	22	721960905	10	419002510	1 1/4	10	36	50	721960909	10	419002518
1/2	10	25	27	721960906	10	419002512	1 1/2	10	37	60	721960910	10	419002520
3/4	10	29	36	721960907	10	419002514	2	10	42	75	721960911	5	419002522
1	10	32	41	721960908	10	419002516							

prix sur demande

4190



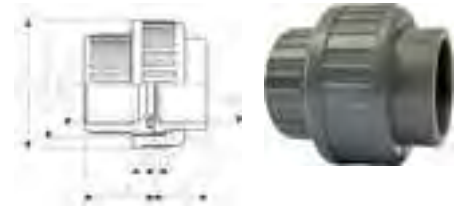

Manchons union d'adaptation métrique GF+ PVC-U

- Pièce folle: emboîture pour collage métrique 721 60X XXX
- Pièce fileté: filetage gaz femelle cylindrique Rp 721 64X XXX
- Joint torique 748 410 0XX
- Raccordement seulement à un filetage en matière plastique
- Ne pas utiliser de pâte à joint nuisible au PVC-U

d mm	Rp pouces	PN bar	G pouces	D mm	L1 mm	L2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	3/8	10	3/4	35	17	24	721510205	10	419001272
20	1/2	10	1	43	19	26	721510206	10	419001273
25	3/4	10	1 1/4	51	22	29	721510207	10	419001274
32	1	10	1 1/2	58	25	33	721510208	10	419001275
40	1 1/4	10	2	72	29	39	721510209	10	419001276
50	1 1/2	10	2 1/4	83	34	46	721510210	2	419001278
63	2	10	2 3/4	100	41	58	721510211	2	419001280

prix sur demande

4190


Manchons union à coller métrique GF+ PVC-U

- Pièce folle: avec emboîture pour collage métrique
- Pièce fileté: emboîture pour collage, métrique
- Surface d'étanchéité avec joint torique et rainure

d mm	PN bar	D mm	L1 mm	L2 mm	G pouces	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	16	31	15	22	5/8		721510104	10	419000472
16	16	35	17	24	3/4	535.111	721510105	10	419000474
20	16	43	19	26	1	535.112	721510106	10	419000476
25	16	51	22	29	1 1/4	535.113	721510107	10	419000478
32	16	58	25	33	1 1/2	535.114	721510108	10	419000480
40	16	72	29	39	2	535.115	721510109	10	419000482
50	16	83	34	46	2 1/4	535.116	721510110	5	419000484
63	16	100	41	58	2 3/4	535.117	721510111	5	419000486

prix sur demande

4190


Raccords à visser métrique GF+ PVC-U

- Pièce folle: PVC-U, emboîture/bout mâle pour collage métrique
- Ecrou: laiton, avec filetage femelle G
- Joint: joint plat EPDM N° 748 400 2XX

d mm	d1 mm	G pouces	PN bar	z mm	L mm	s mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	12	1/2	16	22	34	24	721550305	10	419002050
20	16	3/4	16	24	38	30	721550306	10	419002052
25	20	1	16	27	43	38	721550307	10	419002054

prix sur demande

4190



+GF+

Colletteres plates plates/torsadées métriques GF+ PVC-U

- combinaison surface d'étanchéité plate et rainurée métrique
- d16 - d50: surface d'étanchéité plane, d63 - d400: surface d'étanchéité combinée plane et rainurée
- Joint: joint de bride profilé EPDM n° 748440705
- Utilisation du joint torique EPDM n° 748410000
- Combinaison avec des brides (métriques et ANSI): PVC-U, PP-V, PP/acier

d mm	DN	PN bar	D mm	D1 mm	L mm	L1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	10	16	22	29	17	6	3		721800105	10	419000680
20	15	16	27	34	19	6	3		721800106	10	419000682
25	20	16	33	41	22	7	3		721800107	10	419000684
32	25	16	41	50	25	7	3		721800108	10	419000686
40	32	16	50	61	29	8	3		721800109	10	419000688
50	40	16	61	73	34	8	3		721800110	10	419000690
63	50	16	77	90	41	9	3	535.317	721790111	10	419000640
75	65	16	91	106	47	10	3	535.318	721790112	10	419000642
110	100	16	131	150	66	12	5	535.322	721790114	10	419000646

prix sur demande

4190



+GF+

Colletteres avec rainure métriques GF+ PVC-U

- Surface d'étanchéité avec rainure, métrique (21 81 01)
- Emboîture pour collage métrique
- Contre-pièce: collet plat
- Collet plat combiné (d160, d200, d225) N° 21 79 01
- Joint: joint torique EPDM N° 748410000, FKM N° 749410000
- Brides: PVC-U N° 721700005, PP avec noyau en acier, PP-V

d mm	DN	PN bar	D mm	D1 mm	L mm	L1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	10	16	22	29	20	9	6	535.351	721810105	10	419000730
20	15	16	27	34	22	9	6	535.352	721810106	10	419000732
25	20	16	33	41	25	10	6	535.353	721810107	10	419000734
32	25	16	41	50	28	10	6	535.354	721810108	10	419000736
40	32	16	50	61	34	13	8	535.355	721810109	10	419000738
50	40	16	61	73	39	13	8	535.356	721810110	10	419000740
63	50	16	77	90	46	14	8	535.357	721810111	10	419000742
75	65	16	91	106	52	15	8	535.358	721810112	10	419000744
90	80	16	108	125	61	16	10	535.361	721810113	10	419000746
110	100	16	131	150	72	18	11	535.362	721810114	10	419000748

prix sur demande

4190



+GF+
Joints plats EPDM GF+ PVC-U

• Pour manchons d'adaptation

D mm	D pouces	DN	D1 mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
30	1/2	15	21	3	748400006	1	419003814
38	3/4	20	27	3	748400007	1	419003816
44	1	25	32	3	748400008	1	419003818
55	1 1/4	32	42	3	748400009	1	419003820
62	1 1/2	40	46	3	748400010	1	419003822
78	2	50	60	3	748400011	1	419003824

prix sur demande

4190

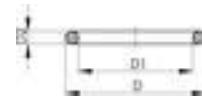

+GF+
Joints toriques EPDM GF+ PVC-U

- Pour manchon union
- Dureté: env. 65° Shore
- EPDM température minimale: - 40 ° C

d mm	DN	D mm	D1 mm	D2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-12	8	18	12	2.62	748410004	1	419003970
16	10	21	16	2.62	748410005	1	419003974
20	15	27	20	3.53	748410006	1	419003976

prix sur demande

4190

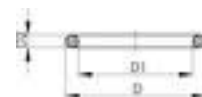

+GF+
Joints toriques EPDM GF+ PVC-U

- Pour les douilles à collerette
- Dureté: environ 65° Shore

d mm	DN	D mm	D1 mm	D2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	80	112	101	5.34	748410015	1	419004020

prix sur demande

4190



+GF+

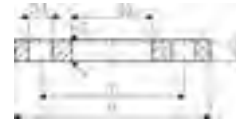
Brides libres métriques GF+ PVC-U

- Pour système à emboîture métrique (21 70 00)
- Dimension DIN 2501, PN 10, ISO 7005 EN 1092
- Température maximum du produit et température ambiante maximum 45° C
- Perçage PN 10

d mm	d pouces	D mm	D1 mm	D2 mm	H mm	r mm	SC	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	95	65	28	11	1	M 12	721700006	1	419002574
25	3/4	105	75	34	12	2	M 12	721700007	1	419002576
32	1	115	85	42	14	2	M 12	721700008	1	419002578
40	1 1/4	140	100	51	15	2	M 16	721700009	1	419002580
50	1 1/2	150	110	62	16	2	M 16	721700010	1	419002582
63	2	165	125	78	18	3	M 16	721700011	1	419002584
75	2 1/2	185	145	92	19	3	M 16	721700012	1	419002586
90	3	200	160	110	20	3	M 16	721700013	1	419002588
110	4	220	180	133	22	3	M 16	721700014	1	419002590

prix sur demande

4190





Robinets à boisseau sphérique GF+ PVC-U / Typ 546 Pro

- Avec inserts de fixation et emboîtures pour collage, métrique
- Montage et démontage radial
- Cote z, extrémités de la vanne et écrous incompatibles avec le type 346
- Joint de la bille en PTFE
- Inserts de fixation intégrés

Option:

- Différentes combinaisons possibles (veuillez contacter notre service clientèle)
- Module multifonctions avec contacts fin de courses intégrés
- Peut être équipé d'un servomécanisme pneumatique ou électrique de Georg Fischer

d	d	PN	valeur kv	D	H	L	L1	z	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	pouces	bar	l / min.	mm	mm	mm	mm	mm			pièce	Nummer
16	3/8	16	71	50	57	92	77	64	581.111	161546061	1	419004450
20	1/2	16	185	50	57	95	77	64	581.112	161546062	1	419004452
25	3/4	16	350	58	67	110	97	72	581.113	161546063	1	419004454
32	1	16	700	68	73	123	97	79	581.114	161546064	1	419004456
40	1 1/4	16	1000	84	90	146	128	94	581.115	161546065	1	419004458
50	1 1/2	16	1600	97	97	157	128	95	581.116	161546066	1	419004460
63	2	16	3100	124	116	183	152	107	581.117	161546067	1	419004462

prix sur demande



4190

+GF+

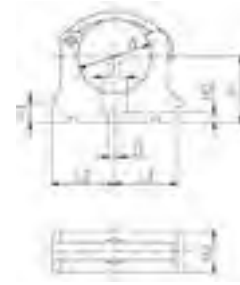
Colliers-clip PP métrique GF+ KLIP-IT 061

- Matériau: collier et arceau en PP noir, résistant aux rayons UV
- Dimensions 16 - 32* mm exécution sans arceau
- d16 - d63: hauteur adaptée aux vannes à bille types 546 et 543

d mm	D mm	D1 mm	L1 mm	L2 mm	H mm	H2 mm	H3 mm	SC	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	6	11	14	17	27	6	16	M5	167061035	10	419004150
20	6	11	17	19	27	6	16	M5	167061036	10	419004152
25	6	11	19	22	30	6	16	M5	167061037	10	419004154
32	6	11	24	27	36	6	16	M5	167061038	10	419004156
40	7	14	34	34	44	7	22	M6	167061039	10	419004158
50	7	14	37	37	51	7	22	M6	167061040	10	419004160
63	9	17	45	45	64	10	25	M6	167061041	10	419004162
75	9	17	52	52	58	10	25	M6	167061012	10	419004164

prix sur demande

4190





Colles GF+ Tangit PVC-U

emballage	contenu kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
tube	0.125	799298000	1	429030710
boîte	0.250	799298001	1	429030730
boîte	0.500	799298002	1	429030740
boîte	1.000	799298003	1	429030720

prix sur demande

4290



Détergents GF+ Tangit

▪ Pour PVC-U, PVC-C, ABS

emballage	contenu l	no. orig.	pièce	htp Nummer
boîte	1.0	799298010	1	429030750

prix sur demande

4290



+GF+

Serie 7000

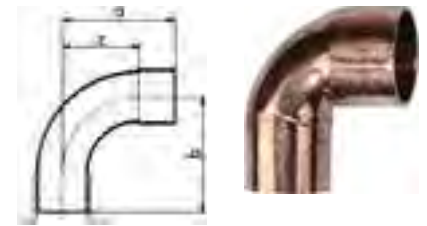
Coudes à souder 90° (7001) GF+

• Cuivre, femelle et mâle

d mm	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	13	16	6	431.112	767001001	10	41000009
10	19	22	10	431.113	767001002	10	41000010
12	17	20	8	431.114	767001003	10	41000020
15	29	31	18	431.116	767001005	10	41000040
18	35	36	22	431.117	767001008	10	41000060
22	42	44	26	431.118	767001009	10	41000070
28	52	54	34	--	767001010	10	41000080
35	65	67	42	--	767001011	10	41000090
42	78	80	50	--	767001012	1	41000100
54	97	99	65	--	767001013	1	41000110

prix sur demande

4100



+GF+

Serie 7000

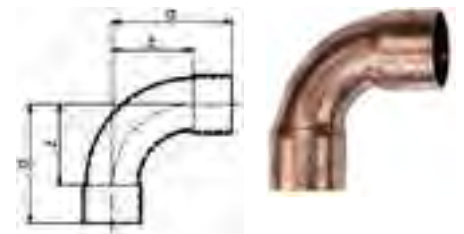
Coudes à souder 90° (7002) GF+

• Cuivre, femelle et mâle

d mm	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	13	6	232.112	767002001	10	410000150
10	15	7	232.113	767002002	10	410000160
12	17	8	232.114	767002003	10	410000170
15	29	18	232.115	767002005	10	410000190
18	35	22	232.116	767002008	10	410000210
22	42	27	232.117	767002009	10	410000220
28	52	34	232.118	767002010	10	410000230
35	65	42	232.121	767002011	10	410000240
42	78	50	232.122	767002012	1	410000250
54	97	65	232.123	767002013	1	410000260
76	125	91	232.124	767002014	1	410000270
89	145	107	232.125	767002015	1	410000280
108	177	130	232.126	767002016	1	410000290

prix sur demande

4100



+GF+

Serie 7000

Coudes à souder 45° (7040) GF+

• Cuivre

d mm	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	12	14	4	431.133	767040002	1	410000300
12	14	16	5	431.134	767040003	10	410000310
15	17	19	6	431.136	767040005	10	410000330
18	20	22	7	431.137	767040008	10	410000350
22	25	27	9	431.138	767040009	10	410000360
28	29	31	10	--	767040010	10	410000370
35	37	39	14	--	767040011	10	410000380
42	42	44	15	--	767040012	1	410000390
54	52	54	20	--	767040013	1	410000400

prix sur demande

4100



+GF+

Serie 7000

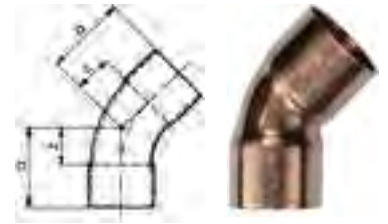
Coudes à souder 45° (7041) GF+

• Cuivre

d mm	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	11	4	232.132	767041001	1	410000450
10	12	4	232.133	767041002	1	410000460
12	14	5	232.134	767041003	10	410000470
15	17	6	232.135	767041005	10	410000490
18	20	7	232.136	767041008	10	410000510
22	25	9	232.137	767041009	10	410000520
28	29	10	232.138	767041010	10	410000530
35	37	14	232.141	767041011	10	410000540
42	42	15	232.142	767041012	1	410000550
54	52	20	232.143	767041013	1	410000560
76	68	32	232.144	767041014	1	410000570
89	78	37	232.145	767041015	1	410000580
108	110	60	232.146	767041016	1	410000590

prix sur demande

4100


+GF+

Serie 7000

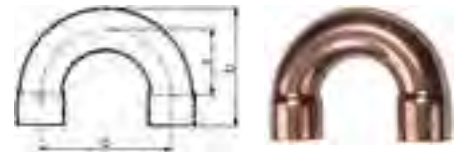
Coudes à souder 180° (7060) GF+

• Cuivre

d mm	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	30	24	15	232.153	767060002	1	410000600
12	36	28	17	232.154	767060003	1	410000610
15	45	34	22	232.155	767060005	1	410000630
18	54	41	27	232.156	767060008	1	410000650
22	66	48	31	232.157	767060009	1	410000660
28	84	60	40	232.158	767060010	1	410000670
35	140	95	70	232.159	767060011	1	410000675
42	168	112	83	232.160	767060012	1	410000680
54	216	140	106	232.161	767060013	1	410000685

prix sur demande

4100


+GF+

Serie 7000

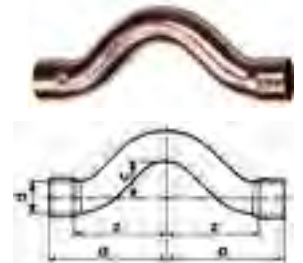
Dos d'âne à souder (7085) GF+

• Cuivre

d mm	a mm	c mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	50	20	41	232.514	767085003	1	410000780
15	56	20	45	232.515	767085005	1	410000782
18	61	20	48	232.516	767085008	1	410000784
22	72	20	56	232.517	767085009	1	410000786

prix sur demande

4100


+GF+

Serie 7000

Dos d'âne à souder (7086) GF+

• Cuivre

d mm	a mm	b mm	c mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	86	43	20	76	232.524	767086003	1	410000800
15	93	43	20	81	232.525	767086005	1	410000802
18	101	47	20	88	232.526	767086008	1	410000804
22	122	54	23	106	232.527	767086009	1	410000806

prix sur demande

4100

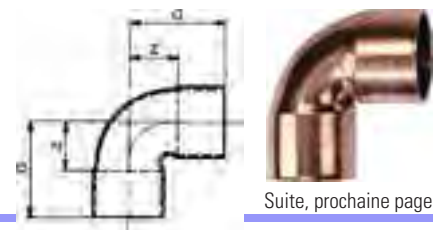

+GF+

Serie 7000

Equerres à souder 90° (7090) GF+

• Cuivre

d mm	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	13	7	--	767090000	1	410000830
15	22	11	431.226	767090005	10	410000880
18	26	13	232.216	767090008	10	410000900
22	30	14	232.217	767090009	10	410000910



Suite, prochaine page

suite Equerres à souder 90° (7090)

d mm	a mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	37	18	232.218	767090010	10	410000920
35	46	23	232.221	767090011	10	410000930
42	55	28	232.222	767090012	1	410000940
54	70	38	232.223	767090013	1	410000950

prix sur demande

4100

+GF+
 Serie 7000

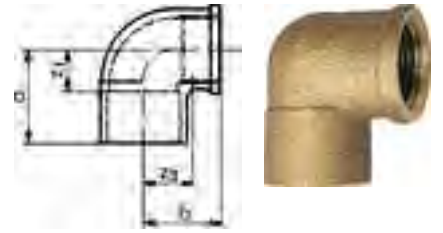
Equerres à souder 90° (7091b) GF+

• Bronze

d mm	Rp pouces	a mm	b mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	3/8	19	17	9	8	232.264	767091319	1	410001120
12	1/2	20	19	11	8	232.274	767091320	10	410001130
15	3/8	21	19	9	10	232.265	767091322	1	410001150
15	1/2	23	19	9	10	232.275	767091323	10	410001160
15	3/4	26	23	14	10	--	767091324	1	410001170
18	1/2	24	22	11	11	232.276	767091326	1	410001180
18	3/4	28	24	14	11	--	767091327	1	410001190
22	1/2	27	24	11	13	232.277	767091328	1	410001200
22	3/4	31	26	14	13	232.287	767091329	1	410001210
28	3/4	34	30	14	17	232.288	767091330	1	410001220
28	1	38	31	18	16	232.358	767091331	1	410001230

prix sur demande

4100


+GF+
 Serie 7000

Equerres à souder 90° (7092) GF+

• Cuivre

d mm	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	14	16	7	--	767092000	1	410001260
15	23	25	11	431.216	767092005	10	410001310
18	27	27	13	431.217	767092008	10	410001330
22	31	33	14	431.218	767092009	10	410001340
28	38	40	18	--	767092010	10	410001350
35	47	54	24	--	767092011	10	410001360
42	56	66	29	--	767092012	1	410001370
54	71	82	39	--	767092013	1	410001380

prix sur demande

4100


+GF+
 Serie 7000

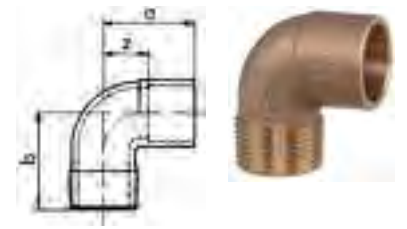
Equerres à souder 90° (7094) GF+

• Bronze

d mm	R pouces	a mm	b mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	19	25	9	232.334	767094019	1	410001430
15	1/2	22	27	10	232.335	767094020	10	410001450
18	1/2	24	28	10	232.336	767094021	1	410001460
18	3/4	25	30	11	232.346	767094022	1	410001470
22	3/4	28	33	11	232.347	767094023	1	410001480
28	1	34	39	14	232.358	767094024	1	410001490

prix sur demande

4100


+GF+
 Serie 7000

Equerres à souder 90° (7471b) GF+

• Bronze ou bronze au silicium

d mm	Rp pouces	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	dk mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	1/2	22	25	18	13	14	40	--	767471318	10	410007810
12	3/8	20	26	17	10	17	34	232.234	767471319	10	410007820
12	1/2	20	28	19	11	17	40	232.244	767471320	10	410007830
15	3/8	21	19	10	10	10	34	--	767471322	10	410007860
15	1/2	23	32	21	12	21	40	232.245	767471323	10	410007870
18	1/2	24	34	22	11	23	40	232.246	767471324	10	410007880

prix sur demande

4100


+GF+
 Serie 7000

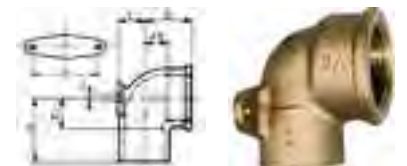
Equerres à souder 90° (7472) GF+

• Bronze ou bronze au silicium

d mm	Rp pouces	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	k mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	20	19	9	11	8	40	767472018	10	410007940
15	1/2	23	21	11	12	10	35	767472020	10	410007980
18	1/2	24	22	12	11	11	40	767472021	10	410007990

prix sur demande

4100



+GF+

Serie 7000

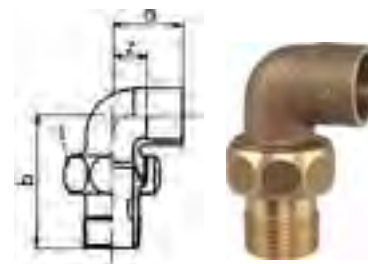
Equerres à souder 90° (7098) GF+

▪ Bronze, a joint conique

d mm	R pouces	a mm	b mm	s mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	3/8	18	43	24	8	--	767098003	1	410001690
15	1/2	23	51	30	11	--	767098005	1	410001700
18	1/2	26	54	30	12	--	767098008	1	410001710
22	3/4	31	62	37	14	--	767098009	1	410001720
28	1	35	74	46	15	234.378	767098010	1	410001730

prix sur demande

4100



+GF+

Serie 7000

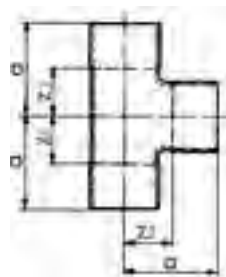
Pièces en T à souder égales (7130) GF+

• Cuivre

d mm	a mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	10	4	4	4	232.411	767130000	10	410001760
8	12	5	5	5	232.412	767130001	10	410001770
10	14	6	6	6	232.413	767130002	10	410001780
12	16	7	7	7	232.414	767130003	10	410001790
15	19	8	8	8	232.415	767130005	10	410001810
18	23	10	10	10	232.416	767130008	10	410001830
22	28	12	12	12	232.417	767130009	10	410001840
28	34	15	15	15	232.418	767130010	10	410001850
35	42	19	19	19	232.421	767130011	10	410001860
42	50	23	23	23	232.422	767130012	1	410001870
54	61	29	29	29	232.423	767130013	1	410001880
76	80	46	46	46	232.424	767130014	1	410001890
89	92	54	54	54	232.425	767130015	1	410001900
108	112	64	64	64	232.426	767130016	1	410001910

prix sur demande

4100

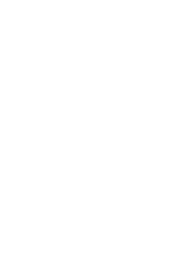
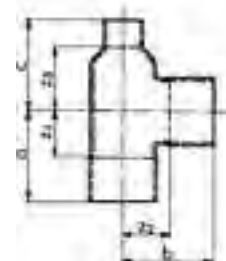

+GF+

Serie 7000

Pièces en T à souder réduites (7130) GF+

• Cuivre

d-d-d mm	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-6-10	14	12	14	6	6	6	232.433	767130019	1	410001970
10-8-10	14	13	14	6	6	6	431.323	767130020	1	410001990
10-12-10	17	16	17	9	7	9	--	767130022	1	410002020
12-10-10	15	15	17	6	7	9	232.434	767130025	1	410002070
12-10-12	15	15	15	6	7	6	431.324	767130026	1	410002080
12-12-10	16	16	18	7	7	9	--	767130027	1	410002090
12-15-12	20	19	20	11	8	11	--	767130029	1	410002100
14-12-14	19	17	18	7	8	7	--	767130031	1	410002200
15-8-15	16	16	16	5	9	5	--	767130033	1	410002250
15-10-12	17	17	18	6	9	9	232.435	767130035	1	410002270
15-10-15	17	17	17	6	9	6	431.326	767130036	1	410002280
15-12-12	18	18	18	7	9	9	--	767130038	10	410002300
15-12-15	18	18	18	7	9	7	--	767130039	10	410002310
15-15-12	19	19	19	8	8	10	--	767130041	10	410002330
15-18-15	23	23	23	12	10	12	--	767130042	10	410002350
15-22-15	27	28	27	16	12	16	--	767130044	1	410002370
18-10-18	21	18	21	8	10	8	232.436	767130048	1	410002510
18-12-12	20	19	20	7	10	11	--	767130049	1	410002520
18-12-18	21	19	21	8	10	8	431.327	767130051	10	410002540
18-15-15	22	21	22	9	10	11	--	767130053	10	410002560
18-15-18	21	21	21	8	10	8	--	767130054	10	410002570
18-18-15	23	23	23	10	10	12	--	767130056	10	410002600
18-22-15	28	28	27	15	12	16	--	767130057	1	410002610
18-22-18	28	28	28	15	12	15	--	767130058	1	410002620
22-10-22	23	21	23	7	13	7	--	767130059	1	410002630
22-12-22	23	21	23	7	12	7	--	767130063	10	410002670
22-15-15	25	23	24	9	12	13	232.437	767130067	1	410002720
22-15-18	25	24	25	9	12	12	--	767130068	10	410002730
22-15-22	25	23	25	9	12	9	--	767130069	10	410002740
22-18-15	26	25	25	10	12	14	--	767130070	1	410002790
22-18-18	27	25	26	11	12	13	--	767130071	10	410002800
22-18-22	27	25	27	11	12	11	431.328	767130072	10	410002810
22-22-15	28	28	27	12	12	16	--	767130074	1	410002840
22-22-18	28	28	27	12	12	14	--	767130075	1	410002860
22-28-22	35	34	35	19	15	19	--	767130076	1	410002880
28-15-22	28	26	29	9	15	13	--	767130081	1	410002950
28-15-28	28	26	28	9	15	9	--	767130082	1	410002960
28-18-22	29	28	30	10	15	14	--	767130085	1	410003020
28-18-28	29	28	29	10	15	10	--	767130086	1	410003030
28-22-15	31	31	30	12	15	19	232.438	767130087	1	410003040
28-22-22	31	31	32	12	15	16	--	767130088	1	410003050
28-22-28	31	31	31	12	15	12	--	767130090	10	410003060
28-28-15	34	34	33	15	15	22	--	767130091	1	410003080
28-28-18	34	34	34	15	15	21	--	767130092	1	410003090



Suite, prochaine page

suite Pièces en T à souder réduites (7130)

d-d-d mm	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
28-28-22	34	34	35	15	15	19	--	767130093	1	410003100
35-15-35	33	30	33	10	19	10	--	767130095	1	410003120
35-18-35	34	32	34	11	19	11	--	767130096	1	410003150
35-22-28	36	35	37	13	19	18	--	767130098	1	410003170
35-22-35	36	35	36	13	19	13	--	767130099	5	410003180
35-28-28	38	38	40	15	19	21	--	767130101	1	410003200
35-28-35	38	38	38	15	19	15	--	767130102	1	410003210
35-35-22	42	42	43	19	19	27	265.511	767130103	1	410003230
35-35-28	42	42	43	19	19	24	265.512	767130104	1	410003240
42-15-42	37	34	37	10	23	10	265.513	767130105	1	410003250
42-18-42	38	36	38	11	23	11	265.514	767130106	1	410003260
42-22-42	40	39	40	13	23	11	265.515	767130107	1	410003270
42-28-35	43	42	44	16	23	19	265.516	767130108	1	410003280
42-28-42	43	42	43	16	23	16	265.517	767130109	1	410003290
42-35-35	46	46	47	19	23	27	232.442	767130110	1	410003300
42-35-42	47	46	47	20	23	20	--	767130111	1	410003310
42-42-28	50	50	50	23	23	31	--	767130112	1	410003320
54-22-54	45	45	45	13	29	13	--	767130113	1	410003350
54-28-54	48	48	48	16	29	16	--	767130114	1	410003360
54-35-54	52	52	51	20	29	28	--	767130115	1	410003370
54-42-42	55	56	57	23	29	30	--	767130116	1	410003380
54-42-54	55	56	55	23	29	23	--	767130117	1	410003390
76-35-76	60	70	60	26	46	26	--	767130121	1	410003440
76-42-76	63	74	63	29	46	29	--	767130122	1	410003450
76-54-76	69	79	69	35	46	35	232.444	767130123	1	410003460
89-54-89	75	87	75	37	54	37	--	767130124	1	410003470
89-76-89	86	88	86	48	54	48	--	767130125	1	410003480
108-54-108	85	97	85	37	64	37	--	767130126	1	410003490
108-76-108	96	98	96	48	64	48	--	767130127	1	410003495
108-89-108	103	102	103	55	64	55	--	767130128	1	410003500

prix sur demande

4100

Serie 7000

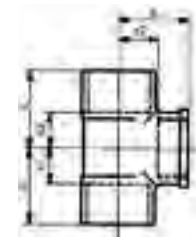
Pièces en T à souder avec filetage intérieur (7132) GF+

▪ Avec filetage intérieur, fonte rouge

d mm	Rp pouces	a mm	b mm	c mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/8	21	19	21	9	10	9	232.455	767132020	1	410003550
15	1/2	23	21	23	12	11	12	232.465	767132021	10	410003560
18	1/2	25	22	25	11	11	11	232.466	767132023	10	410003570
22	1/2	30	24	30	13	11	13	232.467	767132026	1	410003630
22	3/4	33	27	33	16	14	16	232.477	767132027	1	410003640
28	1/2	33	28	33	13	17	13	232.468	767132028	1	410003650
28	3/4	34	30	34	14	17	14	232.478	767132029	1	410003660

prix sur demande

4100



Serie 7000

Croix à souder (7181) GF+

▪ Bronze

d mm	a mm	b mm	Za mm	Zb mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
18	27	27	13	13	767181008	1	410003860
22	31	31	14	14	767181009	1	410003870
28	37	37	17	17	767181010	1	410003880

prix sur demande

4100



+GF+

Serie 7000

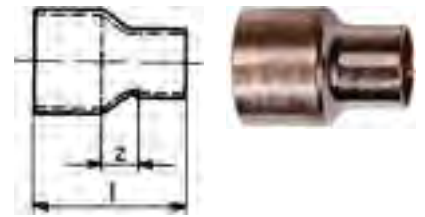
Manchons à souder réduits (7240) GF+

• Cuivre

d-d mm	l mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8-6	15	2	431.432	767240017	1	410003930
10-6	17	3	233.233	767240018	1	410003940
10-8	17	3	431.433	767240019	10	410003950
12-8	19	3	--	767240020	10	410003960
12-10	20	3	431.434	767240021	10	410003970
15-10	23	4	431.436	767240022	10	410004000
15-12	23	3	--	767240023	10	410004010
15-14	24	3	--	767240024	10	410004020
18-12	27	5	431.437	767240025	10	410004050
18-15	27	3	--	767240026	10	410004060
18-17	32	4	--	767240027	1	410004070
22-12	32	7	233.237	767240028	10	410004080
22-15	32	5	431.438	767240029	10	410004100
22-18	31	3	--	767240030	10	410004120
28-15	39	9	233.238	767240031	1	410004130
28-18	38	7	--	767240032	1	410004150
28-22	39	5	--	767240033	10	410004160
35-22	47	9	--	767240034	10	410004180
35-28	47	5	233.241	767240035	10	410004190
42-22	56	13	233.242	767240036	1	410004195
42-28	56	10	--	767240037	1	410004200
42-35	56	6	--	767240038	1	410004210
54-28	69	18	233.243	767240039	1	410004220
54-35	68	13	--	767240040	1	410004230
54-42	70	11	--	767240041	1	410004240
76-54	81	11	233.244	767240042	1	410004250
89-76	83	12	--	767240043	1	410004260
108-89	100	15	--	767240044	1	410004265

prix sur demande

4100


+GF+

Serie 7000

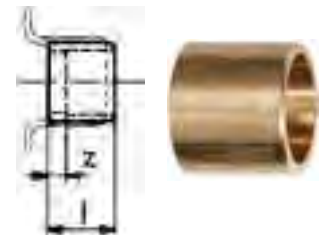
Réductions courtes à souder (7241) GF+

• Laiton, Mâle et femelle

d-d mm	l mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-8	11	3	233.113	767241017	10	410004280
12-10	12	3	233.114	767241018	10	410004290
15-12	14	4	233.115	767241019	10	410004310
17-15	16	4	--	767241021	10	410004340
18-15	16	4	--	767241022	10	410004350

prix sur demande

4100

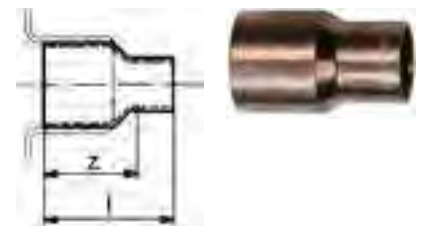

+GF+

Serie 7000

Réductions longues à souder (7243) GF+

• Cuivre, Mâle et femelle

d-d mm	l mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8-6	16	10	233.122	767243025	10	410004410
10-6	18	12	431.433	767243026	10	410004420
10-8	17	10	233.123	767243027	10	410004430
12-6	21	15	233.124	767243028	10	410004440
12-8	20	13	431.434	767243029	10	410004450
12-10	20	12	--	767243030	10	410004460
14-12	22	13	--	767243031	10	410004490
15-8	24	17	233.125	767243036	10	410004505
15-10	24	16	431.436	767243033	10	410004520
15-12	24	15	--	767243034	10	410004530
15-14	25	14	--	767243035	10	410004540
18-10	27	19	233.126	767243040	10	410004600
18-12	27	18	431.437	767243041	10	410004610
18-15	29	18	--	767243042	10	410004620
22-10	33	25	233.127	767243044	10	410004640
22-12	33	24	--	767243045	10	410004650
22-15	34	23	--	767243047	10	410004700
22-18	35	22	431.438	767243049	10	410004720



Suite, prochaine page

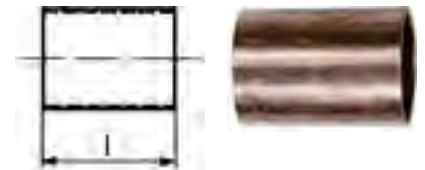
suite Réductions longues à souder (7243)

d-d mm	l mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
28-12	41	32	--	767243050	10	410004730
28-15	39	28	233.128	767243051	10	410004750
28-18	39	26	--	767243052	10	410004770
28-22	42	26	--	767243053	10	410004780
35-15	50	38	233.131	767243054	10	410004790
35-18	47	34	--	767243055	10	410004800
35-22	48	32	--	767243056	10	410004810
35-28	49	30	--	767243057	10	410004820
42-22	56	40	233.132	767243059	1	410004850
42-28	56	37	--	767243060	1	410004860
42-35	57	34	--	767243061	1	410004870
54-28	67	48	233.133	767243062	1	410004890
54-35	68	45	--	767243063	1	410004900
54-42	69	42	--	767243064	1	410004910
76-35	88	65	--	767243066	1	410004920
76-42	86	59	233.134	767243067	1	410004930
76-54	82	50	--	767243068	1	410004940
89-54	84	50	--	767243069	1	410004950
89-76	84	50	--	767243070	1	410004960
108-54	116	84	--	767243071	1	410004970
108-76	120	86	--	767243072	1	410004980
108-89	100	62	--	767243073	1	410004990
<i>prix sur demande</i>						4100

+GF+
Serie 7000**Manchons à souder sans butée (7269) GF+**

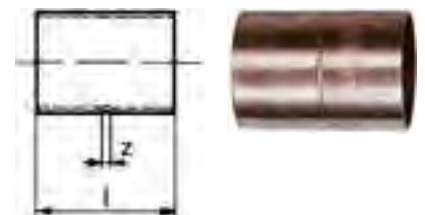
▪ Cuivre

d mm	l mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	l mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	20	233.314	767269003	10	410005030	28	38	233.318	767269010	10	410005090
15	24	233.315	767269005	10	410005050	35	49	--	767269011	5	410005095
18	28	233.316	767269008	10	410005070	42	58	--	767269012	1	410005100
22	33	233.317	767269009	10	410005080	54	68	--	767269013	1	410005105
<i>prix sur demande</i>											4100

+GF+
Serie 7000**Manchons (7270) GF+**

▪ Cuivre

d mm	l mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	14	1	--	767270000	10	410005160
8	16	1	431.422	767270001	10	410005170
10	18	1	431.423	767270002	10	410005180
12	20	2	431.424	767270003	10	410005190
14	24	2	--	767270004	10	410005200
15	24	2	431.426	767270005	10	410005210
18	28	2	431.427	767270008	10	410005230
22	33	2	431.428	767270009	10	410005240
28	39	2	233.218	767270010	10	410005250
35	48	2	233.221	767270011	10	410005260
42	58	2	233.222	767270012	1	410005270
54	68	2	233.223	767270013	1	410005280
76	69	2	233.224	767270014	1	410005290
89	77	2	--	767270015	1	410005300
108	97	2	--	767270016	1	410005310
<i>prix sur demande</i>						4100



+GF+

Serie 7000

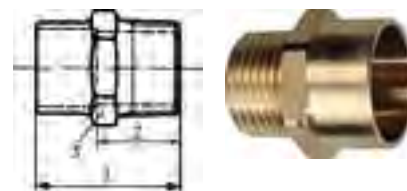
Pièces intermédiaires (7271) GF+

- Bronze ou bronze au silicium
- Femelle et filetage mâle

d mm	R pouces	l mm	s mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	1/4	21	14	17	--	767271019	10	410005340
10	3/8	26	14	17	236.113	767271020	10	410005350
10	1/2	25	14	16	236.123	767271021	10	410005360
12	3/8	25	16	16	236.114	767271023	10	410005380
12	1/2	28	16	18	236.124	767271024	10	410005390
15	3/8	27	18	15	236.115	767271028	10	410005430
15	1/2	21	19	10	236.125	767271029	10	410005440
15	3/4	30	19	19	236.135	767271030	10	410005450
18	1/2	28	21	15	236.126	767271032	10	410005480
18	3/4	30	22	17	236.136	767271033	10	410005490
22	1/2	32	26	16	236.127	767271034	10	410005500
22	3/4	31	27	15	236.137	767271035	10	410005510
22	1	29	26	16	236.147	767271036	10	410005520
28	3/4	41	27	22	--	767271137	10	410005525
28	1	36	32	17	236.148	767271037	10	410005530
35	1	45	39	20	--	767271140	10	410005535
35	1 1/4	43	40	18	236.151	767271038	10	410005540
42	1 1/2	51	50	22	236.162	767271039	1	410005550
54	2	65	60	31	236.173	767271040	1	410005560
76	2 1/2	71	83	35	236.184	767271041	1	410005570
89	3	78	97	40	--	767271042	1	410005580
108	4	97	117	47	--	767271043	1	410005590

prix sur demande

4100


+GF+

Serie 7000

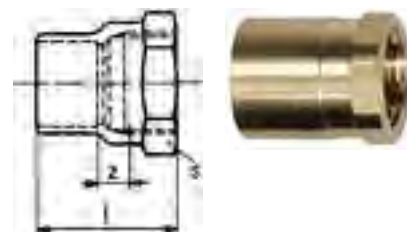
Pièces intermédiaires (7272) GF+

- Bronze ou bronze au silicium
- Femelle et filetage femelle

d mm	Rp pouces	l mm	s mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	21	20	2	767272020	10	410005630
12	3/8	22	20	2	767272022	10	410005650
15	3/8	24	20	2	767272026	10	410005700
15	1/2	28	25	2	767272027	10	410005710
15	3/4	29	30	2	767272028	10	410005720
18	1/2	30	25	2	767272030	10	410005750
18	3/4	31	30	2	767272031	10	410005760
22	1/2	31	25	0	767272032	10	410005770
22	3/4	34	30	2	767272033	10	410005780
22	1	37	38	2	767272034	10	410005790
28	1	40	37	2	767272035	10	410005800
35	1	42	37	0	767272039	10	410005805
35	1 1/4	46	46	2	767272036	10	410005810
42	1 1/2	51	55	2	767272037	1	410005820
54	2	60	60	2	767272038	1	410005830

prix sur demande

4100


+GF+

Serie 7000

Pièces intermédiaires (7273) GF+

- Bronze ou bronze au silicium
- Mâle et filetage mâle

d mm	R pouces	h mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	3/8	29	14	236.214	767273017	10	410005860
15	1/2	34	16	236.225	767273018	10	410005870
18	1/2	32	19	236.226	767273019	10	410005880
22	1/2	38	22	236.227	767273020	10	410005890
22	3/4	40	22	432.338	767273021	10	410005900
28	1	52	34	--	767273022	10	410005910
35	1 1/4	58	40	236.251	767273023	10	410005920
42	1 1/2	62	46	236.262	767273024	1	410005930
54	2	73	--	236.273	767273025	1	410005940

prix sur demande

4100



+GF+

Serie 7000

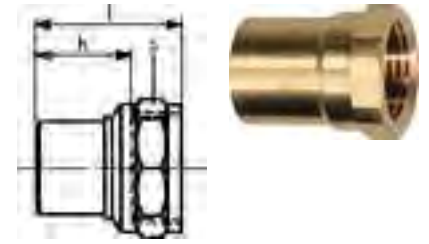
Pièces intermédiaires (7276) GF+

- Bronze ou bronze au silicium
- Mâle et filetage femelle

d mm	Rp pouces	h mm	l mm	s mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	3/8	18	27	20	236.114	767276017	10	410005980
12	1/2	19	30	25	236.124	767276018	10	410005990
15	3/8	17	26	20	236.115	767276019	10	410006000
15	1/2	20	32	25	236.125	767276020	10	410006010
18	1/2	21	33	25	236.126	767276021	10	410006020
18	3/4	24	38	30	236.236	767276022	10	410006030
22	1/2	22	34	25	236.127	767276023	10	410006040
22	3/4	25	39	30	236.137	767276024	10	410006050
28	1	26	41	38	236.148	767276025	10	410006060

prix sur demande

4100

**+GF+**

Serie 7000

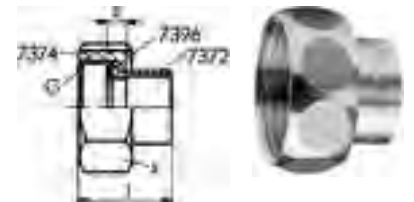
Pièces folles à souder avec écrou (737274) GF+

- Pièce folle bronze ou bronze au silicium
- Ecrou laiton, joint 7396 inclus
- Pour raccordement radiateurs et pompes
- A joint plat

d mm	G pouces	l mm	s mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	25	24	6	767372420	10	410007260
15	3/4	27	30	7	767372424	10	410007300
18	3/4	25	30	7	767372425	10	410007330
18	1	30	37	7	767372426	10	410007340
22	1	29	37	7	767372427	10	410007350
28	1 1/4	37	46	8	767372429	5	410007370
28	1 1/2	37	52	8	767372430	5	410007380
35	1 1/2	37	52	8	767372431	5	410007390
42	2	51	66	8	767372435	5	410007430

prix sur demande

4100





Serie 7000

Capuchons à souder (7301) GF+

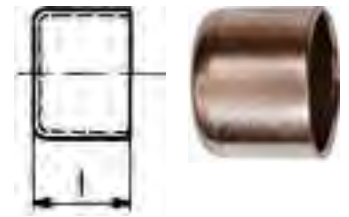
• Cuivre

d mm	l mm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
8	7	234.412	767301001	10	410006110
10	9	234.413	767301002	10	410006120
12	10	234.414	767301003	10	410006130
14	11	--	767301004	10	410006140
15	12	234.415	767301005	10	410006150
18	14	234.416	767301008	10	410006170
22	17	234.417	767301009	10	410006180

d mm	l mm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
28	20	234.418	767301010	10	410006190
35	25	234.421	767301011	10	410006200
42	29	234.422	767301012	1	410006210
54	34	234.423	767301013	1	410006220
76	36	234.424	767301014	1	410006230
89	40	--	767301015	1	410006235
108	50	--	767301016	1	410006240

prix sur demande

4100



+GF+
 Serie 7000

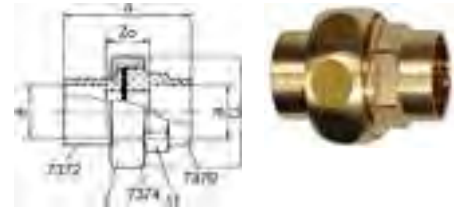
Dos d'âne à souder (7330 GF+)

- Pièce folle et pièce fileté bronze ou bronze au silicium
- Ecrou laiton, joint 7396 inclus

d mm	a mm	G pouces	s mm	s1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	40	1/2	30	16	20	234.214	767330003	10	410006280
15	44	3/4	30	22	21	234.215	767330005	10	410006300
18	44	3/4	30	22	18	234.216	767330008	10	410006320
22	44	1	37	26	11	234.217	767330009	10	410006330
28	54	1 1/4	46	34	16	234.218	767330010	5	410006340
35	60	1 1/2	52	40	14	234.221	767330011	5	410006350
42	72	1 3/4	59	46	18	234.222	767330012	1	410006360
54	82	2 3/8	75	60	18	234.223	767330013	1	410006370

prix sur demande

4100


+GF+
 Serie 7000

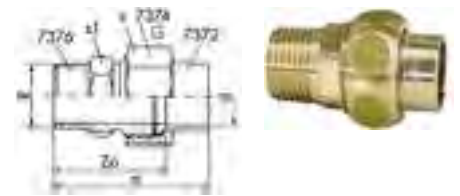
Raccords à souder (7331) GF+

- Pièce folle et pièce fileté bronze ou bronze au silicium
- Ecrou laiton, joint 7396 inclus

d mm	R pouces	a mm	G pouces	s mm	s1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	51	3/4	30	22	41	234.255	767331023	10	410006460
18	1/2	49	3/4	30	22	38	234.256	767331024	10	410006480
22	3/4	59	1	37	34	43	234.267	767331025	10	410006490
28	1	67	1 1/4	46	43	48	234.278	767331026	5	410006500
35	1 1/4	84	1 1/2	52	46	61	234.281	767331027	5	410006510
42	1 1/2	94	1 3/4	59	50	67	234.312	767331028	1	410006520
54	2	104	2 3/8	75	60	72	234.323	767331030	1	410006530

prix sur demande

4100


+GF+
 Serie 7000

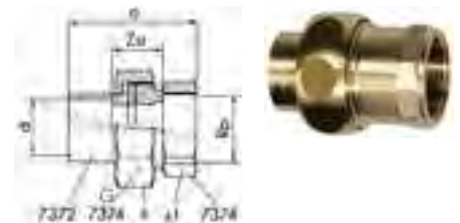
Raccords à souder (7332) GF+

- Pièce folle et pièce fileté bronze ou bronze au silicium
- Ecrou laiton, joint 7396 inclus

d mm	Rp pouces	a mm	G pouces	s mm	s1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	3/8	46	1/2	24	25	32	433.144	767332020	10	410006590
18	1/2	45	3/4	30	25	31	433.157	767332024	10	410006640
15	1/2	43	3/4	30	25	29	433.156	767332023	10	410006620
22	3/4	51	1	37	30	34	433.168	767332025	10	410006650
28	1	59	1 1/4	46	39	40	--	767332026	5	410006660
35	1 1/4	63	1 1/2	52	46	42	--	767332027	5	410006670
42	1 1/2	75	1 3/4	59	46	56	--	767332028	1	410006680
54	2	84	2 3/8	75	70	29	--	767332029	1	410006690

prix sur demande

4100


+GF+
 Serie 7000

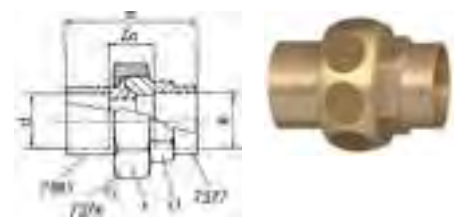
Raccords à souder (7340) GF+

- Pièce folle et pièce fileté bronze ou bronze au silicium
- Ecrou laiton

d mm	a mm	G pouces	s mm	s1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22	45	1	37	26	11	--	767340009	10	410006800
42	74	1 3/4	59	46	18	--	767340012	1	410006830
54	81	2 3/8	75	60	15	--	767340013	1	410006840

prix sur demande

4100





Serie 7000

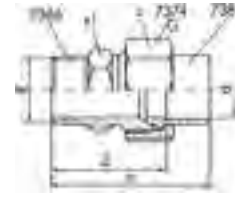
Raccords à souder (7341) GF+

- Pièce folle et pièce fileté bronze ou bronze au silicium
- Ecrou laiton

d mm	R pouces	a mm	G pouces	s mm	s1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	53	1/2	30	16	43	433.124	767341021	10	410006910
15	1/2	54	3/4	30	19	43	433.126	767341023	10	410006940
18	1/2	54	3/4	30	22	41	433.127	767341024	10	410006960
22	3/4	58	1	37	26	41	433.138	767341025	10	410006970
28	1	64	1 1/4	46	34	45	--	767341026	5	410006980
35	1 1/4	73	1 1/2	52	40	50	--	767341027	5	410006990
42	1 1/2	79	1 3/4	59	46	52	--	767341028	1	410007000
54	2	92	2 3/8	75	60	60	--	767341030	1	410007010

prix sur demande

4100



Serie 7000

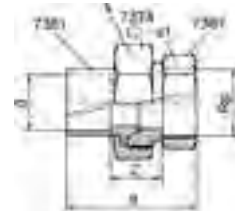
Raccords à souder (7342) GF+

- Pièce folle et pièce fileté bronze ou bronze au silicium
- Ecrou laiton

d mm	Rp pouces	a mm	G pouces	s mm	s1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	43	1/2	24	25	19	433.154	767342021	10	410007090
15	1/2	45	3/4	30	30	18	433.156	767342023	10	410007120
18	1/2	42	3/4	30	30	14	433.157	767342024	10	410007140
42	1 1/2	73	1 3/4	59	59	25	--	767342028	1	410007180
54	2	79	2 3/8	75	75	18	--	767342029	1	410007190

prix sur demande

4100



+GF+
Serie 7000

Brides à souder PN16 (7552) GF+

- Bronze ou bronze au silicium

d1 mm	a mm	b mm	h mm	dk mm	filetage	DN	lo	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
35	140	18	30	100	M12x45	32	4	235.401	767552011	1	410008380
42	150	18	34	110	M16x50	40	4	235.402	767552012	1	410008390
54	165	18	38	125	M16x50	50	4	235.403	767552013	1	410008400
76	185	18	40	145	M16x50	65	4	235.404	767552014	1	410008410
89	200	18	48	160	M16x60	80	8	--	767552015	1	410008415
108	220	18	58	180	M16x60	100	8	--	767552016	1	410008420

prix sur demande

4100



+GF+

Brides de fixation pour tubes en laiton GF+

d mm	k mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	k mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	18	6	767860000	10	410009000	12	26	6	767860003	10	410009030
8	22	6	767860001	10	410009010	15	32	6	767860005	10	410009050
10	24	6	767860002	10	410009020	16	36	6	767860006	10	410009055

prix sur demande

4100



Brides pour tube cuivres, en laiton

- Estampé, avec deux trous de fixation

Ø diamètre extérieur du tube mm	A mm	B mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	8.1	8.0	6.2111.008.80	1	429302000
10	10.1	10.0	6.2112.010.80	1	429302010
12	12.1	12.0	6.2113.012.80	1	429302020
15	14.1	15.0	6.2114.015.80	1	429302030
18	18.1	17.5	6.2116.018.80	1	429302040
22	22.5	21.5	6.2117.022.80	1	429302050

prix sur demande

4293



Brides pour tube cuivres, en laiton chrome

- Estampé, avec deux trous de fixation

Ø diamètre extérieur du tube mm	A mm	B mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	8.1	8.0	429302100	200	429302100
10	10.1	10.0	429302110	200	429302110
12	12.1	12.0	429302120	200	429302120
15	14.1	15.0	429302130	200	429302130
18	18.1	17.5	429302140	200	429302140
22	22.5	21.5	429302150	200	429302150

prix sur demande

4293



+GF+

Brosses pour goulots GF+

Ø extérieur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø extérieur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	767755002	10	410009320	22	767755009	10	410009380
12	767755003	10	410009330	28	767755010	10	410009390
15	767755005	10	410009350	35	767755011	10	410009400
18	767755008	10	410009370				

prix sur demande

4100



Sets de calibrage NYFFENEGGER sudoFIT

- Acier, pour tube en cuivre

grandeur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	grandeur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 - 08	7958.1008	1	429301010	15 - 13	7958.1513	1	429301030
12 - 10	7958.1210	1	410010070	18 - 16	7958.1816	1	429301040
14 - 12	7958.1412	1	429301020	22 - 20	7958.2220	1	429301050

prix sur demande

4100



+GF+**Brosses extérieures GF+**

Ø extérieur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø extérieur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	767757002	10	410009540	18	767757008	10	410009590
12	767757003	10	410009550	22	767757009	10	410009600
15	767757005	10	410009570	28	767757010	10	410009610

prix sur demande

4100



+GF+

Brasures tendres GF+ S-SN 97 Cu 3

d mm	contenu g	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	250	767925015	1	410009645
<i>prix sur demande</i>				4100



+GF+

Brasures tendres GF+ S-SN 96 Ag 4

d mm	contenu g	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	250	767935015	1	410009860
<i>prix sur demande</i>				4100



+GF+

Flux décapant GF+ BrazeTec X80

- Résidus de brasure tendre rinçables à l'eau froide

contenu g	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	767941017	1	410009972
250	767941018	1	410009974
<i>prix sur demande</i>			4100



+GF+ JRG
JRG Sanipex

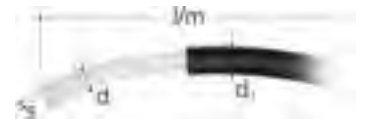
Tubes GF+ JRG Sanipex

• En polyéthylène réticulé (PE-Xa), blanc, dans gaine de protection en PE noir, en rouleau

d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.			htp Nummer
12	8	18	50	1.7	5706.012	311.121	355622831	50	1500	409400050
16	12	25	50	2.2	5706.016	311.121	355447331	50	1100	409200010
20	15	29	50	2.8	5706.020	311.122	355553131	50	800	409200020
25	20	34	50	3.5	5706.025	311.123	355567401	50	600	409400100

prix sur demande

4094



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Tubes GF+ JRG Sanipex

• En polyéthylène réticulé (PE-Xa), blanc, en rouleau

d mm	DN	L mm	s mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.		htp Nummer
12	8	100	1.7	5707.012	311.111	355622901	100	409400150
16	12	100	2.2	5707.016	311.111	355463301	100	409400200
20	15	50	2.8	5707.020	311.112	355553201	50	409400250
32	25	50	4.4	5707.032	311.114	355448301	50	409400350

prix sur demande

4094



+GF+ JRG
JRG Sanipex

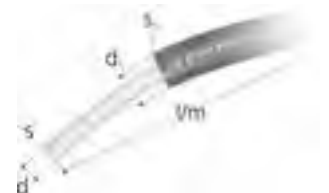
Tubes 6 mm isolés GF+ JRG Sanipex

• Polyéthylène réticulé PE-Xa (blanc), isolation W/mK 0,035, en bobines

no. orig.	d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	s1 mm	no. JRG		htp Nummer
355622906	12	10	24	50	1.7	6	5710.012	50	409400902
355463306	16	12	28	50	2.2	6	5710.016	50	409400904
355553206	20	15	32	50	2.8	6	5710.020	50	409400906

prix sur demande

4094



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Tubes 10 mm isolés GF+ JRG Sanipex

• Polyéthylène réticulé PE-Xa (blanc), isolation W/mK 0,035, en bobines

no. orig.	d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	s1 mm	no. JRG		htp Nummer
355622910	12	10	32	50	1.7	10	5710.112	50	409400908
355463310	16	12	36	50	2.2	10	5710.116	50	409400910
355553210	20	15	40	50	2.8	10	5710.120	50	409400912

prix sur demande

4094



+GF+ JRG
JRG Sanipex

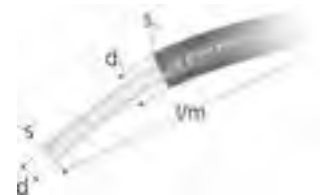
Tubes 20 mm isolés GF+ JRG Sanipex

• Polyéthylène réticulé PE-Xa (blanc), isolation W/mK 0,035, en bobines

no. orig.	d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	s1 mm	no. JRG		htp Nummer
355622920	12	10	52	50	1.7	20	5710.212	50	409400920
355463320	16	12	56	50	2.2	20	5710.216	50	409400922
355553220	20	15	60	50	2.8	20	5710.220	50	409400924

prix sur demande

4094



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Tubes bleus GF+ JRG Sanipex

• En polyéthylène réticulé (PE-Xc), bleu, dans gaine de protection en PE noir, en rouleau

d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.			htp Nummer
12	8	18	50	1.7	5716.012	311.121	355516313	50	1000	409401050
16	12	25	50	2.2	5716.016	311.121	355516317	50	1000	409200180
20	15	29	50	2.8	5716.020	311.122	355516321	50	900	409200190

prix sur demande

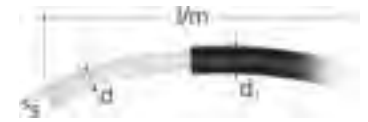
4094



Tuyaux de chauffage GF+ JRG Sanipex Calor

- Polyéthylène réticulé PE-X (étanche à l'oxygène, blanc), tube de protection PE (rouge), en bobines

no. orig.	d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	no. JRG	Ⓜ m	htp Nummer
355621801	12	8	18	50	1.7	5711.012	50	409401000
355569901	16	12	25	50	2.0	5711.016	50	409400950
355569912	20	15	29	50	1.9	5711.020	50	409400976
<i>prix sur demande</i>								4094

**Tubes bleus GF+ JRG Sanipex**

- En polyéthylène réticulé (PE-Xc), bleu, en rouleau

d mm	DN	L m	s mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
12	8	100	1.7	5717.012	311.111	355516312	100	409401100
16	12	100	2.2	5717.016	311.111	355516316	100	409401150
20	15	50	2.8	5717.020	311.112	355516320	50	409401200
<i>prix sur demande</i>								4094

**Tubes de protection PE noirs GF+ JRG Sanipex**

- En polyéthylène, noir, en rouleau
- appropriée pour tubes JRG Sanipex classic 5707, 5708, 5717, 5718, tubes JRG Sanipex MT 4602

d mm	d1 mm	d2 mm	L m	no. JRG	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
25	34	29	50	5730.025	311.313	355522401	50	409002478
32	42	36	25	5730.032	311.314	355522501	25	409002480
<i>prix sur demande</i>								4090



+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Boîtes 90° avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex

- Matière: bronze, synthétique
- Raccordement: filetage femelle
- Comprenant: Corps de la boîte, pied de la boîte, raccord de serrage à rebord

d	d1 Rp	d2	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
12	1/2	18	109	41	39	50	5400.050	321.111	351412760	15	409000005
16	1/2	25	109	41	37	50	5400.100	321.111	351416760	15	409000010
20	1/2	29	118	41	44	50	5400.200	321.112	351420760	15	409000015
20	3/4	29	118	41	44	50	5400.300	321.122	351420761	15	409000020

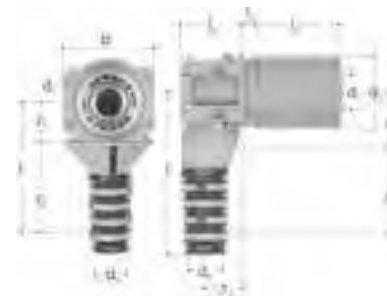
 prix sur demande 4090

+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Boîtes 90° avec rallonge GF+ JRG Sanipex

- Matériaux: fonte rouge, plastique
- Connexion: filetage intérieur
- Comprenant: corps de la boîte, pied de la boîte, clip de fixation (d12+d16)
- Y compris raccords à vis, coude de boîte, vis, extension

no. orig.	d	d1 Rp	d2	l1	l2	z1	z2	no. JRG	pièce	htp Nummer
	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm			
351412860	12	1/2	18	109	41	39	40	5400.070	10	409000007
351416860	16	1/2	22	109	41	37	45	5400.170	10	409000033
351420860	20	1/2	29	118	41	44	50	5400.270	10	409000036
351420861	20	3/4	29	118	41	44	50	5400.370	10	409000038

 prix sur demande 4090

+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Boîtes droites GF+ JRG Sanipex

- Matière: bronze, synthétique
- Raccordement: filetage femelle

d	d1	d2	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm					
16	1/2	25	92	25	45	5401.100	321.151	351424301	15	409000040
20	1/2	29	68	26	30	5401.200	321.152	351500601	15	409000050
20	3/4	29	68	26	30	5401.300	321.162	351500701	15	409000060

 prix sur demande 4090

+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Boîtes pour réservoir à encastrer GF+ JRG Sanipex

- Corps de la boîte avec appui en matière synthétique, coude en bronze
- Avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord

d	b	d1 Rp	d2	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
12	50 / 50	1/2	18	80	43	32	5402.050	321.171	351530501	15	409000067	
16	50 / 50	1/2	25	80	43	25	5402.100	321.171	351428301	15	409000070	

 prix sur demande 4090

+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Boîtes 45° GF+ JRG Sanipex

- Corps de la boîte en deux parties en matière synthétique
- Avec pied de boîte orientable, coude en bronze, avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord

d	GN	d1 Rp	d2	d3	l1	l3	l4	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
12	1/2	1/2	18	47	111	9	84	34	40	5403.050	321.131	351529901	15	409000075
16	1/2	1/2	25	47	111	9	84	37	45	5403.100	321.131	351423701	15	409000080
20	1/2	1/2	29	47	111	9	84	50	50	5403.200	321.132	351500801	15	409000090
20	3/4	3/4	29	47	111	9	84	50	50	5403.300	321.142	351500901	15	409000100

 prix sur demande 4090

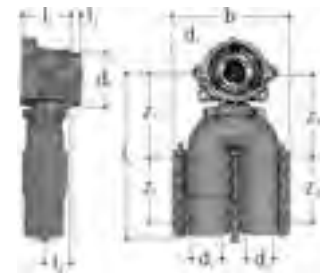

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Boîtes à 2 départs 90° GF+ JRG Sanipex**

- Corps de la boîte en matière synthétique, distributeur en bronze
- Avec filetage intérieur et raccords de serrage à rebord

d	b	d1 Rp	d2	d3	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16-12	100	1/2	25	18	134	42	65	50	5404.060	321.511	351412762	10	409000108
16-16	100	1/2	25	25	134	42	65	50	5404.100	321.511	351416764	10	409000110
20-16	100	1/2	29	25	134	42	75	50	5404.200	321.512	351420762	10	409000120
20-20	110	1/2	29	29	134	42	75	50	5404.300	321.512	351420764	10	409000125

prix sur demande

4090

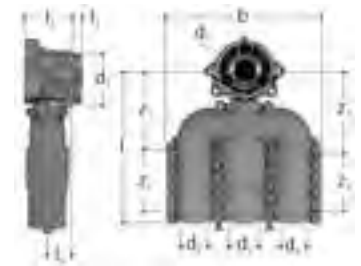
+GF+ JRG
JRG Sanipex**Boîtes à 3 départs 90° GF+ JRG Sanipex**

- Corps de la boîte en matière synthétique, distributeur en bronze
- Avec filetage intérieur et raccords de serrage à rebord

d	b	d1 Rp	d2	d3	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16-16-16	140	1/2	25	25	134	42	65	50	5405.100	321.611	351416766	5	409000130
16-20-16	140	1/2	25	29	134	42	65	50	5405.200	321.612	351420766	5	409000140

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Boîtes 90° GF+ JRG Sanipex Calor**

- Matière: bronze, synthétique
- Raccordement: filetage femelle
- Comprenant: Corps de la boîte, pied de la boîte, raccord de serrage à rebord

no. orig.	d	GN	d1	d2	l1	l2	l4	z1	z2	no. JRG	pièce	htp
	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
351523601	12	1/2	12	18	108	51	34	35	40	5412.012	20	409000250
351448501	16	1/2	12	25	108	51	34	33	45	5412.016	20	409000255

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Boîtes 90° avec rallonge GF+ JRG Sanipex**

- Matière: bronze, synthétique
- Raccordement: filetage femelle
- Comprenant: Corps de la boîte, pied de la boîte, raccord de serrage à rebord

no. orig.	d	b	d1 Rp	d2	l1	l2	z1	z2	no. JRG	pièce	htp
	mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
351412960	12	64	1/2	18	109	41	39	50	5400.080	15	409000009
351416960	16	64	1/2	25	109	41	37	50	5400.180	15	409000034
351420960	20	64	1/2	29	118	41	44	50	5400.280	15	409000037

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Raccords pour robinetterie GF+ JRG Sanipex**

- En fonte rouge, avec filetage femelle et raccord de préhension conique pour les systèmes d'installation murale

d	d2 Rp	l	l1	l2	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	1/2	90	43	90	60	26	5414.090	322.141	351420510	10	409000257
16	1/2	130	43	130	100	26	5414.130	322.151	351420502	10	409000258
16	1/2	150	43	150	120	26	5414.150	322.151	351420501	10	409000259

prix sur demande

4090





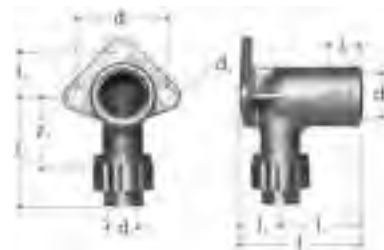
Raccords pour robinetterie simple GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord
- Pour système d'installation en applique et éléments préfabriqués

d	d3 Rp	d4	l	l1	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
12	1/2	6.4	50	45	33	34	5415.010	322.121	351534901	10	409000260
16	1/2	6.4	50	49	33	33	5415.050	322.121	351497601	10	409000262
20	1/2	6.4	50	50	35	33	5415.058	322.212	351534807	10	409000263
16	1/2	6.4	80	49	63	33	5415.080	322.131	351497701	10	409000264
16	1/2	6.4	95	49	78	33	5415.095	322.131	351477901	10	409000265
20	1/2	6.4	95	50	78	33	5415.098	322.212	351534806	10	409000266

prix sur demande

4090



Raccords pour robinetterie double GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccords de serrage à rebord
- Pour système d'installation en applique et éléments préfabriqués

d	d3 Rp	d4	d5	l	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
12-12	1/2	6.4	28	50	46	46	33	33	5416.010	322.521	351551601	10	409000267
16-12	1/2	6.4	28	50	46	50	33	32	5416.020	322.521	351536501	10	409000269
16-16	1/2	6.4	28	50	50	50	32	32	5416.050	322.521	351497801	10	409000270
20-20	1/2	6.4	28	50	58	58	36	36	5416.060	322.252	351485810	10	409000273
16-16	1/2	6.4	28	80	50	50	32	32	5416.080	322.531	351497901	10	409000274
16-16	1/2	6.4	28	95	50	50	32	32	5416.095	322.531	351485801	10	409000276

prix sur demande

4090



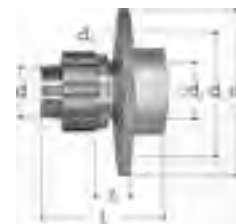
Raccords pour robinetterie droits GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord
- Pour système d'installation en applique et éléments préfabriqués

d	GN	d2 Rp	d3	d4	d5	l1	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	12	1/2	40	55	6.4	46	46	27	5417.000	322.411	351413001	10	409000280

prix sur demande

4090



Equerres avec mamelon à emboîter GF+ JRG Sanipex

- En fonte rouge, avec écrou libre et raccord de serrage à rebord en laiton, pour tubes JRG Sanipex
- Mamelon à emboîter avec joint O-ring, ceux-ci ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone
- Convient pour filetage extérieur GEBERIT MF 1/2

d	d1	d2 Rp	l1	l2	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	mm	mm	mm					Nummer
12	12	1/2	32	37	20	5528.112	331.361	351563102	5	409001421
16	16	1/2	44	37	27	5528.116	331.361	351563002	5	409001422

prix sur demande

4090



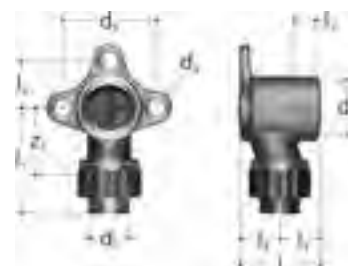
Raccords pour robinetterie simple GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord
- Support de distance en matière synthétique voir 4610.090

d	GN	d1	d3 Rp	d4	l	l1	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
12	1/2	12	1/2	6.2	35	45	18	31	5533.012	322.211	351531201	20	409001440
16	1/2	16	1/2	6.2	35	47	18	29	5533.016	322.211	351508801	20	409001444
20	1/2	20	1/2	6.2	35	49	18	27	5533.020	322.212	351509001	20	409001442

prix sur demande

4090



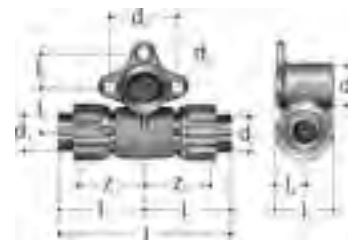
Raccords pour robinetterie double GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccords de serrage à rebord
- Support de distance en matière synthétique voir 4610.090

d1	d2	d3 Rp	l	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	16	1/2	88	44	44	24	24	5534.016	322.711	351506201	10	409001447
20	20	1/2	110	55	55	27	27	5534.020	322.722	351507501	10	409001448

prix sur demande

4090



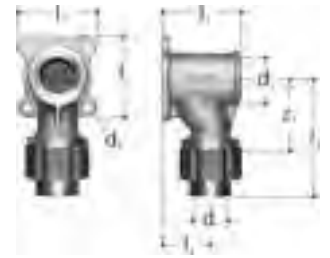
Equerres avec bride GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord

d	GN	d1	d3 Rp	d4	l1	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	1/2	16	1/2	4.5	51	29	25	5535.710	322.211	351403301	25	409001465
20	1/2	20	1/2	4.5	61	40	10	5535.712	322.212	351504901	10	409001470
20	3/4	20	3/4	4.5	59	40	10	5535.714	322.232	351505001	10	409001480

prix sur demande

4090

**Equerres avec bride GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord.

d	d1	d3 Rp	l1	l3	l4	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
25	25	3/4	74	49	25	10	5535.715	322.233	351481701	10	409001482

prix sur demande

4090

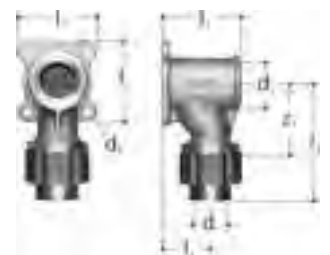
**Equerres avec bride GF+ JRG Sanipex**

- Nickelé-chimique, en bronze, avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord

d	GN	d1	d3 Rp	l1	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	pouces	mm	mm	mm					Nummer
16	1/2	16	1/2	51	29	34	5535.711	322.221	351403311	1	409001490
20	1/2	20	1/2	61	40	38	5535.713	322.222	351504911	1	409001500
20	3/4	20	3/4	59	40	36	5535.716	322.242	351505011	1	409001510

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
 JRG Sanipex

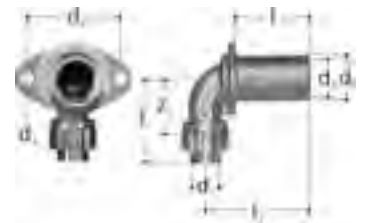
Traverses de paroi simples GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et extérieur et raccord de serrage à rebord
- Pour parois de bois, de plâtre et éléments préfabriqués

d1 mm	d3 Rp pouces	d6 G pouces	l mm	l1 mm	l3 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	3/4	25	48	42	31	5537.025	322.811	355569501	15	409001560
16	1/2	3/4	40	48	57	31	5537.040	322.811	355569601	15	409001570
16	1/2	3/4	55	48	72	31	5537.055	322.821	355569701	15	409001580
16	1/2	3/4	65	48	82	31	5537.065	322.821	351484901	15	409001582

prix sur demande

4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

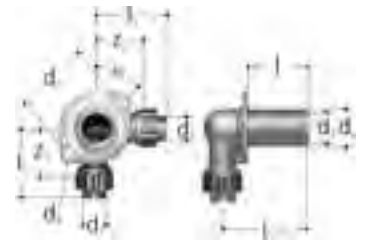
Traverses de paroi doubles GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et extérieur et raccords de serrage à rebord
- Pour parois de bois, de plâtre et éléments préfabriqués

d1 mm	d2 mm	d3 Rp pouces	d6 G pouces	l mm	l1 mm	l3 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	16	1/2	3/4	25	51	42	34	5538.025	322.851	351465001	10	409001590
16	16	1/2	3/4	40	51	57	34	5538.040	322.851	351465101	10	409001600

prix sur demande

4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Traverses de paroi droites GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et extérieur et raccord de serrage à rebord
- Pour parois de bois, de plâtre et éléments préfabriqués

d1 mm	d3 Rp pouces	d4 mm	d6 G pouces	l mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	6.5	3/4	40	39	22	5542.030	322.311	351467501	15	409001639

prix sur demande

4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Manchettes d'étanchéité GF+ JRG Sanipex

- En caoutchouc 60° Shore A
- Appropriée à: 4610, 5415, 4611, 5416

d1 mm	d2 mm	h mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
26	98	4	5409.012	362.624	351516201	10	409000246

prix sur demande

4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

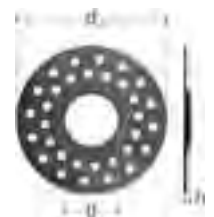
Manchettes d'étanchéité GF+ JRG Sanipex

- En caoutchouc 60° Shore A
- Appropriée à: rallonge pour boîte 5409.060

d1 mm	d2 mm	h mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
44	125	3.5	5409.020	362.624	351564202	50	409000247

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex**Distributeurs à 4 départs GF+ JRG Sanipex**

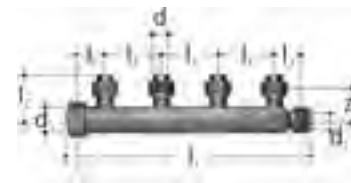
- Pour max. 16 UR en bronze, à l'entrée avec filetage intérieur
- Raccords de serrage à rebord avec écrou libre* à la sortie

d	d1 Rp	d2	l1	l2	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
16	3/4	M22x1.5	239	46	21	29	5418.416	324.241	355618102	1	409000282

prix sur demande

4090

*Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Distributeurs doubles à 1 départ GF+ JRG Sanipex**

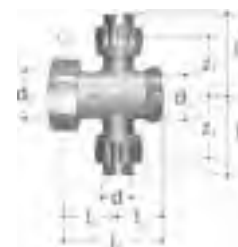
- Pour max. 24 UR, en bronze, avec écrou mobile, joint*
- Filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d	d1 G	l1	l2	l3	l5	z1	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
12	1	55	43	24	31	31	5419.112	351523004	10	409000284
16	1	55	46	24	31	29	5419.116	351415404	10	409000285

prix sur demande

4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Distributeurs doubles à 2 départs GF+ JRG Sanipex**

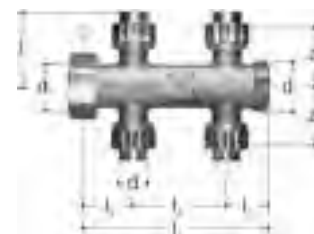
- Pour max. 24 UR, en bronze, avec écrou mobile, joint*
- Filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d	d1 G	l1	l2	l3	l4	l5	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
12	1	110	43	24	55	31	30	5419.212	325.181	351523210	10	409000287
16	1	110	46	24	55	31	29	5419.216	325.181	351562101	10	409000286

prix sur demande

4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Distributeurs à 1 départ GF+ JRG Sanipex**

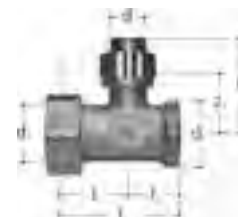
- Pour max. 24 UR en bronze, avec écrou mobile, joint*
- Filetage extérieur et raccord de serrage à rebord.

d	d1 G	l1	l2	l3	l5	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
12	1	55	43	24	31	31	5420.012	325.111	351523001	15	409000288
16	1	55	46	24	31	29	5420.016	325.111	351415401	15	409000290
20	1	55	58	24	31	35	5420.020	325.112	351501201	10	409000300

prix sur demande

4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Distributeurs à 2 départs GF+ JRG Sanipex**

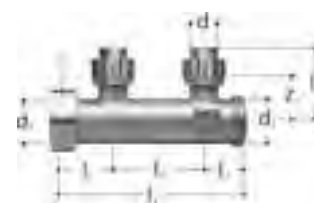
- Pour max. 24 UR, en bronze, avec écrou mobile, joint*
- Filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d	d1 G	l1	l2	l3	l4	l5	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
12	1	110	43	24	55	31	31	37	5421.012	325.121	351523201	15	409000308
16	1	110	46	24	55	31	29	37	5421.016	325.121	351415601	15	409000310
20	1	110	58	24	55	31	35	37	5421.020	325.122	351501301	10	409000320

prix sur demande

4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Distributeurs à 3 départs GF+ JRG Sanipex**

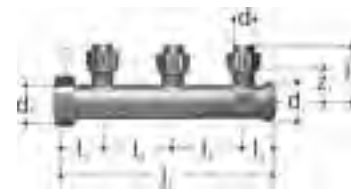
- Pour max. 24 UR en bronze, avec écrou mobile, joint*
- Filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d	d1 G	l1	l2	l3	l4	l5	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
12	1	165	43	24	55	31	31	37	5422.012	325.131	351523401	10	409000327
16	1	165	46	24	55	31	29	37	5422.016	325.131	351415801	10	409000330
20	1	165	58	24	55	31	35	37	5422.020	325.132	351501401	10	409000340

prix sur demande

4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés



+GF+JRG
JRG Sanipex

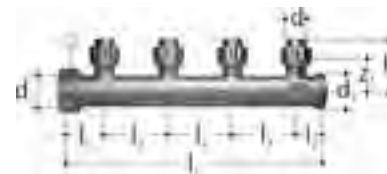
Distributeurs à 4 départs GF+ JRG Sanipex

- Pour max. 24 UR en bronze, avec écrou mobile, joint*
- Filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d	d1 G	l1	l2	l3	l4	l5	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	1	220	46	24	55	31	29	5423.016	325.141	351416001	10	409000350

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés



+GF+JRG
JRG Sanipex

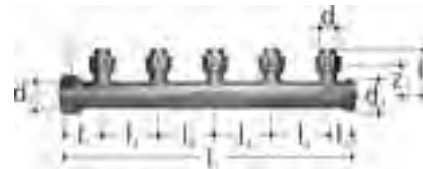
Distributeurs à 5 départs GF+ JRG Sanipex

- Pour max. 24 UR en bronze, avec écrou mobile, joint*
- Filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d	d1 G	l1	l2	l3	l4	l5	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	1	275	46	24	55	31	29	5424.016	325.151	351434101	10	409000359

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés



+GF+JRG
JRG Sanipex

Distributeurs à encastrer à 3 départs GF+ JRG Sanipex

- Pour max. 16 UR, en bronze, avec filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d R	d1	d2	d3	l1	l2	l3	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
3/4	12	16	12	155	37	22.5	29	5425.010	324.231	351550401	10	409000361
3/4	12	16	16	155	37	22.5	29	5425.020	324.231	351550201	10	409000362
3/4	16	16	16	155	37	22.5	29	5425.050	324.231	351519101	10	409000363

prix sur demande



+GF+JRG
JRG Sanipex

Distributeurs à encastrer à 4 départs GF+ JRG Sanipex

- Pour max. 16 UR, en bronze, avec filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d R	d1	d2	d3	d4	l1	l2	z3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
3/4	12	16	16	12	210	37	29	5425.070	324.241	351550601	10	409000368
3/4	12	16	16	16	210	37	29	5425.080	324.241	351550801	10	409000370
3/4	16	16	16	16	210	37	29	5425.100	324.241	351498001	10	409000374
3/4	16	16	20	16	210	37	29	5425.200	324.242	351501501	10	409000376

prix sur demande



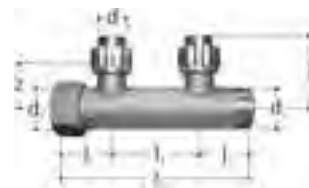
+GF+JRG
JRG Sanipex

Distributeurs à encastrer à 2 départs GF+ JRG Sanipex

- Pour max. 16 UR, en bronze, avec filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d	d1 R	d2 Rp	l1	l2	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm					
16	3/4	3/4	123.5	46	33.5	29.0	5427.216	324.251	351538402	15	409000378
20	3/4	3/4	123.5	57	33.5	40.5	5427.220	324.251	351538406	15	409000379

prix sur demande



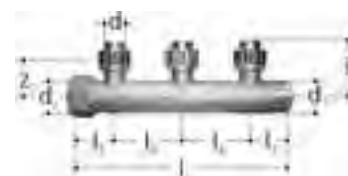
+GF+JRG
JRG Sanipex

Distributeurs à encastrer à 3 départs GF+ JRG Sanipex

- Pour max. 16 UR, en bronze, avec filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d	d1 R	d2 Rp	l1	l2	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm					
16	3/4	3/4	178.5	46	33.5	29.0	5427.316	324.252	351538502	10	409000380
20	3/4	3/4	178.5	57	33.5	40.5	5427.320	324.252	351538505	10	409000381

prix sur demande



+GF+JRG
JRG Sanipex

Capuchons pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur
- Pour distributeur 5427, 762101230, 762101231, 762101232

d Rp	GN	l1	l2	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm					
3/4	3/4	24	18.6	32	5427.090	326.416	351538602	5	409000431

prix sur demande



+GF+ JRG
JRG Sanipex**Bouchons pour distributeurs GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec filetage intérieur
- Pour distributeur 5427, 762101230, 762101231, 762101232

d Rp	GN	I1	I2	I3	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
3/4	3/4	28	18	10	32	5427.092	326.446	351538702	5	409000439
<i>prix sur demande</i>										4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces en croix pour distributeurs GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec filetages intérieur et extérieurs et raccord de serrage à rebord

d	d R	d2 G	d3	I1	I2	I3	I4	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	1	1	16	48	50	46	24	29	5428.216	325.326	351416201	20	409000390
20	1	1	20	48	50	58	24	35	5428.220	325.426	351501801	10	409000400
<i>prix sur demande</i>													4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Capuchons pour distributeurs GF+ JRG Sanipex**

- En laiton, avec filetage intérieur et joint*, pour distributeur 5420 - 5424

GN	d1 G	I1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp	
pouces	pouces	mm	mm					Nummer	
1	1	9	37	5430.000	326.416	355422501	5	409000430	
<i>prix sur demande</i>									4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés.

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Sets pour distributeurs GF+ JRG Sanipex**

- En laiton avec cape, filetage intérieur et joint, s'adaptant sur distributeur de chauffage
- Robinet de purge et vidange, orientable à 360°, avec raccord pour tuyaux de caoutchouc

GN	d1 G	d2 G	I1	I2	z1	no. JRG	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm				Nummer
1	1	3/4	9	52	25	5431.100	351564502	2	409000435
<i>prix sur demande</i>									4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Bouchons pour distributeurs GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec filetage extérieur
- Pour distributeur 5420 - 5424

GN	d1 G	I1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm					Nummer
3/4 - 1	1	11	5433.000	326.446	355441101	5	409000440
<i>prix sur demande</i>							4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Vannes d'arrêt pour distributeurs GF+ JRG Sanipex LegioStop**

- Pièce intermédiaire d'entrée sur JRG Sanipex, pièce intermédiaire de sortie sur distributeur
- PN 16 avec chapeau JRG LegioStop sans espace mort, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Chapeau pour robinet d'arrêt voir 5395
- S'adaptant aux: distributeurs et accessoires pour distributeurs 4640, 5419-5424, 5455

d	GN	d2 G	d4	d5 G	h	I1	I2	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	pouces	mm	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
25	3/4	3/4	53	1	79	105	31	45	5440.510	381.223	351566601	10	409000560
<i>prix sur demande</i>													4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Vannes d'arrêt pour distributeurs GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Pièce intermédiaire d'entrée avec filetage extérieur à joint plat
- Pièce intermédiaire de sortie sur distributeur
- PN 16 avec chapeau JRG LegioStop sans espace mort, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Chapeau pour robinet d'arrêt voir 5395
- S'adaptant aux: distributeurs et accessoires pour distributeurs 4640, 5419-5424, 5455

GN	d1 G	d2 G	d4	h	l1	l2	l3	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	1	3/4	53	79	74	42	32	5441.510	355642001	20	409000570

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Vannes d'arrêt pour distributeurs GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Entrée avec filetage intérieur, pièce intermédiaire de sortie sur distributeur
- PN 16 avec chapeau JRG LegioStop sans espace mort, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Chapeau pour robinet d'arrêt voir 5395
- S'adaptant aux: distributeurs et accessoires pour distributeurs 4640, 5419-5424, 5455

GN	d1 Rp	d2 G	h	l1	l2	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm					
3/4	3/4	3/4	79	71	34	23	5442.510	381.215	355642101	20	409000580

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Suspensions GF+ JRG Sanipex

- Pour distributeur, en acier, zingué, avec filetage intérieur et bande de caoutchouc

d1	d2	l1	no. JRG	no. orig.	htp Nummer
mm	mm	mm			
27	M12	95	5738.000	351432401	409002670

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Suspensions GF+ JRG Sanipex

- En acier, zingué, avec filetage extérieur et bande de caoutchouc
- Appropriée aux accessoires pour pose dans béton 5735.016, 5737.000

d1	d2	l	l1	l2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm				
27	M12	200	230	21	5738.001	362.222	355552801	409002680
27	M12	175	205	21	5738.003	362.221	355555201	409002700

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Supports pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

- Plaque de base en acier zingué, bride en matière synthétique, isolation acoustique

d1	b	b1	l1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm					
27	71	30	52	5739.000	362.211	351419201	25	409002710

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Supports pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

- Plaque de base en acier zingué, brides en matière synthétique, isolation acoustique

d1	l1	l2	l3	l4	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm				
27	52	100	130	27.5	362.212	351419401	20	409002720

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Supports pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

- Rail de fixation en acier zingué, brides en matière synthétique
- Isolation acoustique, écartement I1 et I2 comme support 5740.000

b mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	I6 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	55	40	480	410	5740.010	362.214	351424101	1	409002730
<i>prix sur demande</i>									4090

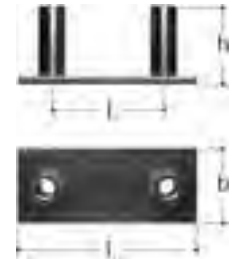


+GF+ JRG
JRG Sanipex

Supports pour vanne de distribution GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué, avec vis de fixation
- Approprié aux: vannes de distribution 5447.010/020, 5448.001/010/020

I1 mm	b mm	h mm	I2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
45	30	31	70	5750.000	362.336	355470101	40	409003150	
<i>prix sur demande</i>									4090

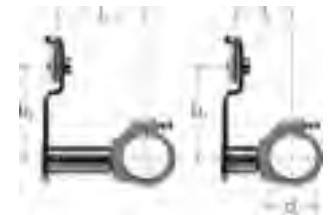


+GF+ JRG
JRG Sanipex

Supports pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

- Plaque de base en acier, zingué, bride en matière synthétique, isolation acoustique
- Approprié aux: coffrets à encastrer 5765

d1 mm	b1 mm	b2 mm	I1 mm	I2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
27	55	55	31	66	5754.000	362.213	351419301	25	409003200
<i>prix sur demande</i>									4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Isolations thermiques pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

- En mousse de polyéthylène, avec embouts autocollants et clips de montage

l mm	b mm	I1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
1000	20	55	5758.000	327.116	355565801	409003250
<i>prix sur demande</i>						4090

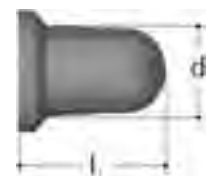


+GF+ JRG
JRG Sanipex

Capuchons GF+ JRG Sanipex

- En matière synthétique, pour raccords de serrage à rebord

d mm	I1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	15	5435.012	326.421	351518501	5	409000442
16	23	5435.016	326.421	351447901	5	409000445
20	30	5435.020	326.422	351448001	5	409000447
25	36	5435.025	326.423	351514301	5	409000450
32	42	5435.032	326.424	351514401	5	409000460
<i>prix sur demande</i>						4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Coudes 90° GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec raccords de serrage à rebord

d mm	l1 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	37	25	25	5520.012	331.121	351536301	50	409001330
16	41	24	24	5520.016	331.121	351403701	50	409001340
20	50	27	27	5520.020	331.122	351504501	10	409001345
<i>prix sur demande</i>								4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Coudes 90° GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec raccords de serrage à rebord

d mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	74	74	45	45	5520.025	331.123	351480701	20	409001348
32	87	87	50	50	5520.032	331.124	351480901	10	409001350
<i>prix sur demande</i>								4090	



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Coudes avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord

d mm	d1 Rp pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	37	33	30	17	5521.900	331.131	351530201	20	409001354
16	1/2	44	33	24	17	5521.908	331.131	351499201	20	409001355
20	1/2	55	33	27	17	5521.921	331.132	351505501	10	409001356
20	3/4	55	36	27	21	5521.922	331.142	351558201	10	409001357
<i>prix sur demande</i>								4090		

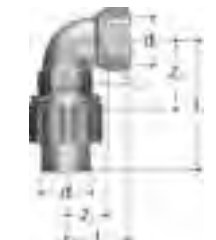


+GF+ JRG
JRG Sanipex

Coudes avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord

d mm	d1 Rp pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	3/4	74	36	45	21	5521.919	331.143	351481501	10	409001358
<i>prix sur demande</i>								4090		



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Coudes avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage extérieur et raccord de serrage à rebord

d mm	d1 R pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	3/4	62	38	34	5522.919	331.143	351516501	10	409001360
<i>prix sur demande</i>								4090	

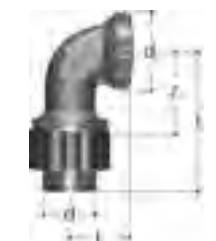


+GF+ JRG
JRG Sanipex

Coudes pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage extérieur et raccord de serrage à rebord
- Convient pour: distributeurs 4640, 5420/-21/-22/-23/-24

d mm	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1	63	24	35	5523.020	326.112	351504601	10	409001370
<i>prix sur demande</i>								4090	



+GF+ JRG
JRG Sanipex**Coudes pour distributeurs GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec filetage extérieur et raccord de serrage à rebord
- Convient pour: distributeurs 4640, 5420/-21/-22/-23/-24

d mm	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	1	74	30	45	5523.025	326.113	351481101	10	409001372
<i>prix sur demande</i>									4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Coudes avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex**

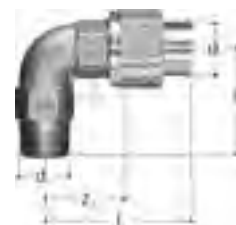
- En bronze, avec filetage extérieur et raccord de serrage à rebord

d mm	d1 R pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	31	37	25	5524.900	331.131	351530401	40	409001377
16	1/2	31	41	24	5524.908	331.131	351405501	40	409001380
20	1/2	33	47	24	5524.921	331.132	351504701	10	409001390
16	3/4	35	47	30	5524.918	331.141	351436303	10	409001399
20	3/4	35	50	27	5524.922	331.142	351504801	10	409001400
<i>prix sur demande</i>									4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Coudes avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec filetage extérieur et raccord de serrage à rebord

d mm	d1 R pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	3/4	54	74	45	5524.919	331.143	351517001	10	409001402
32	1	60	87	50	5524.930	331.154	351516601	10	409001403
<i>prix sur demande</i>									4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Coudes GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec écrou libre et joint
- Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

d mm	d1 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	M17x1.25	28	30	25	5525.012	331.161	351536001	40	409001404
16	M22x1.50	28	30	24	5525.016	331.161	351401501	40	409001406
20	M27x1.50	33	35	27	5525.020	331.162	351518201	10	409001407
<i>prix sur demande</i>									4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Coudes d'adaptation GF+ JRG Sanipex**

- Matériel: bronze, avec écrou libre
- Raccordement: filetage femelle, raccord de serrage à rebord

no. orig.	d mm	d1 mm	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351563022	16	16	1/2	44	32	27	22	5526.016	5	409001405
<i>prix sur demande</i>										4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Coudes 45° GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec écrou libre et joint
- Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

d mm	d1 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
16	M22x1.5	20	18	5527.016	331.111	351416801	25	409001415	
<i>prix sur demande</i>									4090





Coudes pour réservoir à encastrer GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec écrou de fixation et raccord de serrage à rebord
- Pour le montage extérieur de la partie supérieure du réservoir de chasse

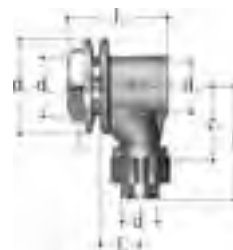
d1 mm	d3 Rp pouces	d4 G pouces	d5 mm	l1 mm	l3 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	3/4	42	58	53	45	5528.700	321.171	351556501	15	409001417
16	1/2	3/4	42	64	53	44	5528.710	321.171	351551201	15	409001418
<i>prix sur demande</i>											4090



Equerres de raccordement 90° pour réservoir de chasse encastré GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec écrou de fixation et raccord de serrage à rebord
- Pour le montage intérieur de la partie supérieure du réservoir de chasse

d1 mm	d3 Rp pouces	d4 G pouces	d5 mm	l1 mm	l3 mm	l4 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	3/4	42	54	44	18	34	5530.710	321.171	351515701	15	409001432
<i>prix sur demande</i>											4090	



Coudes pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetages intérieur et extérieur

GN pouces	d1 Rp pouces	d2 G pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	1	37	30	22	5564.320	326.176	351509601	10	409001835
<i>prix sur demande</i>										4090



Pièces en T GF+ JRG Sanipex

- En fonte rouge, avec filetage intérieur et bride de montage, avec élément d'insonorisation
- Convient pour: Plaque de montage pour profilé GIS 5458.000

b1 mm	d1 Rp pouces	d2 Rp pouces	d3 Rp pouces	h1 mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	3/4	1/2	3/4	95	60	15	5458.095	355639222	1	409000980
<i>prix sur demande</i>										4090



Pièces en T avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccords de serrage à rebord

d1 mm	d2 Rp pouces	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	3/4	20	55	36	55	27	21	27	5463.778	331.662	351484701	10	409000740
25	3/4	25	74	36	74	45	21	45	5463.780	331.663	351483701	10	409000742
32	3/4	32	87	36	87	50	21	50	5463.786	331.664	351484101	10	409000744
<i>prix sur demande</i>												4090	



Pièces en T avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d1 R pouces	d2 mm	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z2 mm	z3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	16	16	29	41	41	24	24	5465.970	331.651	351401301	30	409000750
3/4	16	16	35	41	41	24	24	5465.975	331.661	351405701	20	409000760
3/4	20	20	35	50	50	27	27	5465.977	331.662	351502201	10	409000770
<i>prix sur demande</i>												4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces en T GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec écrou libre, joint* et raccord de serrage à rebord

d	d1	l1	l2	l3	z3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm					
12	M17x1.25	27	37	25	25	5468.012	331.781	351535201	30	409000778
16	M22x1.50	27	41	24	24	5468.016	331.781	351403501	30	409000780

prix sur demande

4090

*Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces en T GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec raccords de serrage à rebord

d1	d2	d3	l1	l2	l3	z1	z2	z3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
12	12	12	37	37	37	25	25	25	5470.012	331.611	351531601	30	409000835
16	16	16	41	41	41	24	24	24	5470.016	331.611	351402101	30	409000840
20	20	20	50	50	50	27	27	27	5470.020	331.612	351502301	10	409000850
16	12	12	41	37	37	23	25	25	5470.770	331.631	351534601	30	409000851
16	12	16	41	37	41	23	25	23	5470.772	331.631	351534201	30	409000852
16	16	12	41	41	37	23	23	25	5470.774	331.631	351534401	30	409000853
20	12	12	50	37	37	27	25	25	5470.780	331.632	351535001	10	409000855
20	12	20	50	37	50	27	25	27	5470.781	331.632	351562401	10	409000856
20	16	12	50	41	37	27	23	25	5470.782	331.632	351534001	10	409000859
20	16	16	50	41	41	27	23	23	5470.880	331.632	351502401	10	409000860
20	16	20	50	41	50	27	23	27	5470.881	331.632	351502501	10	409000870
20	20	16	50	50	41	27	27	23	5470.882	331.632	351502601	10	409000880
16	20	16	41	50	41	23	27	23	5470.883	331.632	351502701	10	409000890

S) livrable jusqu'à épuisement du stock

4090

prix sur demande

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces en T GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec raccords de serrage à rebord

d1	d2	d3	l1	l2	l3	z1	z2	z3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
25	25	25	74	74	74	45	45	45	5471.025	331.613	351473501	10	409000910
32	32	32	87	87	87	50	50	50	5471.032	331.614	351473701	10	409000912
25	16	25	74	46	74	45	29	45	5471.971	331.633	351474301	10	409000918
25	20	20	74	50	50	45	27	27	5471.973	331.633	351502901	10	409000922
25	20	25	74	50	74	45	27	45	5471.974	331.633	351503001	10	409000924

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces en T avec mamelon à enficher GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec écrou libre et raccords de serrage à rebord en laiton
- Pour tubes JRG Sanipex, mamelon à emboîter avec joint O-ring

d1	d2	d3 Rp	l	l1	l2	l3	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
12	12	1/2	64	32	32	37	20	20	5529.112	331.751	351562802	5	409001423
16	16	1/2	88	44	44	37	27	27	5529.116	331.751	351562702	5	409001424

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

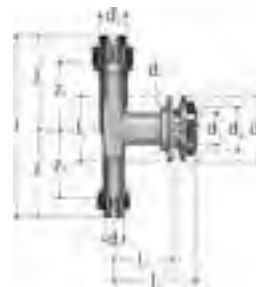
Pièces en T pour réservoir de chasse encastré GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec écrou de fixation et raccords de serrage à rebord
- Pour le montage extérieur de la partie supérieure du réservoir de chasse

d1	d2	d3 Rp	d4 G	d5	l	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	12	1/2	3/4	42	122	64	57	44	45	5529.700	321.581	351556801	1	409001429
16	16	1/2	3/4	42	128	64	64	44	44	5529.710	321.581	351551401	10	409001428

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

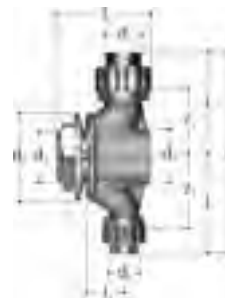
Pièces en T pour réservoir de chasse encastré GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec écrou de fixation et raccords de serrage à rebord
- Pour le montage intérieur de la partie supérieure du réservoir de chasse

d1	d2	d3 Rp	d4 G	l	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
16	16	1/2	3/4	108	54	54	34	34	5531.710	321.581	351515401	10	409001435

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

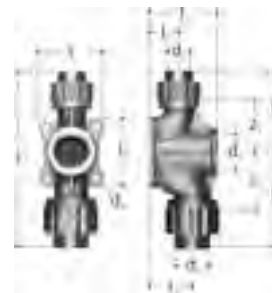
Pièces en T avec bride GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur et raccords de serrage à rebord

d1	d2	d3 Rp	d4	l	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	16	1/2	4.5	102	51	51	34	34	5536.710	322.711	351413401	25	409001520
20	16	1/2	4.5	112	61	51	38	34	5536.712	322.721	351505101	10	409001530

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Pièces en croix GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage extérieur et raccords de serrage à rebord

d1 R	d2	d3	d4	l1	l2	l3	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
1/2	16	16	16	35	41	41	24	24	5479.908	331.811	351407701	50	409001010
3/4	16	16	16	41	41	41	24	24	5479.918	331.821	351408701	20	409001020

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Accouplements GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec raccords de serrage à rebord

d	l1	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm					
12	49	24	18	5510.012	331.411	351535801	50	409001290
16	56	22	18	5510.016	331.411	351407101	50	409001300
20	71	25	21	5510.020	331.412	351504401	10	409001310
25	101	43	27	5510.025	331.413	351480301	10	409001316
32	120	46	32	5510.032	331.414	351480501	10	409001318

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Raccords sertis GF+ JRG Sanipex

- En laiton, avec anneau de serrage, anneau de guidage et ressort circulaire

d mm	d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	M17x1.25	351508110	10	409004342
16	M22x1.50	351400110	10	409004300
20	M27x1.50	351500110	10	409004320
25	M34x2.00	351470110	1	409004330
32	M42x2.00	351471110	1	409004340

prix sur demande 4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Raccords sertis nickelés GF+ JRG Sanipex

- Matériel: laiton

no. orig.	d mm	d1 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351508120	12	M17x1.25	1400.120	1	438204210
351400120	16	M22x1.50	1500.120	1	438204220
351500120	20	M27x1.50	1508.120	1	438204230

prix sur demande 4382


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Raccords pour manchons GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur, écrou mobile et joint, pour raccordement de compteur*

DN	d1 G pouces	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1	64	47	9	5455.000	325.506	355421201	20	409000700

prix sur demande 4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Raccords filetés GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage extérieur des deux côtés
- Pour compteur à encastrer-pièce de raccordement monotubulaire 5456.320

GN pouces	d1 Rp pouces	l1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	86	5456.010	350984101	1	409000708

prix sur demande 4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage extérieur et raccord de serrage à rebord

d mm	d1 R pouces	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	36	24	18	5480.900	332.111	351536701	50	409001030
16	1/2	45	28	18	5480.908	332.111	351406301	50	409001050
16	3/4	51	34	18	5480.918	332.121	351409701	30	409001070
25	3/4	75	46	27	5480.919	332.123	351478801	20	409001082
20	1/2	59	36	21	5480.921	332.112	351503701	20	409001060
20	3/4	61	38	21	5480.922	332.122	351503801	10	409001080
32	1	87	50	32	5480.930	332.134	351479001	10	409001084

prix sur demande 4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Pièces intermédiaires avec filetage extérieur nickelées GF+ JRG Sanipex

- Matériel: bronze, raccord: filetage mâle, raccords de serrage à rebord

no. orig.	d mm	d1 R pouces	l1 mm	z1 mm	carré Ø mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351529501	12	1/2	33	21	6	5480.904	50	409001085
351529701	12	1/2	36	24	18	5480.906	50	409001086
351406302	16	1/2	45	28	18	5480.909	50	409001087
351409702	16	3/4	51	34	18	5480.920	30	409001088

prix sur demande 4090





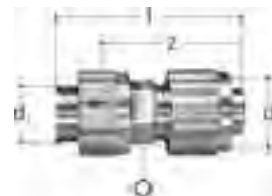
Pièces intermédiaires avec mamelons à emboîter GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec écrou libre et raccord de serrage à rebord en laiton pour tubes JRG Sanipex
- Mamelon à emboîter avec joint O-ring*

d1 mm	d2 Rp pouces	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	61	44	18	5481.112	333.421	351566002	5	409001100
16	1/2	60	43	18	5481.116	333.421	351566102	5	409001105
20	1/2	66	49	21	5481.120	333.422	351566202	5	409001110

prix sur demande

*Les O-Rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone



Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec raccord de serrage à rebord

d mm	d1 Rp pouces	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	40	15	5484.900	332.111	355628101	5	409001115
16	1/2	43	13	5484.908	332.111	351406901	5	409001120
16	3/4	48	16	5484.918	332.121	351405901	40	409001130
25	3/4	65	21	5484.919	--	351479201	20	409001142
20	1/2	50	14	5484.921	332.112	351503901	20	409001125
20	3/4	54	16	5484.922	332.122	351504001	15	409001140
32	1	75	21	5484.930	--	351479401	10	409001143

prix sur demande

4090



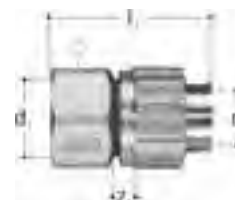
Pièces intermédiaires avec filetage intérieur nickelées GF+ JRG Sanipex

- En bronze nickelé, avec raccord de serrage à rebord

no. orig.	d mm	d1 Rp pouces	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
355620701	12	1/2	40	15	27	5484.906	5	409001144
351406902	16	1/2	43	13	27	5484.909	5	409001145
351405902	16	3/4	48	16	32	5484.920	40	409001146

prix sur demande

4090



Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage intérieur, joint* et raccord de serrage à rebord

d1-d mm	d1 mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	M22x1.5	45	11	5485.100	351504101	25	409001150

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

4090



Réductions avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex

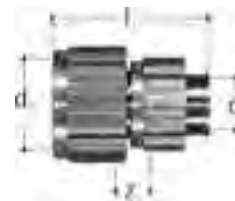
- En bronze, avec filetage intérieur, écrou libre, joint* et raccord de serrage à rebord

d mm	d1 mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	16	36	17	5486.050	331.511	351525201	20	409001157
16	20	41	17	5486.100	331.512	351430001	20	409001160
16	25	56	20	5486.102	--	351430112	1	409005000
20	25	63	24	5486.104	--	351430114	1	409005010
16	32	60	19	5486.106	--	351430113	1	409005020
20	32	68	20	5486.108	--	351430115	1	409005030
25	32	77	25	5486.110	--	351430116	1	409005040

prix sur demande

*Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

4090



Pièces intermédiaires avec écrou libre GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec écrou libre, joint* et raccord de serrage pour tube cuivre

d mm	DN	d1 mm	d2 mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	10	Cu 10	M17x1.25	45.0	15	5487.005	326.271	351536901	50	409001165
16	10	Cu 10	M22x1.50	45.5	13	5487.000	326.271	351406501	50	409001167

prix sur demande

*Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec filetage extérieur, écrou libre et joint*

GN	d	d1 R	d2	l1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	pouces	mm	mm					Nummer
1/2	16	1/2	M22x1.50	29	5488.908	326.261	351429201	25	409001169

prix sur demande

4090

*Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

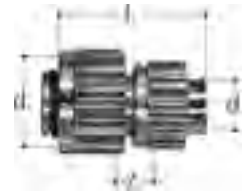
+GF+ JRG
JRG Sanipex**Adaptateurs sertis TKM nickelés GF+ JRG Sanipex**

- Matériau: laiton, convient pour TKM
- Raccordement: connexion push-in et raccord de serrage à rebords

no. orig.	d	d1	d2	l1	no. JRG	pièce	htp
	mm	mm	mm	mm			Nummer
351535401	12	16	M22x1.5	35	5490.012	30	438203920

prix sur demande

4382

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Adaptateurs sertis TKM nickelés GF+ JRG Sanipex**

- Matériau: laiton, convient pour TKM
- Raccordement: connexion push-in et raccord de serrage à rebords

no. orig.	d	d1	d2	no. JRG	pièce	htp
	mm	mm	mm			Nummer
351439301	16	16	M22x1.5	5490.016	30	438203930

prix sur demande

4382

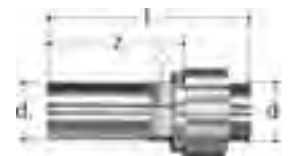
+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces intermédiaires GF+ JRG Sanipex**

- A presser et à souder, en bronze

DN-d	d	d1	l1	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
15-12	12	15	56	45	18	5502.690	332.411	351581512	20	409001254
15-16	16	15	59	44	18	5502.700	332.411	351581516	20	409001255
18-16	16	18	59	44	18	5502.705	332.421	351581816	20	409001258
18-20	20	18	66	45	21	5502.710	332.422	351581820	20	409001256
22-20	20	22	68	46	22	5502.715	332.432	351582220	20	409001257

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces intermédiaires GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec raccord de serrage* pour tube de cuivre et raccord de serrage à rebord

d	DN	d1	l1	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm		mm	mm	mm	mm					Nummer
12	10	Cu 10	49	11	19	5507.012	332.711	351535601	50	409001259
16	10	Cu 10	51	9	19	5507.000	332.711	351402901	50	409001260

prix sur demande

4090

*Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces intermédiaires arrêtables GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec fermeture à bille, raccord de serrage*, pour tube de cuivre et raccord de serrage à rebord

d	DN	d1	l1	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm		mm	mm	mm					Nummer
16	10	Cu 10	77	26	5508.000	332.751	351403101	50	409001270

prix sur demande

4090

*Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex**

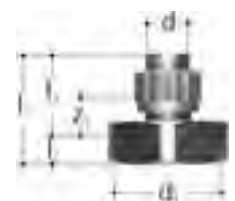
- En bronze, avec filetage intérieur, joint* et raccord de serrage à rebord

d	d1 G	l1	l2	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	3/4	44	8	36	16	5550.907	332.221	351520501	10	409001683
20	3/4	48	8	40	18	5550.908	332.222	351520601	10	409001685
16	1	45	9	36	16	5550.918	325.611	351402301	30	409001728
25	1	61	9	52	23	5550.919	325.613	351482401	10	409001726
20	1	47	9	38	16	5550.922	325.612	351505201	10	409001727

prix sur demande

4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Pièces intermédiaires avec écrou libre GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec écrou libre, joint* et raccord de serrage à rebord

d	d1 G	l1	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm					Nummer
16	1/2	45	28	15	5551.908	332.511	351409301	50	409001735

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Pièces intermédiaires sur distributeur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetage extérieur et raccord de serrage à rebord

d	d2 G	l	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm					Nummer
20	1	63	35	30	5556.020	326.122	351505401	10	409001788

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Pièces intermédiaires avec écrou libre GF+ JRG Sanipex

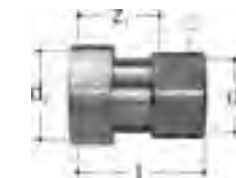
- En bronze, avec écrou mobile* et filetage intérieur

GN	d1 Rp	d2 G	l	z1	6-pans	no. JRG	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm				Nummer
3/4	3/4	1	44	29	32	5563.320	355567301	1	409001830

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Pièces intermédiaires sur distributeur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetages intérieur et extérieur

GN	d1 Rp	d2 G	l	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm					Nummer
3/4	3/4	1	32	32	5565.320	326.166	355441701	30	409001840
1	1	1	34	41	5565.400	326.167	355557901	20	409001850

prix sur demande

4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Pièces intermédiaires sur distributeur GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetages extérieurs

d1 R	d2 G	l	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm					Nummer
3/4	1	42	27	5566.320	326.156	351441401	20	409001860
1	1	46	32	5566.400	326.157	351441501	20	409001870

prix sur demande

4090



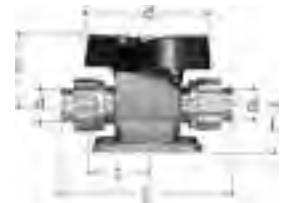
Robinets d'arrêt GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec applique, poignée à ailette et raccords de serrage à rebord

d mm	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
12	50	70	27	17	23	5437.012	381.518	351537301	409001790

prix sur demande

4090

**Vannes d'arrêt GF+ JRG Sanipex LegioStop**

- Pièce intermédiaire sur JRG Sanipex, avec bride, PN 16, avec chapeau JRG LegioStop
- Sans espace mort, raccord fileté pour robinet de vidange, obturé avec bouchon 5149
- Sans robinet de vidange, corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Chapeau pour robinet d'arrêt voir 5395, robinet de vidange voir 7301.080

d mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	d4 mm	h mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	1/4	53	68	102	17	34	5437.516	381.251	351566301	10	409000510
20	1/2	1/4	53	62	118	25	36	5437.520	381.252	351566401	10	409000520

prix sur demande

4090

**Robinets d'arrêt GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, avec poignée à ailette, écrou* libre et joint

d mm	d2 mm	d3 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
12	M17x1.25	50	48	27	23	23	5438.012	381.528	351537401	409000527

prix sur demande

4090

*Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

**Vannes d'arrêt GF+ JRG Sanipex LegioStop**

- Pièce intermédiaire sur JRG Sanipex, avec écrou mobile*, PN 16, avec chapeau JRG LegioStop
- Sans espace mort, raccord fileté pour robinet de vidange, obturé avec bouchon 5149
- Sans robinet de vidange, corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Chapeau pour robinet d'arrêt voir 5395, robinet de vidange voir 7301.080

d mm	d1 mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	h mm	l mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	M22x1.5	1/2	1/4	70	55	27	5438.516	381.231	351566501	10	409000530

prix sur demande

4090

*Les joints o-ring ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone

**Robinets obliques GF+ JRG Sanipex LegioStop**

- Pièce intermédiaire sur JRG Sanipex, avec écrou mobile*, PN 16, avec chapeau JRG LegioStop
- Sans espace mort, raccord fileté pour robinet de vidange, obturé avec bouchon 5149
- Sans robinet de vidange, corps en bronze, tige polie non montante et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, volant en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- Chapeau pour robinet d'arrêt voir 5395, robinet de vidange voir 7301.080

d mm	d2 G pouces	d3 Rp pouces	d4 mm	h mm	l1 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
16	1/2	1/4	53	80	71	85	48	19	5439.516	381.121	351566701	409000540
20	1/2	1/4	53	80	91	81	54	32	5439.520	381.122	351566801	409000555

prix sur demande

4090

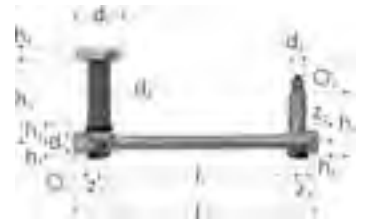
*Les joints o-ring ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone





Unités d'arrêt sans compteur avec filetage intérieur, PN10 GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Robinet d'arrêt droit à encastrer, sortie pour lavabo
- Bouchon pour essai de pression et plaque isolante
- Corps en bronze, chapeau sans espaces morts, JRG LegioStop
- Tige polie et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, gaine de protection en matière synthétique
- Poignée-rosace en matière synthétique chromée, pour eau jusqu'à 90 ° C, Enregistrer SSIG
- Set de fixation arrière, pour bride voir 5929.001
- S'adaptant à la: Plaque de robinetterie pour profile GIS voir 5458.000



d1 Rp	d2 Rp	h1	h2	l	l1	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
3/4	1/2	22	28	368	300	23	5458.045	652.861	355566411	1	409000732

prix sur demande

4090



Unités d'arrêt avec compteur avec filetage intérieur, PN10 GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Robinet d'arrêt droit à encastrer, boîtier de compteur KOAX, sortie pour lavabo
- Bouchon pour essai de pression et plaque isolante. Corps en bronze
- Chapeau sans espaces morts JRG LegioStop, tige polie et siège en acier inoxydable
- Joints en EPDM, gaine de protection en matière synthétique
- Poignée-rosace en matière synthétique chromée, bride pleine en laiton
- Calotte de protection pour le montage pour eau jusqu'à 90 ° C, Qn 1.5 m³/h
- Set de fixation arrière, pour bride voir 5929.001
- La tête du compteur doit uniquement être montée vers le haut ou sur le côté
- Pression d'essai maximale 16 bar
- S'adaptant aux: Capsule de mesure KOAX + m compteur à encastrer voir 5456.005
- Plaque de robinetterie pour profile GIS voir 5458.000



d1 Rp	d2 Rp	h1	h2	l	l1	z1	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	1/2	22	28	368	300	23	5458.055	355566476	1	409000736

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex

Unités compactes PN 10 GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Pour profil GIS
- Composé de:
- 2 plaques, 2 unités de fermeture, tuyau de vidange
- Bouchon de pression, clip de fixation, plaque de protection phonique

no. orig.	b mm	d1 Rp pouces	d2 Rp pouces	h1 mm	h3 mm	l mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
355566469	141	3/4	1/2	130	97	368	23	5458.058	227.321	1	409000737
<i>prix sur demande</i>											4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Unités compactes PN 10 GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Pour profil GIS
- Composé de:
- 2 plaques, 2 unités de fermeture, tuyau de vidange, bouchon de pression
- Clip de fixation, plaque de protection phonique et compteur

no. orig.	b mm	d1 Rp pouces	d2 Rp pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
355566477	141	3/4	1/2	130	110	368	130	23	5458.065	227.322	1	409000716
<i>prix sur demande</i>												4090

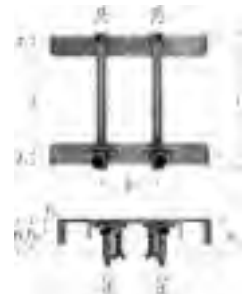


+GF+ JRG
JRG Sanipex

Unités compactes PN 10 GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Pour l'élément de lavabo Duofix
- Composé de:
- 2 plaques de robinet, 2 unités d'arrêt, unité compacte

no. orig.	b mm	d1 Rp pouces	d2 Rp pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
355566358	153	3/4	1/2	130	110	368	130	23	5459.058	227.321	1	409000985
<i>prix sur demande</i>												4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex

Unités compactes PN 10 GF+ JRG Sanipex LegioStop

- Pour profil GIS
- Composé de:
- 2 plaques, 2 unités d'arrêt, unité compacte
- 2 corps vides pour capsules de compteur UPZ KOAX

b mm	d1 Rp pouces	d2 Rp pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
141	3/4	1/2	130	110	368	130	23	5458.075	227.323	355566478	1	409000719
<i>prix sur demande</i>												4090





Unités compactes PN 10 GF+ JRG Sanipex LegioStop

▪ Pour élément de lavabo Duofix

Se compose de:

- 2 plaques d'armature, 2 unités d'arrêt, unité compacte, connexion pour compteur UPZ KOAX

no. orig.	b mm	d1 Rp pouces	d2 Rp pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
355566371	153	3/4	1/2	130	110	368	130	23	5459.065	227.322	1	409000987
<i>prix sur demande</i>												4090



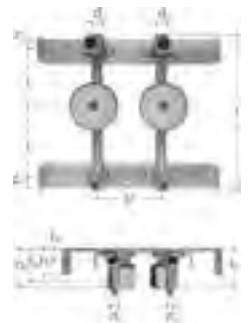
Unités compactes PN 10 GF+ JRG Sanipex LegioStop

▪ Pour élément de lavabo Duofix

Composé de:

- 2 plaques, 2 unités d'arrêt, unité compacte
- 2 corps vides pour capsules de compteur UPZ KOAX

no. orig.	b mm	d1 Rp pouces	d2 Rp pouces	h1 mm	h2 mm	l mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
355566372	153	3/4	1/2	130	110	368	130	23	5459.075	227.323	1	409000989
<i>prix sur demande</i>												4090



Compteurs d'eau pour eau froide PN 16 GF+ JRG Sanipex

- Pour l'eau froide jusqu'à 30° C et Qn 1.5 m³/h, en laiton
- Tête de compteur bleu, en matière synthétique, pouvant pivoter sur 360°
- Filtre grossier à l'entrée du compteur, roue à aube monoflux pour le comptage
- Rotor entièrement à sec et transmission magnétique
- La tête du compteur doit être posée vers le haut ou de côté
- Pression de service 16 bar maximum, pression d'essai 25 bar, Enregistrer SSIG
- Joints de distribution JRG Sanipex (AFM 34*), pour eau froide: bleu

DN	d1 G pouces	d2 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
15	3/4	74	110	55	17	5450.110	652.113	351513402	409000665
20	1	74	110	55	17	5450.010	652.114	351513401	409000670

prix sur demande

4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

**Compteurs d'eau pour eau chaude PN 16 GF+ JRG Sanipex**

- Pour l'eau chaude jusqu'à 90° C et Qn 1.5 m³/h, en laiton, tête de compteur rouge
- En matière synthétique, pouvant pivoter sur 360°, filtre grossier à l'entrée du compteur
- Roue à aube monoflux pour le comptage, rotor entièrement à sec et transmission magnétique
- La tête du compteur doit être posée vers le haut ou de côté
- Pression de service 16 bar maximum, pression d'essai 25 bar
- Joints de distribution JRG Sanipex (AFM 34*), pour eau chaude: rouge

DN	d2 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
15	74	110	55	17	5450.120	652.133	351513302	409000673
20	74	110	55	17	5450.020	652.134	351513301	409000675

prix sur demande

4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

**Compteurs d'eau avec générateur d'impulsion PN 16 GF+ JRG Sanipex**

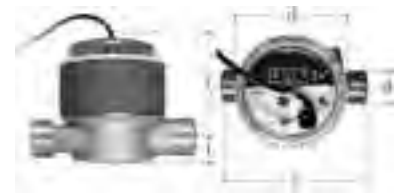
- Pour l'eau froide et chaude jusqu'à 90° C et Qn 1.5 m³/h, en laiton, chromé
- Tête de compteur en matière synthétique pouvant pivoter sur 360° filtre grossier à l'entrée du compteur
- Roue à aube monoflux pour le comptage, rotor entièrement à sec et transmission magnétique
- La tête du compteur doit être posée vers le haut ou de côté
- Pression de service 16 bar maximum, pression d'essai 25 bar, Enregistrer SSIG
- Générateur d'impulsions IPG 10, une impulsion par 10 l, compatible avec les compteurs mécaniques
- Joints de distribution JRG Sanipex (AFM 34*), art. n° 09 479 19, convient pour l'afficheur à distance GWA FA

DN	d1 G pouces	d2 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
20	1	74	110	70	17	5452.000	652.424	355579501	409000690

prix sur demande

4090

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

**Pièces de raccordement PN 10 GF+ JRG Sanipex UPZ Koax**

- Pour l'eau froide et chaude jusqu'à 90° C, Qn 1.5m³/h, PN 10, en bronze
- Avec filetages intérieur, bride en laiton, joint* en en caoutchouc EPDM
- Capot de protection (en même temps clé de montage et gabarit pour le percement du mur)
- Approprié pour: 5456.005 capsule de mesure KOAX + m UPZ
- La tête du compteur doit être posée vers le haut ou de côté
- Pression de service 16 bar, maximum, pression d'essai 16 bar, enregistrer SSIG

GN	d1 Rp pouces	d2 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
3/4	3/4	100	110	88	17.5	5456.325	652.234	351511242	409000703

prix sur demande

4090

*Les joints en caoutchouc ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone



+GF+JRG
 JRG Sanipex

Compteurs de capsules de mesurage PN 10 GF+ JRG Sanipex UPZ +m Koax

- Pour l'eau froide et chaude jusqu'à 90 °C, Qn 1.5 m³/h
- Avec totaliseur à rouleaux à 8 chiffres, orientable à 360°, filtre de protection
- Cylindre et rosace en matière synthétique, chromée
- Complémentaire pour rosace d'obturation module de communication (impulsions ou M-Bus)
- Joint* en caoutchouc EPDM et plomb en plastique approprié
- La tête du compteur doit être posée vers le haut ou de côté
- Pression de service 16 bar maximum, pression d'essai 16 bar
- Pour: 5456.325, 5458.050, 5458.070, 5459.060, 5459.070



DN	d2 mm	d3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
15	78	125	5456.005	652.543	351511312	409000707
						4090

prix sur demande

**Les joints en caoutchouc ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone*

+GF+JRG
 JRG Sanipex

Rallonges GF+ JRG Sanipex Koax

- Température: max. 90° C
- Matériau: Synthétique, EPDM

DN	d1 G pouces	d2 G pouces	d3 mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	2	2	69	55	40	5456.007	351511317	1	409005050
									4090

prix sur demande


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Capsules de mesurage GF+ JRG Sanipex UPZ +m

- Pour l'eau froide et chaude jusqu'à 90 °C et Qn 1.5 m³/h
- Avec totalisateur à rouleaux à 8 chiffres, orientable à 360°
- Cylindre et rosace en matière synthétique, chromée
- Pour 5457.001, 5457.002

DN	d2 mm	d3 mm	d4 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	no. JRG	no. orig.	htp Nummer
15	85	140	90	62	13	76	38-78	5456.001	351511301	409000706
										4090

prix sur demande


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Rosaces borgnes GF+ JRG Sanipex

d1 mm	d2 mm	no. JRG	no. orig.	htp Nummer
125	78	5456.004	351511316	409005060
				4090

prix sur demande


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Rosaces chromées GF+ JRG Sanipex

d1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
125	5456.006	351511315	1	409005070
				4090

prix sur demande


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Pièces intermédiaires GF+ JRG Sanipex

- Fonte rouge, avec filetage extérieur des deux côtés
- Joints des distributeurs (AFM 34*)
- Pour 5450, 5452

DN	d1 G pouces	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	3/4	110	5451.100	--	355441202	20	409000682
20	1	110	5451.000	652.814	355441201	20	409000680
							4090

prix sur demande

**Les joints du GFA 34 ne doivent pas être huilés ou graissés*



+GF+ JRG
JRG Sanipex**Coudes pour guides de tubes GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique, approprié pour tubes JRG Sanipex

d mm	R mm	s mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	90	3.0	5725.016	355634901	10	409002160
20	100	5.0	5725.020	355635001	10	409002170
25	125	6.5	5725.025	355635101	5	409002180
<i>prix sur demande</i>						4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Traverses de coffrage GF+ JRG Sanipex**

- Support de tube et plaque de base, en matière synthétique, avec clous
- Accessoires: accouplements 5735.001/002/003 suspension 5738.000

d-d mm	b mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-16-20	55	210	145	5735.016	361.321	355552301	10	409002586
<i>prix sur demande</i>								4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Supports pour tubes GF+ JRG Sanipex**

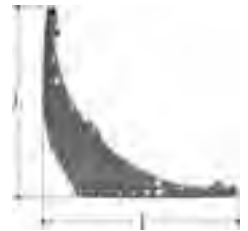
- En matière synthétique
- Accessoires: pieds 5736.001, allonge 5736.002

d-d mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-16	166	215	5736.016	361.211	355577301	10	409002599
<i>prix sur demande</i>							4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Supports pour tubes GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique

d mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	354	354	5736.020	361.211	355565701	5	409002600
<i>prix sur demande</i>							4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Sets de coudes pour guides de tubes GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique

no. orig.	d mm	b mm	l mm	l1 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
355591001	16	122	200	100	5736.051	10	409002636
<i>prix sur demande</i>							4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Rallonges pour support de tube GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique, appropriée au support de tube 5736.016

d mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	m	htp Nummer
30	1000	5736.002	361.232	355557701	5	409002620
<i>prix sur demande</i>						4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Supports pour tubes GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique

d mm	b1 mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
62	80	154	200	5757.000	361.212	355491001	10	409003230
<i>prix sur demande</i>								4090



+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Caissons de coffrage simples GF+ JRG Sanipex

- Description: 1 départ
- Matériel: synthétique

d mm	l mm	l1 mm	l2 mm	b mm	h mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12x16x20	150	453	72	66	92	5737.030	355562210	1	409002662
<i>prix sur demande</i>									4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Caissons de coffrage multiples GF+ JRG

- Description: pour 9 départs
- Matériel: synthétique

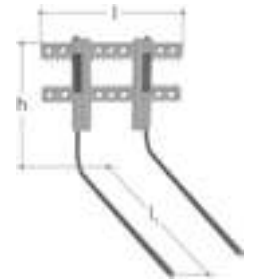
d mm	l mm	l1 mm	l2 mm	b mm	h mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12x16x20	463	150	41	286	92	5737.040	355552710	1	409002664
<i>prix sur demande</i>									4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Supports pour tubes simples GF+ JRG Sanipex

- Pièce de base faite en plastique, pieds en acier renforcé
- Accessoire: extension 5736.070

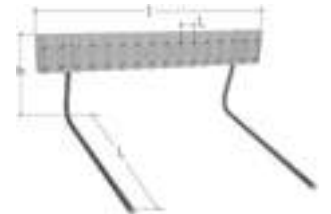
d-d mm	l mm	l1 mm	h mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
16-20	211	366	210	5736.055	361.212	355565710	10	409002637	
<i>prix sur demande</i>									4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Supports pour tubes multiples GF+ JRG Sanipex

- Pièce de base faite en plastique, pieds en acier renforcé
- Accessoire: extension 5736.070, support additionnel 5736.065

d-d mm	l1 mm	l2 mm	h mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
16-20	27.5	373	180	5736.060	361.213	355565720	10	409002638	
<i>prix sur demande</i>									4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Poutres de support pour tubes multiples GF+ JRG Sanipex

- Pièce de base faite en plastique pour prolonger le support de tubes multiple 5736.060

d-d mm	l mm	l1 mm	b mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
16-20	440	27.5	70	5736.065	361.213	355565730	10	409002639	
<i>prix sur demande</i>									4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Rallonges GF+ JRG Sanipex

- Acier renforcé pour extension du support de tubes multiple 5736.060 ou simple 5736.055

l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
800	5736.070	361.232	355565740	10	409002645	
<i>prix sur demande</i>						4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Rallonges GF+ JRG Sanipex

- Acier renforcé pour extension du support de tubes multiple 5736.060 ou simple 5736.055

d mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
16+20	800	5736.075	361.232	355565741	5	409002646	
<i>prix sur demande</i>							4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex**Manchons pour gaine de protection GF+ JRG Sanipex**

- En polyéthylène
- Approprié: aux gaines de protection 5730.012/016/020

d mm	d1 mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	18	41	5732.012	311.621	355619701	40	409090279
16	25	65	5732.016	311.621	355480501	40	409090280
20	29	65	5732.020	311.622	351431601	40	409090290

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Manchons pour gaine de protection GF+ JRG Sanipex**

- En polyéthylène
- Approprié aux gaines de protection 5730.016 et tubes d'installation électrique KRF 21 / KRF W21

d mm	d1 mm	d2 mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	25	28	65	5733.016	311.631	355505501	40	409090300

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Douilles de marquage GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique, couleur bleu, rouge, grise et blanc

d mm	d1 mm	l mm	couleur	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	18	80	bleu	5734.035	361.111	355620301	50	409002560
12	18	80	rouge	5734.036	361.111	355620302	50	409002567
12	18	80	gris	5734.040	361.111	355620303	50	409002568
16	25	100	bleu	5734.030	361.111	351495301	50	409002538
16	25	100	rouge	5734.031	361.111	351495302	50	409002544
16	25	100	gris	5734.041	361.111	351495304	50	409002569
16	25	100	blanc	5734.053	361.111	351495303	50	409002572
20	29	100	bleu	5734.032	361.112	351496001	10	409002552
20	29	100	rouge	5734.033	361.112	351496002	10	409002559
20	29	100	gris	5734.042	361.112	351496003	10	409002570

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Capuchons de protection GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique, couleur bleu et rouge

d mm	d1 mm	l mm	couleur	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	18	25	bleu	5734.025	361.151	355620201	50	409002524
12	18	25	rouge	5734.026	361.151	355620202	50	409002531
16	25	30	bleu	5734.020	361.151	351496101	50	409002502
16	25	30	rouge	5734.021	361.151	351496102	50	409002509
20	29	35	bleu	5734.022	361.152	351496201	10	409002516
20	29	35	rouge	5734.023	361.152	351496202	10	409002523

prix sur demande

4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Accouplements GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique
- Pour gaine de protection, approprié à la traversée de coffrage 5735.016

d mm	d1 mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	18	22	5735.003	--	355623201	20	409002593
16	25	22	5735.001	251.313	355552401	20	409002588
20	29	22	5735.002	--	355588101	50	409002592

prix sur demande

4090

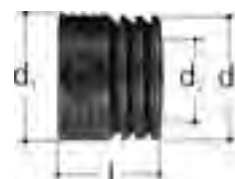
+GF+ JRG
JRG Sanipex**Manchons de réduction GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique, comme pièce intermédiaire pour gaine de protection 5730.012

d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	25	18	25	20	5737.003	361.523	351522701	1	409002655

prix sur demande

4090

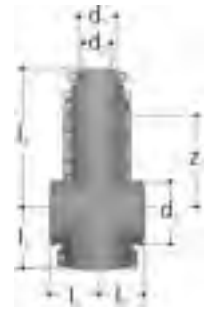


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Enveloppes de protection pour croix GF+ JRG Sanipex

▪ En matière synthétique

d mm	d1 mm	d2 mm	l2 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-16-20	29	25	42	80	5758.002	361.552	351553801	10	409003252
<i>prix sur demande</i>									4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Enveloppes de protection pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

▪ En matière synthétique

d mm	d1 mm	d2 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-16-20	29	25	42	24.5	80	5758.001	361.551	351553701	5	409003251
<i>prix sur demande</i>									4090	


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

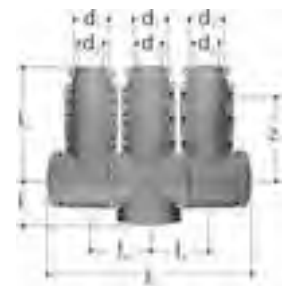
Sets d'enveloppes de protection à 3 départs GF+ JRG Sanipex

▪ En matière synthétique

Contenant:

- 5758.001 enveloppe de protection pour distributeur
- 2 x 5758.002 enveloppe de protection pour croix
- 2 x 5758.009 capuchon pour enveloppe de protection
- Pour 5425 distributeur à encastrer à 3 départs

d mm	d1 mm	d2 mm	l1 mm	l2 mm	l4 mm	l6 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-16-20	29	25	195	42	55	107	80	5758.003	361.554	351553901	1	409003253
<i>prix sur demande</i>											4090	


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Sets d'enveloppes de protection à 4 départs GF+ JRG Sanipex

▪ En matière synthétique

Contenant:

- 5758.001 enveloppe de protection pour distributeur
- 3 x 5758.002 enveloppe de protection pour croix
- 5758.009 capuchon pour enveloppe de protection 2 x
- Pour 5425 distributeur à encastrer à 4 départs

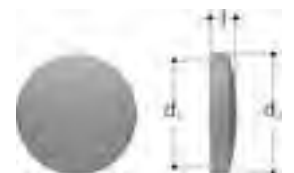
d mm	d1 mm	d2 mm	l1 mm	l2 mm	l4 mm	l6 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-16-20	29	25	252	42	55	107	80	5758.004	361.555	351554001	1	409003254
<i>prix sur demande</i>											4090	


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Capuchons pour enveloppe de protection GF+ JRG Sanipex

▪ En matière synthétique

d mm	d1 mm	d2 mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-16-20	50	54	12	5758.009	361.557	351554101	10	409003255
<i>prix sur demande</i>								4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Bouchons de protection et de pression GF+ JRG Sanipex

- En plastique, les bouchons de protection et de pressage ne sont adaptés qu'au test de pression et à la période de construction.
- Convient aux boîtes: 4630, 4634, 5400, 5401, 5403, 5404, 5405

d1 G pouces	d2 mm	d3 mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	46	47	20	5409.120	326.485	351424801	15	409000150
3/4	46	47	20	5409.220	326.486	351424701	15	409000170
<i>prix sur demande</i>								4090



Bouchons de protection et de contrôle d'étanchéité GF+ JRG Sanipex

- En plastique, les bouchons de protection et de pressage ne sont adaptés qu'au test de pression et à la période de construction.
- Convient aux boîtes: 4630, 4634, 5400, 5401, 5403, 5404, 5405

d1 G pouces	d2 mm	d3 mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	35	38	45	5409.145	326.485	351424802	15	409000160
3/4	35	38	45	5409.245	326.486	351424702	15	409000180
<i>prix sur demande</i>								4090

**Bouchons pour essai de pression GF+ JRG Sanipex**

- Matériau: laiton, plastique

no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
5409.030	355564112	1	409005080
<i>prix sur demande</i>			4090

**Capuchons de protection GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique pour montage des boîtes sur coffrage

d mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
52	5409.006	361.541	351423301	40	409000230
<i>prix sur demande</i>					4090

**Bouchons GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, pour raccords de serrage à rebord

d mm	d1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	M17x1.25	8	5436.012	326.461	355621001	5	409000488
16	M22x1.50	10	5436.016	326.461	351413102	5	409000490
20	M27x1.50	10	5436.020	326.462	351428402	5	409000500
<i>prix sur demande</i>							4090

**Bouchons GF+ JRG Sanipex**

- En bronze, pour raccords de serrage à rebord

d mm	d1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	M34x2	5436.025	326.463	351484202	10	409000505
32	M42x2	5436.032	326.464	351484302	10	409000506
<i>prix sur demande</i>						4090

**Sets de fixation paroi GF+ JRG Sanipex**

- En acier zingué, avec contre-écrou M12, y compris vis
- Pour élément en applique et montage de boîte en applique

d mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	59	5409.005	362.133	351451903	10	409000220
<i>prix sur demande</i>						4090

**Sets de fixation pour panneaux en plâtre GF+ JRG Sanipex**

- Anneau de montage en acier zingué, anneau de serrage en laiton, y compris vis

d mm	d1 mm	d2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
73	60	78	5409.002	362.132	351451902	15	409000200
<i>prix sur demande</i>							4090



+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Sets de fixation paroi GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué, avec contre-écrou M12, y compris vis

l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
55	5409.004	362.115	351423101	15	409000210
<i>prix sur demande</i>					4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Sets de fixation pour coffrage intermédiaire GF+ JRG Sanipex

- Plaque avec contre-écrou M12, zinguée et croix en acier
- Douille d'écartement en matière synthétique, y compris clous

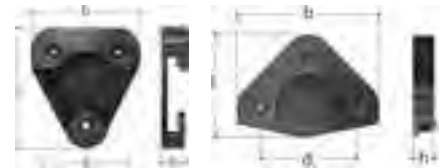
d mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
52	59	5409.007	361.612	351451904	1	409000240
<i>prix sur demande</i>						4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Éléments d'isolation phonique GF+ JRG Sanipex

- En caoutchouc 60° Shore A
- Appropriés à: 4610, 4613, 5415, 5533, 5534

b mm	d1 mm	h mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
61	40	10.5	44.0	5409.010	362.621	351515201	10	409000242
49	40	10.5	54.1	5409.011	362.621	351515901	10	409000244
<i>prix sur demande</i>								4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Anneaux de montage constructions en bois GF+ JRG Sanipex

- En acier, zingué, y compris vis

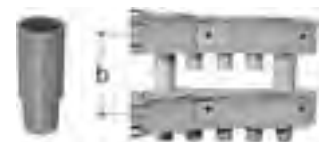
d1 mm	d2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	78	5409.001	362.131	351451901	15	409000190
<i>prix sur demande</i>						4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Entretoises GF+ JRG Sanipex

- En matière synthétique
- Appropriée au support de tube 5736.016/020

b mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
55	5736.003	361.233	355565201	10	409002630
<i>prix sur demande</i>					4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Sets de fixation GF+ JRG Sanipex

Se composant:

- De joints en caoutchouc et rondelle avec écrou six pans en laiton
- Appropriés à: 4620, 4621, 5537, 5538, 5542, 5543, 5544

GN pouces	d1 G pouces	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	3/4	32	5539.003	323.301	355569401	50	409001635
<i>prix sur demande</i>							4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Manchettes d'étanchéité GF+ JRG Sanipex

Ø mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	120-120	5409.045	351516203	1	409005100
30	200-200	5409.050	351516204	1	409005110
<i>prix sur demande</i>					4090



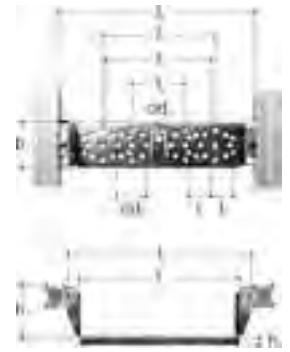
Plaques de raccordement pour profilés GIS GF+ JRG Sanipex

- En acier, zingué, avec vis de fixation, patte pour collier d'écoulement
- Pour Raccord pour robinetterie 4610, 4611, 5415, 5416
- Pour Robinetterie 5800.320, 5804.026
- Approprié pour: Système Geberit (GIS)

b1	d1	d2	h1	h2	l1	l2	l3	l4	l5	l6	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
64	40	10	71	11	223	153	141	74	30	248	5458.000	355566300	1	409000727

prix sur demande

4090

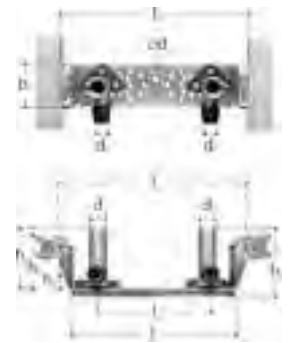
**Plaques de raccordement pour profilés GIS GF+ JRG Sanipex**

- En acier, zingué, avec vis de fixation, patte pour collier d'écoulement
- Raccords pour robinetterie en bronze avec filetage intérieur et raccord de serrage à rebord en laiton
- Bouchon de contrôle d'étanchéité en plastique
- Elément d'isolation phonique et manchette d'étanchéité en gomme
- Approprié pour système d'installation: Système Geberit (GIS)

d	b1	d3 Rp	h1	h2	l1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	pouces	mm	mm	mm					
16	64	1/2	110.5	98	223	5458.020	224.832	355566400	1	409000728
20	64	1/2	110.5	98	223	5458.022	224.832	355566410	1	409000722

prix sur demande

4090

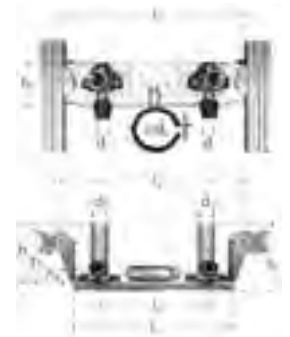
**Plaques de raccordement pour profilés GIS GF+ JRG Sanipex MT**

- Set pour lavabo JRG Sanipex MT, en acier, galvanisé
- Collier pour tuyau d'évacuation, raccords en fonte rouge
- Avec filetage femelle et raccord de serrage à cône en plastique
- Bouchon de vidange en plastique et clip de fixation pour le lavabo
- Elément d'isolation phonique et manchon d'étanchéité en caoutchouc
- Convient au système Geberit (GIS)

no. orig.	d	b1	d2 Rp	h1	h2	l1	l2	z1	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
	mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
355566465	16	64	1/2	111	98	223	153	34	5458.035	224.842	1	409000712

prix sur demande

4090

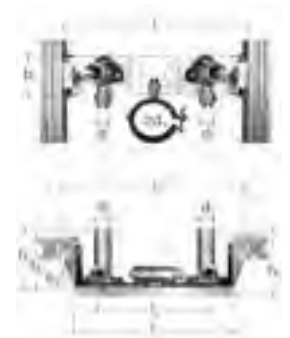
**Plaques de raccordement pour profilés GIS GF+ JRG Sanipex**

- Set pour lavabo JRG Sanipex, en acier, galvanisé
- Collier pour tuyau d'évacuation, raccords en fonte rouge
- Avec filetage femelle et raccord de serrage à cône en plastique
- Bouchon de vidange en plastique et clip de fixation pour le lavabo
- Elément d'isolation phonique et manchon d'étanchéité en caoutchouc
- Convient au système Geberit (GIS) HTP15865

no. orig.	d	b1	d2 Rp	h1	h2	h3	z1	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
	mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm				
355566464	16	64	1/2	111	98	71	33	5458.025	224.842	1	409000710

prix sur demande

4090

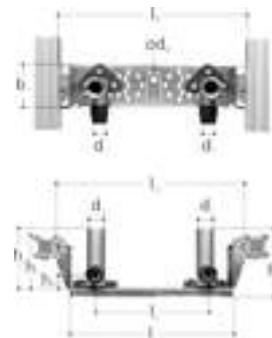


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Plaques de raccordement pour profilés GIS GF+ JRG Sanipex MT

- Avec raccords pour robinetteries JRG Sanipex MT en acier, zingué, avec vis de fixation
- Patte pour collier d'écoulement, raccords pour robinetterie en bronze avec filetage intérieur
- Raccord de serrage à rebord en matière synthétique, bouchon de contrôle d'étanchéité en plastique
- Élément d'isolation phonique et manchette d'étanchéité en gomme
- Approprié pour: Système Geberit (GIS)

d	b1	d3 Rp	h1	h2	l1	l2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	64	1/2	110.5	98	223	153	5458.030	224.832	355566402	1	409000729
<i>prix sur demande</i>											4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Manchons pour point fixe GF+ JRG Sanipex

- En bronze, avec filetages intérieur et extérieur et isolation acoustique*

d	d1	l	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm					Nummer
16	M22x1.5	48	35	5572.016	331.431	351411301	30	409001920
20	M27x1.5	60	44	5572.020	331.432	351493801	15	409001930
<i>prix sur demande</i>								

prix sur demande
**Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone*

+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Pieds pour support de tube GF+ JRG Sanipex

- En matière synthétique, avec clous zingués
- Appropriés au support de tube 5736.016

d	l1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm					Nummer
27	45	5736.001	361.231	355580101	5	409002610
<i>prix sur demande</i>						

prix sur demande

4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Rails de montage GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué pour entre-axes de boîtes 35, 40, 45, 50 mm

b	l	l1	l2	l3	l4	no. JRG	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
35	365	35	40	45	50	5741.050	351440301	1	409002816
<i>prix sur demande</i>									

prix sur demande

4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

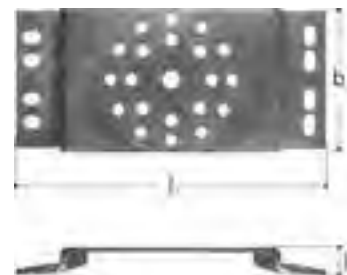
Rails de montage simples GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué, avec vis de fixation pour boîtes
- Approprié au programme Rigips, Knauf, Glock

b	l1	l3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm					Nummer
72	162	13	5741.030	362.137	355566101	1	409002800
<i>prix sur demande</i>							

prix sur demande

4090


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Rails de montage doubles GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué, avec vis de fixation pour boîtes
- Approprié au programme Rigips, Knauf, Glock

b	l1	l2	l3	AD	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
72	315	153	13	153 mm	5741.032	362.138	355566201	1	409002810
<i>prix sur demande</i>									

prix sur demande

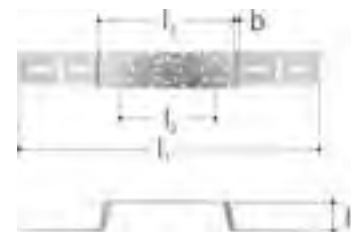
4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex**Rails de montage coudés GF+ JRG Sanipex**

- Simple/double, en acier zingué, avec vis de fixation pour boîtes et raccords pour robinetterie
- Convenant à: 4610, 4611, 4613, 4630, 4635, 5400, 5404, 5405, 5415, 5416, 5533, 5535, 5536

b mm	h mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	58	553	153	244	5741.020	362.112	351451920	1	409002813
<i>prix sur demande</i>									4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Gabarits à tige GF+ JRG Sanipex**

- En acier zingué

l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
3000	76	120	153	5741.090	351494301	1	409002820
<i>prix sur demande</i>							4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Gabarits T GF+ JRG Sanipex**

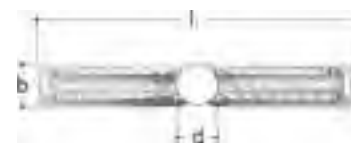
- En acier zingué

l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
652	76	120	153	5741.091	351494401	1	409002830
<i>prix sur demande</i>							4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Supports simples pour boîtes GF+ JRG Sanipex**

- En acier zingué, avec vis de fixation pour boîtes

d mm	b mm	l1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
47	53	400	5741.001	362.111	355559001	10	409002740
<i>prix sur demande</i>							4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Supports doubles pour boîtes GF+ JRG Sanipex**

- En acier zingué, avec vis de fixation pour boîtes

d mm	b mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
47	53	553	153	5741.003	362.112	355559301	10	409002750
47	53	520	120	5741.004	362.112	355559201	10	409002760
47	53	476	76	5741.005	362.112	355559101	10	409002770
47	53	500	100	5741.006	362.112	355576501	10	409002780
47	53	600	200	5741.007	362.112	355576601	10	409002790
47	53	560	160	5741.008	362.112	355629901	10	409002792
47	53	900	153	5741.013	362.112	355633901	10	409002794
<i>prix sur demande</i>							4090	

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Bouchons pour essai de pression GF+ JRG Sanipex**

- En acier, galvanisé, avec filetage mâle et soupape de vidange

GN pouces	d1 G pouces	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	65	5741.092	355564103	10	409002840
<i>prix sur demande</i>						4090

+GF+ JRG
JRG Sanipex**Douilles de protection et de fixation GF+ JRG Sanipex**

- En acier, galvanisé, avec filetage intérieur

GN pouces	d1 G pouces	d2 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	30	75	5741.093	355564104	10	409002850
<i>prix sur demande</i>							4090



+GF+JRG
 JRG Sanipex

Vis pour aérateurs GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué, pour 5741

d	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4 pouces	355564102	1	438203090
<i>prix sur demande</i>			4382


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Joints GF+ JRG Sanipex

- Pour 5741

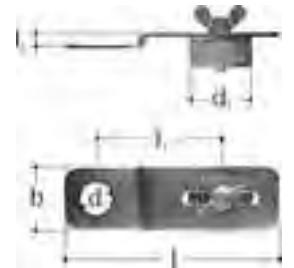
d1	d2	h	no. orig.	pièce	htp Nummer
11 mm	5 mm	3 mm	355564105	1	438203080
<i>prix sur demande</i>					4382


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Supports pour écoulements GF+ JRG Sanipex

- En tôle d'acier, zingué, élément de fixation en caoutchouc

d1	d2	b	l	l1	l2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 mm	45-55 mm	45 mm	150 mm	65-110 mm	8 mm	5742.000	362.143	355570001	1	409002860
<i>prix sur demande</i>										4090


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Tampons doubles GF+ JRG Sanipex

- En matière synthétique, noir, pour tubes d16/20 avec gaine de protection

d1	l	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8 mm	66 mm	5744.011	361.141	355580901	100	409002926
8 mm	97 mm	5744.012	--	355580902	100	409002929
<i>prix sur demande</i>						4090


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Brides de fixation pour tubes GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué

d	d1	b	l	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 mm	18 mm	15 mm	38 mm	5744.112	362.421	355619901	100	409002885
16 mm	25 mm	20 mm	57 mm	5744.016	362.421	355457001	100	409002890
20 mm	29 mm	20 mm	61 mm	5744.020	362.422	355561201	100	409002900
25 mm	34 mm	20 mm	67 mm	5744.025	362.423	355539201	100	409002910
32 mm	42 mm	20 mm	75 mm	5744.032	362.424	355539301	100	409002920
<i>prix sur demande</i>								4090


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Tampons simples GF+ JRG Sanipex

- En matière synthétique, noir, pour tubes d16/20 avec gaine de protection

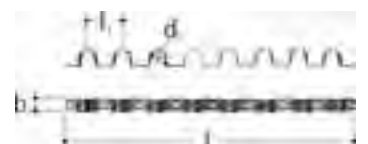
d1	l	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8 mm	78 mm	5744.001	361.131	355581001	100	409002922
8 mm	97 mm	5744.002	--	355581002	100	409002925
<i>prix sur demande</i>						4090


+GF+JRG
 JRG Sanipex

Bandes de serrage pour brides (8x) GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué

d	b	d1	l	l1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 mm	20 mm	25 mm	456 mm	55 mm	5745.016	362.441	355477202	6	409002930
<i>prix sur demande</i>									4090



+GF+ JRG
JRG Sanipex**Entretoises GF+ JRG Sanipex**

- En acier, zingué approprié au montage de boîtes en applique

l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
76	120	153	5755.005	362.144	351426901	1	409003220

prix sur demande

4090

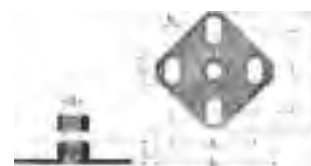
+GF+ JRG
JRG Sanipex**Plaques de base GF+ JRG Sanipex**

- En acier, zingué, avec contre-écrou M12 appropriée au montage de boîtes en applique

d mm	b1 mm	b2 mm	b3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
M12	73	50	9	73	50	16	15	5755.001	362.141	351433901	1	409003210

prix sur demande

4090

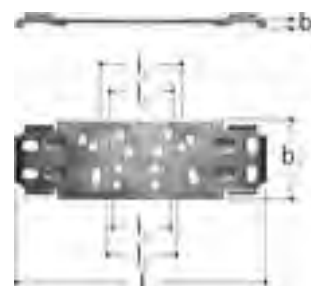
+GF+ JRG
JRG Sanipex**Plaques de base GF+ JRG Sanipex Calor**

- En acier zingué, pour fixation des boîtes 90°
- 5412 distance d'axe 35, 40, 45, ou 50 mm

b1 mm	b2 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	6	160	35	40	45	50	5755.050	351441301	1	409003225

prix sur demande

4090

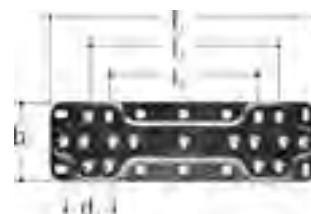
+GF+ JRG
JRG Sanipex**Plaques de base doubles GF+ JRG Sanipex**

- En acier, zingué, avec vis de fixation pour raccords de robinetterie

b1 mm	d1 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	40	218	153	120	5755.010	351507001	1	409003222

prix sur demande

4090

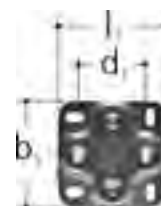
+GF+ JRG
JRG Sanipex**Plaques de base simples GF+ JRG Sanipex**

- En acier, zingué, avec vis de fixation pour raccord de robinetterie

b1 mm	d1 mm	l1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	40	65	5755.011	351508601	1	409003224

prix sur demande

4090

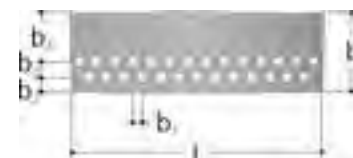
+GF+ JRG
JRG Sanipex**Gabarits pour tubes GF+ JRG Sanipex**

- En styropor, pour passage de parois et dalles

b mm	b1 mm	b2 mm	b3 mm	b4 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
250	35	50	150	780	5759.000	355557801	1	409003260	

prix sur demande

4090



+GF+JRG
JRG Sanipex

Cadres de révision GF+ JRG Sanipex

Se composant de:

- Adre en aluminium avec joint en matière synthétique clipsé
- Plaque support en acier zingué, avec fixations à aimants
- Pattes de scellement et ongle mobile, pour carrelage de 150 x 150 mm

b mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
309	156	5760.001	371.221	355462901	1	409003270
309	309	5760.002	371.222	355462902	1	409003280
309	462	5760.003	371.232	355462903	1	409003290
462	462	5760.005	371.233	355462905	1	409003310
462	615	5760.006	371.243	355462906	1	409003315
462	768	5760.007	371.253	355462907	1	409003318

prix sur demande

4090



+GF+JRG
JRG Sanipex

Cadres de révision avec porte GF+ JRG Sanipex

- En tôle d'acier, à étirage profond, recouvrement poudre, couleur blanc (RAL 9010)
- Porte démontable, approprié au: coffret à encastrer 5765
- Livrable: avec loquet rotatif à quatre pans 5762.090, ou avec loquet rotatif à clé 5762.091

b mm	l mm	b1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
526	546	10	5762.005	371.444	355597201	1	409003320
526	699	10	5762.006	371.454	355597301	1	409003322
526	852	10	5762.007	371.464	355597401	1	409003324

prix sur demande

4090



+GF+JRG
JRG Sanipex

Loquets rotatifs avec clé GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué
- Approprié au: cadre de révision avec porte 5762

no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
5762.091	372.722	355598301	1	409003340

prix sur demande

4090



+GF+JRG
JRG Sanipex

Loquets rotatifs avec 4 pans GF+ JRG Sanipex

- En acier zingué
- Approprié au: cadre de révision avec porte 5762

carré Ø mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	5762.090	372.722	355598201	1	409003330

prix sur demande

4090



+GF+JRG
JRG Sanipex

Coffrets à encastrer avec cache frontal GF+ JRG Sanipex

- Fabriqué en plastique recyclé avec panneau frontal renforcé
- Avec rail de montage pour le support du collecteur et couvercle de protection en carton
- Points de rupture latéraux pour le passage des tuyaux, supports de pieds réglables, plage de réglage 145 mm

Convient pour:

- Support pour distributeur n° 5754.000, cadre d'inspection n° 5760, cadre d'inspection avec porte n° 5762

b mm	h mm	l mm	h1 mm	h2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
111	654	496	443	0-145	5765.005	372.523	355586501	1	409003345
111	654	649	443	0-145	5765.006	372.533	355586502	1	409003350
111	654	802	443	0-145	5765.007	372.543	355586503	1	409003360

prix sur demande

4090



Coffrets à encastrer pour distributeurs GF+ JRG Sanipex

- En matière synthétique EPS, avec rails de fixation pour support de distributeur et protection contre les projections d'eau en PET
- Points de rupture en dessous, de côté et en haut pour le passage des tubes
- Y compris supports pour deux distributeurs, sans vis de fixation
- Bouchons d'étanchéité et joints d'étanchéité pour 5766.005/006/007, voir 5767.000/012/016/020

b mm	h mm	l mm	trous pièce	Ø trou mm	no. JRG	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
110	610	485	2	7	5766.005	355617310	1	409003361
<i>prix sur demande</i>								4090

**Plaques de recouvrement GF+ JRG Sanipex**

- En tôle d'acier emboutie 1 mm, revêtement poudre
- Couleur: blanc pur (RAL 9010), porte à déboîter, avec vis de fixation

l x b mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
525 x 630	5766.025	372.783	355617702	1	409003376
585 x 630	5766.026	372.784	355617704	1	409003377
910 x 630	5766.027	372.785	355617706	1	409003378
<i>prix sur demande</i>					4090

**Anneaux d'étanchéité GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique TPE
- Pour l'obturation au passage des tubes entre le coffret et la gaine de protection en dessous
- De côté et au dessus approprié à: 5766.005/006/007

d mm	d1 mm	d2 mm	h mm	couleur	no. JRG	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
12	18	35	34	noir	5767.012	355617504	100	409003386
16	25	35	34	vert	5767.016	355617506	100	409003387
20	29	35	34	jaune	5767.020	355617508	100	409003388
<i>prix sur demande</i>								4090

**Bouchons d'étanchéité GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique TPE
- Pour l'obturation des points de rupture pour le passage des tubes en dessous
- De côté et au dessus, pour art. n° 5766.005.006.007

d2 mm	h mm	couleur	no. JRG	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
35	34	noir	5767.000	355617502	100	409003381
<i>prix sur demande</i>						4090

**Vis de fixation GF+ JRG Sanipex**

complète, convient pour: plaque d'obturation en carton 5765, cadre d'accès avec porte 5762.

no. JRG	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
5592.201	355592201	1	438203910
<i>prix sur demande</i>			4382





Câbles métalliques avec manchon de traction GF+ JRG Sanipex

- Pour tubes JRG Sanipex d12/16/20

d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	l m	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-20	12	16	20	15	5779.010	355615801	1	409300090
<i>prix sur demande</i>								4093



Raccords de tirage de tubes GF+ JRG Sanipex

- En acier, pour tubes JRG Sanipex

d mm	carré Ø mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	10	5779.003	351524001	1	409300082
16	13	5779.001	355569101	1	409300060
20	15	5779.002	355569301	1	409300080
<i>prix sur demande</i>					4093



Sondes en nylon avec ressort GF+ JRG Sanipex

longueur m	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	5779.020	355564201	1	409300100
<i>prix sur demande</i>				4093



Clés de montage de boîtes GF+ JRG Sanipex

- En matière synthétique

d mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
36	100	5790.008	351425201	1	409300230
<i>prix sur demande</i>					4093



Clés à fourche doubles GF+ JRG Sanipex

- En acier

l mm	6-pans 1	6-pans 2	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
235	18	21	5790.011	355576901	1	409300260
<i>prix sur demande</i>						4093



Coupes-tubes GF+ JRG Sanipex

- En matière synthétique, lames en acier, avec fermeture
- Pour couper les gaines de protection et les tubes JRG Sanipex d12/16/20

d mm	b mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12-16-20	45	200	5790.004	355632424	1	409300190

prix sur demande

4093



+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Mallettes de montage GF+ JRG Sanipex

en matière synthétique, se composant de: 5777.000 douille d'ajustage ½, 5790.001 coffret de montage, 5790.002 pince de montage d16, 5790.003 clé dynamométrique à cliquet d16, 5790.004 pince combinée d12/16/20, 5790.005 serre-tube d12/16/20, 5790.008 clé de montage de boîtes, 5790.011 clé à fourche double 18/21, 5791.002 pince de montage d12, 5791.003 clé dynamométrique à cliquet d12, 5792.002 pince de montage d20, 5792.003 clé dynamométrique à cliquet d20.

d mm	b mm	b1 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 / 16 / 20	345	110	520	5790.090	355632101	1	409300152
<i>prix sur demande</i>							4093


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Mallettes de montage vides GF+ JRG Sanipex

en matière synthétique, d12/16/20.

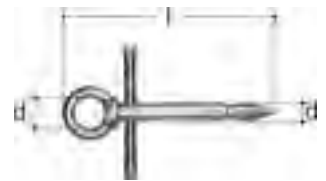
d mm	b mm	b1 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 / 16 / 20	345	110	520	5790.001	355632501	1	409300160
<i>prix sur demande</i>							4093


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Extracteurs de tubes GF+ JRG Sanipex

en acier, pour tubes JRG Sanipex d12/19/20.

d mm	d1 mm	l mm	kg	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 / 16 / 20	25	175	0.340	5790.007	355576801	1	409300220
<i>prix sur demande</i>							4093


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Serre-tubes GF+ JRG Sanipex

en aluminium, poignées en matière synthétique, pour tubes JRG Sanipex d12/16/20.

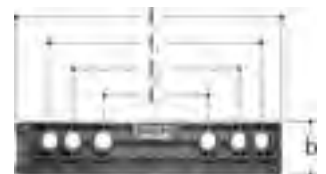
d mm	b mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 / 16 / 20	40	245	5790.005	355555301	1	409300200
<i>prix sur demande</i>						4093


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Niveaux d'eau GF+ JRG Sanipex

en matière synthétique.

b mm	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	190	153	120	76	5790.010	355560101	1	409300250
<i>prix sur demande</i>								4093


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Clés hexagonales coudées GF+ JRG Sanipex

en acier, poignée en matière synthétique.

b mm	l mm	6-pans	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
35	200	10	5790.009	355557401	1	409300240
<i>prix sur demande</i>						4093


+GF+ JRG
 JRG Sanipex

Pincés de montage GF+ JRG Sanipex

mâchoires d'ancrage et levier de serrage en fonte d'aluminium, levier de travail en acier, poignées en matière synthétique, pour l'assemblage des raccords de serrage à rebord.

d mm	b mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	100	357	5791.002	355597001	1	409300173
16	115	500	5790.002	355528901	1	409300170
20	115	500	5792.002	355582801	1	409300178
<i>prix sur demande</i>						4093



Clés dynamométriques à cliquet GF+ JRG Sanipex

en acier, poignées en matière synthétique, pour le serrage des raccords de serrage à rebord.

d mm	b mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Number
12	40	190	5791.003	355602002	1	409300183
16	50	230	5790.003	355537902	1	409300180
20	60	280	5792.003	355587902	1	409300188
<i>prix sur demande</i>						4093

**Mallettes de montage GF+ JRG Sanipex**

En plastique, composé de:

- 5777.000 manchon d'alignement 1/2, 5790.001 mallette de montage, 5790.002 pince d'assemblage d16
- 5790.003 clé dynamométrique à cliquet d16, 5792.003 clé dynamométrique à cliquet d20
- 5790.004 ciseaux combi d12/16/20, 5790.005 clé pince-tube d12/16/20
- 5790.011 clé à fourche double 18/21, 5792.002 pince de montage d20



d-d mm	b mm	b1 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Number
16-20	345	110	520	5792.000	355584701	1	409300270
<i>prix sur demande</i>						4093	

Outils de montage GF+ JRG Sanipex

- En acier, zingué

d mm	d1 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Number
25	M34x2	69	5793.002	355572901	1	409300320
32	M42x2	84	5793.003	355573201	1	409300350
<i>prix sur demande</i>						4093

**Fraises pour prolongement de boîtes GF+ JRG Sanipex**

- Deux côtés à utiliser avec tous les types de boîtes et les ensembles de vidange des boîtes de chasse d'eau protégées contre les éclaboussures
- Connexion: douille hexagonale pour visseuse à accu

d1 mm	l1 mm	l2 mm	6-pans mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Number
63	74	21	11	5790.015	351425202	1	409300600
<i>prix sur demande</i>						4093	

**Mallettes de montage GF+ JRG Sanipex**

- En matière synthétique avec habillage en mousse

Se composant de:

- 5793.001 mallette de montage, 5793.002 outillage de montage d25, 5793.003 outillage de montage d32
- 5793.004 clé dynamométrique d25, 5793.005 clé dynamométrique d32
- 5793.006 coupe-tube, 5793.007 clé pince-tube
- 5793.008 clé à fourche double, 5790.009 clé hexagonale coudée



d-d mm	b mm	b1 mm	l mm	poids kg	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Number
25-32	320	95	440	5.66	5793.000	355578701	1	409300300
<i>prix sur demande</i>						4093		

Clés dynamométriques GF+ JRG Sanipex

- En acier, poignée en matière synthétique
- Pour le serrage des raccords de serrage à rebord d25/32

d mm	b mm	l mm	poids g	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Number
25	56	347	730	5793.004	355575001	1	409300360
32	69	416	963	5793.005	355576001	1	409300390
<i>prix sur demande</i>						4093	



+GF+JRG
JRG Sanipex

Serre-tubes GF+ JRG Sanipex

- En aluminium

d-d mm	b mm	l mm	kg	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
25-32	60	250	0.390	5793.007	355573510	1	409300410

prix sur demande

4093



+GF+JRG

Jointz GF+ JRG Reinz AFM 34

Convient pour:

- JRG Sanipex MT, distributeur no. 4640
- Pièce intermédiaire et vanne d'arrêt pour distributeur no. 4705, 4771
- JRG Sanipex, distributeur et accessoires pour distributeurs no. 5419-5424, 5428-5433
- Vanne d'arrêt et pièce intermédiaire pour distributeur no. 5440-5442, 5556-5568
- Compteur d'eau et accessoires pour compteurs d'eau DN20 no. 5450-5455

d1 mm	d2 mm	h mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
30	23	1.5	350947919	1	438204140

prix sur demande

4382

Les jointz AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés



+GF+JRG

Jointz GF+ JRG Reinz AFM 34

Pour:

- JRG Sanipex MT, pièce intermédiaire pour robinetterie no. 4700
- JRG Sanipex, pièce intermédiaire pour robinetterie no. 5550

d1 mm	d2 mm	h mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	18	1.5	350928726	1	438204150
31	22	1.5	350929413	1	438204160
46	35	1.5	350929415	1	438204190
58	42	1.5	350929436	1	438204200

prix sur demande

4382

Les jointz AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés



+GF+JRG

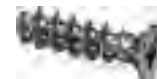
Vis à tête fraisée PT GF+ JRG

- En acier, avec tête fraisée, Pozidriv no 2
- Convient pour: 5409, 5741

dimension	no. orig.	pièce	htp Nummer
5x18	350964901	1	438203890

prix sur demande

4382



+GF+JRG

Vis PT GF+ JRG

- En acier, a tête goutte de suif, Pozidriv no. 2
- Convenant à: 5741.030/5741.032

dimension	no. orig.	pièce	htp Nummer
5x16	350964802	1	438203900

prix sur demande

4382



Tubes en barres GF+ JRG Sanipex MT

- Tube métal-composite (PE-X/AL/PE-X) selon DVGW W542
- Revêtement intérieur de couleur naturelle (blanc) et couche externe (noir) en polyéthylène réticulé (PE-X)
- Tube porteur en aluminium soudé bout-à-bout, indice de feu CH: IV.2/D: B2 (inflammabilité normale)
- Hygiéniquement neutre selon DVGW W270, résistance aux agents chimiques d'après EG TrinkwV 2001
- Stabilisé aux UV, pour l'eau potable jusqu'à 70 ° C/10 bar
- Pour le chauffage max. 95 ° C et pour l'air comprimé 40 ° C/15 bar (air sec et exempt d'huile)

d mm	DN	s mm	l m	no. JRG	no. NPK	no. orig.	☞	htp Nummer	par
16	12	2.25	5	4600.016	312.211	351616702	125 m	409700005	m
20	15	2.50	5	4600.020	312.212	351620702	80 m	409700050	m
26	20	3.00	5	4600.026	312.213	351626702	45 m	409700100	m
32	25	3.00	5	4600.032	312.214	351632702	35 m	409700150	m
40	32	3.50	5	4600.040	312.215	351640902	20 m	409700200	m
50	40	4.00	5	4600.050	312.216	351650902	25 m	409700202	m
63	50	4.50	5	4600.063	312.217	351663902	20 m	409700203	m
16	12	2.25	3	4600.316	312.211	351616712	75 m	409700205	m
20	15	2.50	3	4600.320	312.212	351620712	48 m	409700210	m
26	20	3.00	3	4600.326	312.213	351626712	27 m	409700215	m
32	25	3.00	3	4600.332	312.214	351632712	21 m	409700220	m
40	32	3.50	3	4600.340	312.215	351640912	12 pièce	409700225	pièce

prix sur demande

4097

**Tubes en rouleau GF+ JRG Sanipex MT**

- Dans gaine de protection en PE noir, tube multicouche (PE-X/AL/PE-X) selon DVGW W542
- Revêtement intérieur de couleur naturelle (blanc) et couche externe (blanc) en polyéthylène réticulé
- Tube porteur en aluminium soudé bout-à-bout, indice de feu CH: IV.2/D: B2 (inflammabilité normale)
- Hygiéniquement neutre selon DVGW W270, résistance aux agents chimiques d'après EG TrinkwV 2001
- Stabilisé aux UV, pour l'eau potable jusqu'à 70 ° C/10 bar
- Pour le chauffage max. 95 ° C et pour l'air comprimé 40 ° C/15 bar (air sec et exempt d'huile).

d mm	DN	d1 mm	s mm	l m	no. JRG	no. NPK	no. orig.	☞ m	htp Nummer
16	12	25	2.25	50	4602.016	311.121	351616734	50	409700250
20	15	29	2.50	50	4602.020	311.122	351620734	50	409700300

prix sur demande

4097

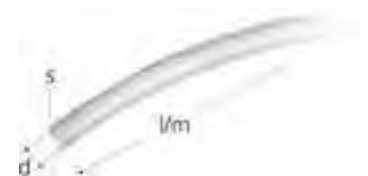
**Tubes en rouleau GF+ JRG Sanipex MT**

- Tube multicouche (PE-X/AL/PE-X) selon DVGW W542
- Revêtement intérieur de couleur naturelle (blanc) et couche externe (blanc)
- Tube porteur en aluminium soudé bout-à-bout, indice de feu CH: IV.2/D: B2 (inflammabilité normale)
- Hygiéniquement neutre selon DVGW W270, résistance aux agents chimiques d'après EG TrinkwV 2001
- Stabilisé aux UV, pour l'eau potable jusqu'à 70 ° C/10 bar
- Pour le chauffage max. 95 ° C et pour l'air comprimé 40 ° C/15 bar, (air sec et exempt d'huile).

d mm	DN	s mm	l m	no. JRG	no. NPK	no. orig.	☞ m	htp Nummer
16	12	2.25	50	4604.016	312.111	351616714	50	409700350
20	15	2.50	50	4604.020	312.112	351620714	50	409700400
26	20	3.00	50	4604.026	312.113	351626714	50	409700450
32	25	3.00	50	4604.032	312.114	351632714	50	409700452

prix sur demande

4097

**Tubes 6 mm isolés GF+ JRG Sanipex MT**

- Tube multicouche PE-X / AL / PE-X, avec isolation 0.035 W/mK, en rouleau

d mm	DN	d1 mm	s mm	s1 mm	l m	no. JRG	no. NPK	no. orig.	☞ m	htp Nummer
16	12	28	2.25	6	50	4606.016	312.121	351616735	50	409700505
20	15	32	2.50	6	50	4606.020	312.122	351620735	50	409700510
26	20	38	3.00	6	50	4606.026	312.123	351626735	50	409700515

prix sur demande

4097



+GF+ JRG
 JRG Sanipex MT

Tubes 10 mm isolés GF+ JRG Sanipex MT

- Tube composite métallique PE-X/AL/PE-X, avec isolation 0,035 W/mK, en bobines

no. orig.	d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	S1 mm	no. JRG	m	htp Nummer
351616736	16	12	36	50	2.25	10	4606.116	50	409700530
351620736	20	15	40	50	2.50	10	4606.120	50	409700540
351626736	26	20	46	50	3.00	10	4606.126	50	409700550
351632736	32	25	62	25	3.00	15	4606.132	25	409700560

prix sur demande

4097


+GF+ JRG
 JRG Sanipex MT

Tubes 20 mm isolés GF+ JRG Sanipex MT

- Tube multicouche PE-X / AL / PE-X, avec isolation 0.035 W/mK, en rouleau

no. orig.	d mm	DN	d1 mm	L m	s mm	s1 mm	no. JRG	m	htp Nummer
351616737	16	12	56	50	2.25	20	4606.216	50	409700600
351620737	20	15	60	50	2.50	20	4606.220	50	409700610
351626737	26	20	66	25	3.00	20	4606.226	25	409700620

prix sur demande

4097



Boîtes 90° GF+ JRG Sanipex MT

- Corps de boîtier en deux parties en matière synthétique, coude en bronze
- Ecrou de raccord à filetage interne, et raccord de serrage à rebord MT
- En matière synthétique, pied de boîtier pliable, pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT
- Boîtier d16 anneau fileté gris, d20 anneau fileté bleu

d	d1 Rp	d2	l1	l2	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	1/2	25	108	42	36	4630.100	321.111	351616760	15	409501300
20	1/2	29	108	42	36	4630.200	321.112	351620760	15	409501350
20	3/4	29	108	42	36	4630.300	321.122	351620761	15	409501380

prix sur demande

4095

**Boîtes 90° revêtement intérieur GF+ JRG Sanipex MT**

- Corps de boîtier en deux parties en matière synthétique
- Surfaces d'écoulement de l'eau, en bronze, avec résine époxy IGP-DURApox bleu, RAL 5010
- Epaisseur de la couche 60-80 µm, pour eau déminéralisée jusqu'à 30 ° C
- Coude en bronze, écrou de raccord à filetage interne
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique, pied de boîtier pliable
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT, boîtier d16 anneau fileté gris, d20 anneau fileté bleu

d	d1 Rp	d2	d3	l1	l2	l3	l4	z1	z2	no. JRG	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
20	1/2	29	47	116	42	9	21	36	70	4630.207	351620660	1	409501265

prix sur demande

4095

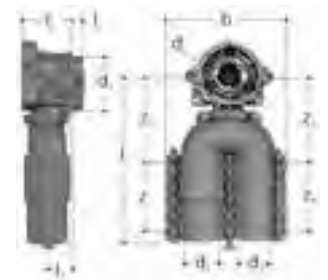
**Boîtes à 2 départs 90° GF+ JRG Sanipex MT**

- Corps de boîtier en deux parties en matière synthétique, distributeur en bronze
- Raccord à filetage intérieur et raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d-d	b	d1 Rp	d2	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16-16	100	1/2	25	134	42	68	60	4634.100	321.511	351616764	10	409501450
20-16	100	1/2	29	154	42	73	50	4634.200	321.512	351620762	10	409501500
20-20	110	1/2	29	134	42	73	50	4634.300	321.512	351620764	10	409501505

prix sur demande

4095

**Raccords pour robinetterie simple GF+ JRG Sanipex MT**

- En fonte rouge, avec raccord femelle
- Raccord MT en matière plastique
- Convient pour: 5409.010, 5409.012, 4610.090

d1	d3 Rp	l	l1	l3	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	1/2	35	49	18	31	4610.135	322.211	351616993	10	409500400
16	1/2	50	52	33	34	4610.150	322.211	351616943	10	409500450
16	1/2	80	52	63	34	4610.180	322.211	351616944	10	409500500
16	1/2	95	52	78	34	4610.195	322.211	351616958	10	409500510
20	1/2	35	52	18	30	4610.235	322.212	351620990	10	409500550
20	3/4	50	51	33	29	4610.350	322.232	351620991	10	409500600
26	3/4	50	60	28	31	4610.450	322.233	351626992	5	409500650

prix sur demande

4095





Raccords pour robinetterie, simple, revêtement intérieur GF+ JRG Sanipex MT

- Pour tubes JRG Sanipex, JRG Sanipex MT
- Température: Max. 30° C
- Matière: bronze, synthétique
- Raccord: Filetage femelle et raccord de serrage à rebord
- Convient à: 5409.010, 5409.012, 4610.090

no. orig.	d1 mm	d3 Rp pouces	l mm	l1 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	l6 mm	z1 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351616593	16	1/2	35	49	35	17	15	20	31	4610.137	1	409500660
351620590	20	1/2	35	52	35	17	15	20	30	4610.237	1	409500665
351620591	20	3/4	50	51	33	17	17	20	29	4610.357	1	409500666

prix sur demande 4095



Raccords pour robinetterie double GF+ JRG Sanipex MT

- Description: Pour tubes JRG Sanipex, JRG Sanipex MT
- Matière: bronze, synthétique
- Raccord: Filetage femelle et raccord de serrage à rebord
- Convient à: 5409.011, 5409.012

d-d mm	d3 Rp pouces	l mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-16	1/2	50	52	34	4611.150	322.511	351616945	5	409500700
20-16	1/2	50	55	37	4611.160	322.252	351620949	5	409500705
20-20	1/2	50	62	39	4611.170	322.252	351620948	5	409500710
16-16	1/2	80	52	34	4611.180	322.531	351616946	5	409500750

prix sur demande 4095

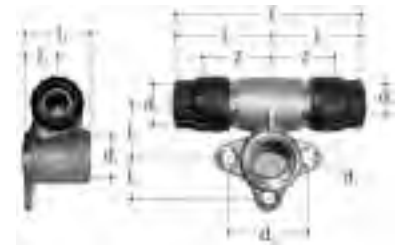


Raccords pour robinetterie double GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, avec filetage intérieur et raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour systèmes d'installation sur parois et préfabriqué
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d-d mm	d3 Rp pouces	l mm	l1 mm	l3 mm	z mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-16	1/2	88	44	34	25	4613.100	322.711	351616947	10	409500800
20-20	1/2	104	52	34	30	4613.200	322.722	351620947	10	409500850

prix sur demande 4095



Coudes pour réservoir à encastrer GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, écrou de fixation à filetage intérieur
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour montage sur la pièce supérieure du côté extérieur du réservoir de chasse

d1 mm	d3 Rp pouces	d4 G pouces	l1 mm	l3 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	3/4	65	53	41	4615.100	321.171	351616948	15	409500900

prix sur demande 4095



Traverses de paroi simples GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, avec filetage intérieur et filetage extérieur pour la fixation
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT, pour cloisons en bois
- Plaques de plâtre et construction préfabriquée, accessoire de fixation pour art. n° 4620, voir 5539

d1 mm	d3 Rp pouces	d4 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	6.5	25	51	32	4620.125	322.811	351616950	10	409500950
16	1/2	6.5	40	51	32	4620.140	322.811	351616951	10	409501000
16	1/2	6.5	55	51	32	4620.155	322.821	351616952	10	409501050
16	1/2	6.5	65	51	32	4620.165	322.821	351616953	10	409501100

prix sur demande

4095

**Traverses de paroi doubles GF+ JRG Sanipex MT**

- En bronze, avec filetage intérieur et filetage extérieur pour la fixation
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT, pour cloisons en bois
- Plaques de plâtre et construction préfabriquée, accessoire de fixation pour art. n° 4620, voir 5539

d-d mm	d3 Rp pouces	d4 mm	l mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	6.5	25	55	36	4621.125	322.851	351616954	10	409501150
16	1/2	6.5	40	55	36	4621.140	322.851	351616955	10	409501200

prix sur demande

4095





Distributeurs à 1 départ GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, écrou libre, joint d'étanchéité plat* et filetage externe
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique, (pour CH max. 24 UR)
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d	d1	I1	I2	I3	I5	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	1	55	50	24	31	31	37	4640.116	325.111	351616965	1	409501650
20	1	55	60	24	31	38	37	4640.120	325.112	351620965	1	409501700

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

4095



Distributeurs à 2 départs GF+ JRG Sanipex MT

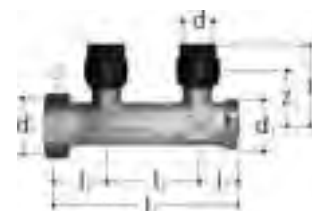
- En bronze, écrou libre, joint d'étanchéité plat* et filetage externe
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique, (pour CH max. 24 UR)
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d	d1 G	I1	I2	I3	I4	I5	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	1	110	50	24	55	31	31	37	4640.216	325.121	351616966	1	409501750
20	1	110	60	24	55	31	38	37	4640.220	325.122	351620966	1	409501800

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

4095



Distributeurs à 3 départs GF+ JRG Sanipex MT

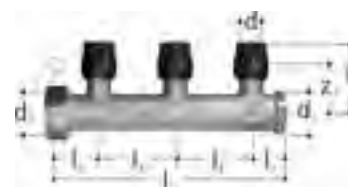
- En bronze, écrou libre, joint d'étanchéité plat* et filetage externe
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique, (pour CH max. 24 UR)
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d	d1 G	I1	I2	I3	I4	I5	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	1	165	50	24	55	31	31	37	4640.316	325.131	351616967	1	409501850
20	1	165	60	24	55	31	38	37	4640.320	325.132	351620967	1	409501900

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

4095



Distributeurs à 4 départs GF+ JRG Sanipex MT

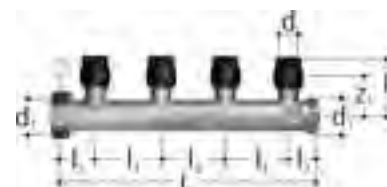
- En bronze, écrou libre, joint d'étanchéité plat* et filetage externe
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique, (pour CH max. 24 UR)
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d	d1 G	I1	I2	I3	I4	I5	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	1	220	50	24	55	31	31	37	4640.416	325.141	351616968	1	409501950

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

4095



Distributeurs à 5 départs GF+ JRG Sanipex MT

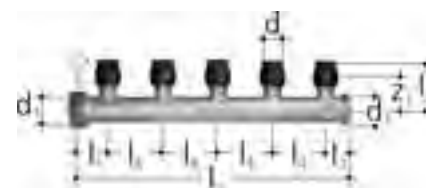
- En bronze, écrou libre, joint d'étanchéité plat* et filetage externe
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique, (pour CH max. 24 UR)
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d	d1 G	I1	I2	I3	I4	I5	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16	1	275	50	24	55	31	31	37	4640.516	325.151	351616969	1	409502000

prix sur demande

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés

4095



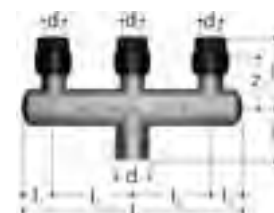
Distributeurs à encastrer à 3 départs GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, à filetage externe, raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d-d	dR	I1	I2	I3	I4	I5	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					
16-16-16	3/4	155	37	22.5	55	50	31	4645.050	324.231	351616970	1	409502100

prix sur demande

4095



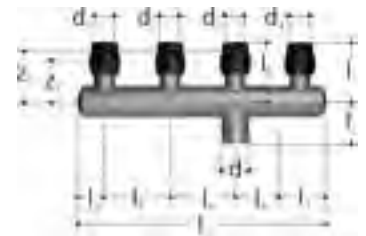
Distributeurs à encastrer à 4 départs GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, à filetage externe, raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d-d-d-d	d R	l1	l2	l3	l4	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
16-16-16-16	3/4	210	37	22.5	55	31	4645.100	324.242	351616971	1	409502150
16-16-20-16	3/4	210	37	22.5	55	38	4645.200	324.243	351620971	1	409502200

prix sur demande

4095

**Vannes d'arrêt pour distributeurs GF+ JRG Sanipex MT LegioStop**

- Pièce intermédiaire d'entrée sur JRG Sanipex MT, pièce intermédiaire de sortie sur distributeur
- PN 10 avec chapeau JRG LegioStop sans espace mort, corps en bronze
- Tige polie non montante et siège en acier inoxydable, joints en EPDM
- Volant et écrou de serrage en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C
- S'adaptant aux: distributeurs et accessoires pour distributeurs 4640, 5419-5424, 5455

d1	d2 G	d4	d5 G	h	l	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	pouces	mm	mm	mm					
26	3/4	53	1	79	101	39	4771.010	381.223	351626975	1	409507351

prix sur demande

4095





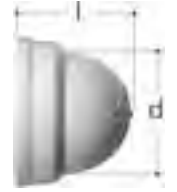
Capuchons GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique PPSU
- En tant que bouchon permanent pour raccords de serrage à rebord MT
- En matière synthétique, pour éléments JRG Sanipex MT

d mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	16.0	4695.016	351.111	351616904	10	409504300
20	19.0	4695.020	351.112	351620904	10	409504350
26	23.5	4695.026	351.113	351626904	10	409504400
32	28.0	4695.032	351.114	351632904	10	409504450
40	34.0	4695.040	351.115	351640904	10	409504460

prix sur demande

4095



Capuchons GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze
- En tant que bouchon permanent pour raccord de serrage à rebord MT
- Pour éléments JRG Sanipex MT

d mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	18	4695.050	351.116	351650904	1	409504465
63	22	4695.063	351.117	351663904	1	409504470

prix sur demande

4095



Coudes avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, à filetage interne, raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d	d1 Rp	l1	l2	z1	z2	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm					
16	3/8	46	27	27	17	25	4671.100	--	351616918	10	409509700
16	1/2	43	33	25	17	27	4671.110	331.131	351616974	10	409503305
20	3/4	56	36	30	22	32	4671.220	331.142	351620974	10	409503310
26	3/4	68	37	39	23	36	4671.250	--	351626949	10	409509720
32	1	85	45	45	28	43	4671.310	--	351632964	5	409509730
40	1 1/4	99	50	55	31	50	4671.410	--	351640947	1	409509740
50	1 1/2	114	59	63	40	60	4671.510	--	351650935	1	409509750
63	2	142	67	79	44	70	4671.610	--	351663935	1	409509760

prix sur demande

4095

**Equerres avec mamelon à emboîter GF+ JRG Sanipex MT**

- En bronze, écrou libre, en laiton et raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Raccord enfichable à joint d'étanchéité O-Ring pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d1	d2 Rp	l1	l2	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm					
16	1/2	46	37	27	4615.116	331.361	351616932	5	409500912

prix sur demande

4095

**Equerres 90° GF+ JRG Sanipex MT**

- En matière synthétique, technologie à 2 couches
- Revêtement interne en PPSU et manteau externe en PA
- Raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d16/d20 et JRG Sanipex MT

d	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm					
16	46	46	27	27	4670.016	331.341	351616922	10	409503100
20	55	55	31	31	4670.020	331.342	351620922	10	409503150
26	68	68	39	39	4670.026	331.343	351626922	10	409503200
32	82	82	45	45	4670.032	331.344	351632922	5	409503250
40	99	99	55	55	4670.040	331.345	351640922	1	409503300

prix sur demande

4095

**Equerres 90° GF+ JRG Sanipex MT**

- En bronze, raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique pour tubes JRG Sanipex MT

d	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm					
50	114	114	63	63	4670.050	331.346	351650822	1	409503302
63	142	142	79	79	4670.063	331.347	351663822	1	409503303

prix sur demande

4095

**Equerres 90° avec écrou libre GF+ JRG Sanipex MT**

- Description: Pour tubes JRG Sanipex d16/20, JRG Sanipex MT
- Matière: bronze, synthétique
- Raccord: Raccords de serrage à rebord

no. orig.	d	a	b	l1	l2	z1	z2	carré Ø	no. JRG	no. NPK	pièce	htp Nummer
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
351616917	16	73	16	53	46	46	27	25	4670.216	331.121	10	409509500
351620917	20	89	20	67	55	58	31	30	4670.220	331.122	10	409509510
351626948	26	106	26	78	68	67	39	36	4670.226	331.123	10	409509520
351632963	32	128	32	96	82	83	45	43	4670.232	331.124	5	409509530
351640946	40	150	40	110	99	95	55	50	4670.240	331.125	1	409509540
351650934	50	157	50	115	114	94	63	60	4670.250	331.126	1	409509550
351663934	63	188	63	138	142	138	142	70	4670.263	331.127	1	409509560

prix sur demande

4095



+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

Equerres avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, à filetage externe, raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d16/d20 et JRG Sanipex MT

d	d1 R	l1	l2	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
16	1/2	44.0	31	25	18	4672.110	331.311	351616975	10	409503350
20	1/2	49.5	33	27	21	4672.210	331.312	351620975	10	409503400
20	3/4	52.0	35	30	21	4672.220	331.312	351620976	10	409503450
26	3/4	68.5	54	39	27	4672.250	331.313	351626993	10	409503500
32	1	82.5	60	45	32	4672.310	331.314	351632994	5	409503550
40	1 1/4	105.5	74	55	46	4672.410	331.315	351640994	1	409503555
50	1 1/2	111.0	62	60	50	4672.510	331.316	351650994	1	409503560

prix sur demande

4095


+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

Equerres 45° GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, technologie à 2 couches
- Revêtement interne en PPSU et manteau externe en PA
- Raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d20 et JRG Sanipex MT

d	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
20	45	45	21	21	4676.020	331.352	351620923	10	409503600
26	56	56	27	27	4676.026	331.353	351626923	10	409503650
32	69	69	32	32	4676.032	331.354	351632923	5	409503700
40	81	81	37	37	4676.040	331.355	351640923	1	409503750

prix sur demande

4095


+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

Equerres 45° avec écrou libre GF+ JRG Sanipex MT

- Description: Pour tubes JRG Sanipex d16/20, JRG Sanipex MT
- Matériel: PPSU, PA
- Raccord: Raccords de serrage à rebord

no. orig.	d	a	l1	l2	z1	z2	carré Ø	no. JRG	no. NPK	pièce	htp
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				Nummer
351626950	26	65	76	58	65	27	36	4676.226	331.113	10	409509600
351632965	32	72	82	72	70	32	43	4676.232	331.114	5	409509610
351640948	40	84	96	84	82	37	50	4676.240	331.115	1	409509620
351650936	50	90	98	98	80	48	60	4676.250	331.116	1	409509630
351663936	63	111	121	119	101	57	70	4676.263	331.117	1	409509640

prix sur demande

4095


+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

Equerres 45° GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique pour tubes JRG Sanipex MT

d	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
50	98	98	47	47	4676.050	331.356	351650823	1	409503755
63	119	119	56	56	4676.063	331.357	351663823	1	409503760

prix sur demande

4095


+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

Pièces en T avec mamelon à enficher GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, écrou libre, en laiton et raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Raccord enfichable à joint d'étanchéité O-Ring*
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d-d	d3 Rp	l	l1	l2	l3	z1	z2	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16-16	1/2	92	46	46	37	27	27	4616.116	331.751	351616933	5	409500930

prix sur demande

4095

*Les O-rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone



Pièces en T pour réservoir de chasse encastré GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, écrou de fixation à filetage intérieur
- Raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour montage sur la pièce supérieur du côté extérieure du réservoir de chasse
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d-d	d3 Rp	d4 G	l	l1	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm					Nummer
16-16	1/2	3/4	130	65	46	32	4616.100	321.581	351616949	15	409500920

prix sur demande

4095

**Pièces en T GF+ JRG Sanipex MT**

- En matière synthétique, technologie à 2 couches
- Revêtement interne en PPSU et manteau externe en PAR
- Raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d16/d20 et JRG Sanipex MT

d-d-d	l1	l2	l3	z1	z2	z3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16-16-16	46	46	46	27	27	27	4650.016	331.611	351616921	10	409502250
20-20-20	55	55	55	31	31	31	4650.020	331.612	351620921	10	409502300
26-26-26	68	68	68	39	39	39	4650.026	331.613	351626921	10	409502350
32-32-32	82	82	82	45	45	45	4650.032	331.614	351632921	5	409502450
40-40-40	99	99	99	55	55	55	4650.040	331.615	351640921	1	409502500

prix sur demande

4095

**Pièces en T GF+ JRG Sanipex MT**

- En bronze, raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique pour tubes JRG Sanipex MT

d-d-d	l1	l2	l3	z1	z2	z3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
50-50-50	114	114	114	63	63	63	4650.050	331.616	351650821	1	409502520
63-63-63	142	142	142	79	79	79	4650.063	331.617	351663821	1	409502521

prix sur demande

4095

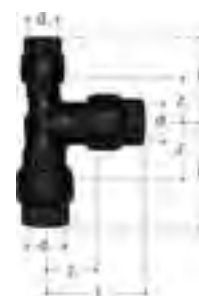
**Pièces en T réduites GF+ JRG Sanipex MT**

- En matière synthétique, technologie à 2 couches
- Revêtement interne en PPSU et manteau externe en PA
- Raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d16/d20 et JRG Sanipex MT

d-d-d	l1	l2	l3	z1	z2	z3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
20-16-16	55	48	46	31	29	27	4652.110	331.632	351620924	10	409502550
20-16-20	55	48	55	31	29	31	4652.112	331.632	351620926	10	409502600
20-20-16	55	55	48	31	31	29	4652.114	331.632	351620927	10	409502610
26-16-26	68	52	68	39	33	39	4652.214	331.633	351626924	10	409502650
26-20-20	68	59	55	39	35	31	4652.218	331.633	351626928	10	409502700
26-20-26	68	59	68	39	35	39	4652.220	331.633	351626925	10	409502750
26-26-20	68	68	59	39	39	35	4652.222	331.633	351626929	10	409502800
32-16-32	82	57	82	45	38	45	4652.316	331.634	351632924	5	409502850
32-20-32	82	64	82	45	40	45	4652.324	331.634	351632928	5	409502900
32-26-26	82	73	68	45	44	39	4652.330	331.634	351632930	5	409502905
32-26-32	82	73	82	45	44	45	4652.332	331.634	351632929	5	409502910
40-26-32	99	79	82	55	50	45	4652.426	331.635	351640932	1	409502912
40-26-40	99	79	99	55	50	55	4652.428	331.635	351640928	1	409502915
40-32-32	99	89	82	55	52	45	4652.436	331.635	351640931	1	409502917
40-32-40	99	89	99	55	52	55	4652.438	331.635	351640930	1	409502919

prix sur demande

4095



+GF+JRG
JRG Sanipex MT

Pièces en T réduites GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique pour tubes JRG Sanipex MT

d-d-d mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50-26-50	114	75	114	63	46	63	4652.530	331.636	351650827	1	409502530
50-32-50	114	85	114	63	48	63	4652.534	331.636	351650828	1	409502531
50-40-40	114	96	96	63	52	52	4652.544	331.636	351650829	1	409502532
50-40-50	114	96	114	63	52	63	4652.546	331.636	351650830	1	409502533
63-26-63	142	84	142	79	55	79	4652.634	331.637	351663828	1	409502534
63-32-63	142	94	142	79	57	79	4652.638	331.637	351663829	1	409502535
63-40-63	142	104	142	79	60	79	4652.642	331.637	351663830	1	409502536
63-50-63	142	120	142	79	69	79	4652.656	331.637	351663831	1	409502537

prix sur demande

4095



+GF+JRG
JRG Sanipex MT

Pièces en T avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, à filetage interne, raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d20 et JRG Sanipex MT

d1 mm	d2 Rp pouces	d3 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	16	108	54	26	35	11.5	4654.110	331.651	351616044	5	409502929
20	1/2	20	125	62	28	39	13.0	4654.210	331.652	351620944	5	409502930
26	1/2	26	140	70	33	41	18.5	4654.220	331.653	351626944	5	409502931
26	3/4	26	140	70	34	41	17.5	4654.250	331.663	351626945	5	409502932
32	3/4	32	172	86	34	49	17.5	4654.310	331.664	351632945	5	409502933

prix sur demande

4095



+GF+JRG
JRG Sanipex MT

Pièces en T avec filetage intérieur avec revêtement intérieur GF+ JRG Sanipex MT

- Description: pour tubes JRG Sanipex MT
- Température: Max. 30° C
- Matière: bronze, synthétique
- Raccord: Filetage femelle et raccord de serrage à rebord

no. orig.	d-d mm	d2 Rp pouces	d3 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	z2 mm	z3 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351616544	16-16	1/2	16	108	54	27	54	35	12	35	4654.117	1	409502934
351620544	20-20	1/2	20	125	63	28	63	39	13	39	4654.217	1	409502936
351626544	26-26	1/2	26	149	70	34	70	41	19	41	4654.227	1	409502937
351626545	26-26	3/4	26	149	70	34	70	41	18	41	4654.257	1	409502938
351632545	32-32	3/4	32	182	86	34	86	49	18	49	4654.317	1	409502939

prix sur demande

4095



+GF+JRG
JRG Sanipex MT

Pièces en T avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, à filetage externe
- Raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d-d	d1 Rp	l1	l2	l3	z2	z3	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	28	44	44	26	26	4655.100	331.651	351616972	10	409503050
16	3/4	35	44	44	26	26	4655.200	331.661	351616973	10	409503000
20	3/4	35	52	52	30	30	4655.220	331.662	351620973	10	409503050

prix sur demande

4095



+GF+JRG
JRG Sanipex MT

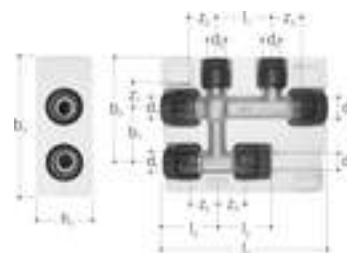
Pièces en croix GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, pont en T avec raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Coquille d'isolation incluse, pour une connexion au corps de chauffe sans croisement

d1	d2	d3	b1	b2	h1	l1	l2	z2	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	16	16	50	95	50	50	45	27	4664.016	351616938	1	409503082
20	20	20	50	95	50	50	54	30	4664.018	351620955	1	409503083
20	16	20	50	95	50	50	54	30	4664.020	351616939	1	409503085
20	16	16	50	95	50	50	54	30	4664.022	351620956	1	409503086

prix sur demande

4095



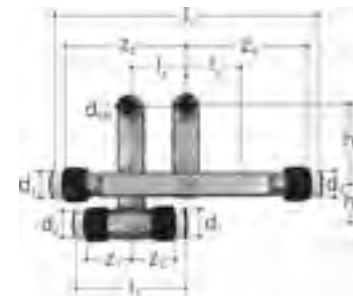
+GF+ JRG

JRG Sanipex MT

Sets pour plinthes GF+ JRG Sanipex MT

- En laiton, avec filetage mâle, pour le raccordement du radiateur à partir de la plinthe
- Avec raccord en matière plastique MT
- Peut être monté à gauche ou à droite sous le radiateur
- Sans coude d'équilibrage ou raccords d'arrêt à coude d'équilibrage
- Avec des bagues de serrage et des vis de serrage 1/2 x 15 mm

no. orig.	d-d mm	h1 mm	h2 mm	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351616420	16-16	35	70	95	50	29	29	4666.016	1	409503092
351616421	16-20	35	70	100	50	29	28	4666.116	1	409503093
351620420	20-20	35	70	105	50	28	28	4666.020	1	409503094
351620421	20-16	35	70	100	50	28	29	4666.120	1	409503095
<i>prix sur demande</i>										4095



+GF+ JRG

JRG Sanipex MT

Equerres 45° avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, avec filetage femelle, raccord de serrage à rebord MT en plastique.
- Pour les tuyaux JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

no. orig.	d mm	d1 Rp pouces	l1 mm	l2 mm	z1 mm	z2 mm	carré Ø mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351626951	26	3/4	58	35	27	21	36	4677.250	5	409509800
351632966	32	1	72	32	32	15	43	4677.310	5	409509810
351640949	40	1 1/4	84	37	37	18	50	4677.410	1	409509820
351650937	50	1 1/2	98	42	48	23	60	4677.510	1	409509830
351663937	63	2	119	50	57	27	70	4677.610	1	409509840
<i>prix sur demande</i>										4095



+GF+ JRG

JRG Sanipex MT

Accouplements GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, technologie à 2 couches
- Revêtement interne en PPSU et manteau externe en PA
- Raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d16/d20 et JRG Sanipex MT

d mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	76	37	4690.016	331.411	351616920	10	409503800
20	90	42	4690.020	331.412	351620920	10	409503850
26	108	50	4690.026	331.413	351626920	10	409503900
32	127	53	4690.032	331.414	351632920	5	409503950
40	150	62	4690.040	331.415	351640920	1	409504000
<i>prix sur demande</i>							4095



+GF+ JRG

JRG Sanipex MT

Accouplements GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique pour tubes JRG Sanipex MT

d mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	166	64	4690.050	331.416	351650820	1	409504010
63	205	79	4690.063	331.417	351663820	1	409504015
<i>prix sur demande</i>							4095





Réductions GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, technologie à 2 couches
- Revêtement interne en PPSU et manteau externe en PA
- Raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex MT

d1 mm	d mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	58	31	4730.100	331.512	351620925	1	409506100
26	16	70	41	4730.102	331.513	351626926	1	409506150
26	20	74	39	4730.104	331.513	351626927	1	409506200
32	16	82	52	4730.106	331.514	351632925	1	409506250
32	20	87	50	4730.108	331.514	351632926	1	409506300
32	26	92	50	4730.110	331.514	351632927	1	409506350
40	16	94	61	4730.112	331.515	351640924	1	409506400
40	20	100	61	4730.114	331.515	351640925	1	409506450
40	26	105	61	4730.116	331.515	351640926	1	409506500
40	32	111	58	4730.118	331.515	351640927	1	409506550

prix sur demande

4095



Réductions GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique pour tubes JRG Sanipex MT

d1 mm	d mm	l1 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	26	123.0	69.6	4730.124	331.516	351650824	1	409506560
50	32	131.5	70.0	4730.126	331.516	351650825	1	409506565
50	40	143.0	74.9	4730.128	331.516	351650826	1	409506570
63	32	153.5	84.9	4730.136	331.517	351663825	1	409506580
63	40	164.5	88.7	4730.138	331.517	351663826	1	409506585
63	50	183.0	100.5	4730.140	331.517	351663827	1	409506590

prix sur demande

4095



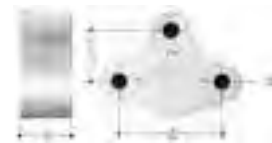
+GF+ JRG
JRG Sanipex MT**Entretoises GF+ JRG Sanipex MT**

- En matière synthétique, entretoise pour raccords de robinetterie, simples, 4610, 4613, 5533, 5534
- Entre-axes d16/d20 = 32 mm, d26 = 37 mm

h mm	d4 mm	d5 mm	l6 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	6.4	40	20	4610.090	361.233	351515002	5	409500370

prix sur demande

4095

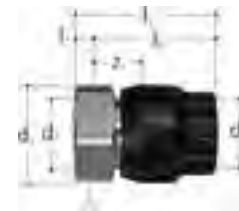
+GF+ JRG
JRG Sanipex MT**Pièces intermédiaires avec cône GF+ JRG Sanipex MT**

- En bronze, avec filetage intérieur, joint
- Pièce d'insertion Eurocône et raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour le raccordement au corps de chauffe

d mm	d1 mm	d2 G pouces	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	16	3/4	18	41.5	8	33.5	15	32	4663.016	351564402	10	409503070
20	20	3/4	18	46.5	8	38.5	16	32	4663.020	351564403	10	409503075

prix sur demande

4095

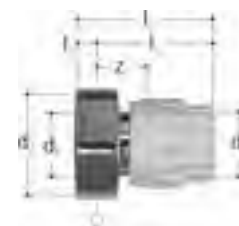
+GF+ JRG
JRG Sanipex MT**Pièces intermédiaires avec cône, nickelées GF+ JRG Sanipex MT**

- En bronze, nickelée, avec filetage intérieur, joint
- Pièce d'insertion Eurocône et raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique, blanche
- Pour le raccordement au corps de chauffe

d mm	d1 mm	d2 G pouces	d3 mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	16	3/4	18	41.5	8	33.5	15	32	4663.116	351564412	2	409503080

prix sur demande

4095

+GF+ JRG
JRG Sanipex MT**Raccords doubles GF+ JRG Sanipex MT**

- Préparé avec deux raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes, JRG Sanipex MT

d mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	40	4692.016	335.331	351616940	10	409504050
20	51	4692.020	335.332	351620940	10	409504100
26	60	4692.026	335.333	351626940	10	409504150
32	78	4692.032	335.334	351632940	5	409504200
40	88	4692.040	335.335	351640940	5	409504250
50	106	4692.050	335.336	351650940	1	409504255
63	129	4692.063	335.337	351663940	1	409504260

prix sur demande

4095

+GF+ JRG
JRG Sanipex MT**Pièces folles avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex MT**

- En bronze, avec filetage extérieur, comme pièce intermédiaire
- Pour raccords de serrage à rebord MT, en matière synthétique
- Pour raccords JRG Sanipex MT

d mm	d1 R pouces	d2 mm	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
26	1/2	32	55	42	21	4696.215	332.113	351626983	1	409504511
32	1/2	39	62	49	21	4696.315	332.114	351632984	1	409504512
32	3/4	39	65	50	27	4696.320	332.124	351632982	1	409504513
40	1/2	49	69	56	21	4696.415	332.115	351640987	1	409504514
40	3/4	49	72	57	27	4696.420	332.125	351640982	1	409504515
40	1	49	78	59	32	4696.425	332.135	351640983	1	409504516

prix sur demande

4095

+GF+ JRG
JRG Sanipex MT**Pièces folles avec écrou filetage extérieur GF+ JRG Sanipex MT**

- En bronze avec filetage extérieur et écrou de raccord
- Comme pièce intermédiaire, pour raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Avec écrou de raccord MT prémonté, pour raccords JRG Sanipex MT

d1 mm	d2 R pouces	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	59	34.0	18	4696.210	332.112	351620931	1	409504504
26	3/4	70	40.5	23	4696.220	332.123	351626960	1	409504506

prix sur demande

4095





Pièces folles avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, avec filetage intérieur
- Comme pièce intermédiaire pour raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour raccords JRG Sanipex MT

d mm	GN pouces	d2 mm	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
26	3/8	32	39	27	24	4697.210	332.113	351626982	1	409504531
32	1/2	39	47	34	27	4697.315	332.114	351632983	1	409504532
40	1/2	49	54	40	27	4697.415	332.115	351640984	1	409504533
40	3/4	49	55	40	32	4697.420	332.125	351640985	1	409504534

prix sur demande

4095



Pièces intermédiaires pour robinetterie GF+ JRG Sanipex MT

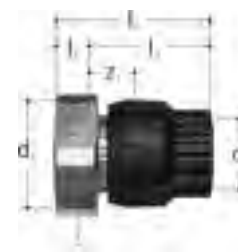
- En bronze, à filetage interne et joint d'étanchéité*
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d16/d20 et JRG Sanipex MT

d mm	d1 G pouces	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	3/4	41.5	8.0	33.5	15.0	4700.102	333.121	351616994	10	409504550
20	3/4	46.5	8.0	38.5	16.0	4700.104	333.122	351620992	10	409504600
16	1	44.5	8.5	36.0	23.0	4700.108	333.131	351616936	10	409504630
20	1	51.0	8.5	42.5	21.0	4700.110	333.132	351620936	10	409504640
26	1	56.5	8.5	48.0	19.0	4700.112	333.133	351626994	5	409504650
16	1 1/4	44.5	11.0	33.5	15.0	4700.120	333.151	351616996	1	409504800
20	1 1/4	49.5	11.0	38.5	16.0	4700.122	333.152	351620994	1	409504850
26	1 1/4	59.0	11.0	48.0	19.0	4700.124	333.153	351626995	1	409504900
32	1 1/4	69.0	11.0	58.0	20.0	4700.126	333.154	351632995	1	409504950
26	1 1/2	59.0	11.0	48.0	19.0	4700.128	333.163	351626996	1	409505000
32	1 1/2	69.0	11.0	58.0	20.0	4700.130	333.164	351632996	1	409505050
40	1 1/2	80.0	11.0	69.0	24.0	4700.132	333.165	351640995	1	409505100
50	1 3/4	81.5	11.5	70.0	30.5	4700.134	332.176	351650995	1	409505155
40	2	82.5	13.0	69.5	25.0	4700.136	333.175	351640996	1	409505150
50	2 1/4	82.5	12.5	70.0	31.5	4700.138	332.177	351650996	1	409505160
63	2 3/8	99.5	12.5	87.0	36.5	4700.140	332.177	351663995	1	409505165
63	2 3/4	100.0	15.0	85.0	37.0	4700.142	322.177	351663996	1	409505170

prix sur demande

4095

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés



Pièces intermédiaires pour robinetterie, avec revêtement intérieur GF+ JRG Sanipex MT

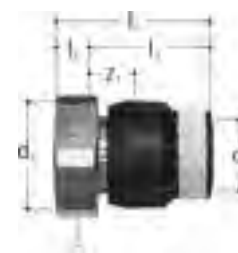
- Description: Pour tubes JRG Sanipex d16/20, JRG Sanipex MT
- Température: Max. 30° C
- Matière: bronze, synthétique
- Raccord: Filetage femelle, joint d'étanchéité, raccord de serrage à rebord

no. orig.	d mm	d1 G pouces	l1 mm	l2 mm	l3 mm	z1 mm	carré Ø mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351626596	26	1 1/2	56	9	47	19	54	4700.728	1	409505181

prix sur demande

4095

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés, ni graissés



Pièces intermédiaires sur distributeur GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, à filetage externe
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex MT

d mm	d1 G pouces	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1	57.5	36	30	4705.020	333.412	351620989	10	409505200
26	1	68.0	38	30	4705.026	333.413	351626991	5	409505250
32	1	78.0	38	30	4705.032	333.414	351632993	5	409505300

prix sur demande

4095



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, à filetage externe
- Raccord de serrage à rebord MT, en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d16/d20 et JRG Sanipex MT

d mm	d1 R pouces	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	49.5	31	21	4710.110	333.211	351616997	10	409505500
16	3/4	57.0	37	21	4710.150	333.211	351620933	10	409505520
20	1/2	58.5	36	21	4710.210	333.212	351620995	10	409505550
20	3/4	59.5	37	21	4710.220	333.222	351620996	10	409505600
26	3/4	73.5	44	27	4710.250	333.223	351626997	5	409505650
26	1	77.0	47	30	4710.260	333.233	351626987	5	409505652
32	1	88.0	50	32	4710.310	333.234	351632997	5	409505660
40	1 1/4	103.0	58	46	4710.410	333.255	351640997	1	409505665
50	1 1/2	118.0	67	50	4710.510	332.186	351650997	1	409505670
63	2	143.0	80	65	4710.610	332.187	351663997	1	409505675

prix sur demande

4095


Pièces intermédiaires avec filetage extérieur, revêtement intérieur GF+ JRG Sanipex MT

- En fonte rouge, avec filetage extérieur
- Surface en fonte rouge, conduisant l'eau, revêtue de résine époxy IGP-DURApox bleue, RAL 5010
- Épaisseur du revêtement 60-80 µm, pour de l'eau entièrement déminéralisée jusqu'à 30° C
- Raccord MT en matière plastique
- Pour les tuyaux JRG Sanipex d16/d20 et JRG Sanipex MT

no. orig.	d mm	d1 R pouces	l2 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351616597	16	1/2	50	31	21	4710.117	1	409505680
351620595	20	1/2	59	36	21	4710.217	1	409505685
351620596	20	3/4	60	37	21	4710.227	1	409505690
351626587	26	1	77	47	30	4710.267	1	409505700
351626597	26	3/4	74	44	27	4710.257	1	409505695
351632597	32	1	88	50	32	4710.317	1	409505705
351640597	40	1 1/4	103	58	46	4710.417	1	409505710

prix sur demande

4095


Pièces intermédiaires avec filetage extérieur, nickelées à l'extérieur GF+ JRG Sanipex MT

- Description: pour le raccordement au corps de chauffe
- Matériel: bronze, nickelée, plastique
- Raccord: filetage mâle, raccords de serrage à rebord

no. orig.	d mm	d1 R pouces	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351565001	16	1/2	50	31	21	4711.115	2	409505780

prix sur demande

4095


Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, à filetage interne
- Raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex d16/d20 et JRG Sanipex MT

d mm	d1 R pouces	l1 mm	z1 mm	6-pans mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	46.5	15	27	4712.110	333.311	351616998	10	409505800
20	1/2	50.5	15	27	4712.210	333.312	351620997	10	409505850
20	3/4	54.0	17	32	4712.220	333.322	351620998	5	409505900
26	1/2	64.0	16	27	4712.240	--	351626988	5	409505860
26	3/4	61.0	17	32	4712.250	333.323	351626998	5	409505950
26	1	67.0	20	41	4712.260	333.333	351626984	5	409505960
32	1	74.0	19	41	4712.310	333.334	351632998	5	409505970
40	1 1/4	85.5	22	50	4712.410	333.355	351640998	1	409505980
50	1 1/2	95.0	44	55	4712.510	332.176	351650998	1	409505985
63	2	115.0	52	70	4712.610	332.177	351663998	1	409505990

prix sur demande

4095





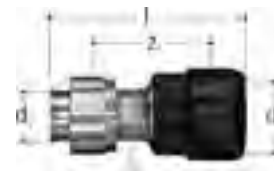
Pièces intermédiaires GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, raccord de serrage à rebord MT
- En matière synthétique et raccord de serrage à rebord, en laiton

d	d1	d2	l1	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16-12	16	12	54	34	13	4713.012	333.441	351616990	5	409506005

prix sur demande

4095



Pièces intermédiaires MT avec connexion à emboîter GF+ JRG Sanipex MT

- Pièce intermédiaire du JRG Sanipex MT sur assemblage à emboîter
- Pour tubes en acier inoxydable (DVGW W541) et tubes de cuivre (DIN EN 1057)
- PN 10 en, bronze, avec écrou de serrage en matière synthétique, pour eau jusqu'à 90 ° C

d	DN	d1	d2	l1	z1	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
16-15	12	16	15	62	21	4714.100	333.431	351060501	1	409509400
20-18	15	20	18	76	24	4714.104	333.432	351060511	1	409509410
20-22	15	20	22	82	25	4714.105	333.432	351060516	1	409509422
26-22	20	26	22	75	15	4714.106	333.433	351060521	1	409509420
32-28	25	32	28	93	14	4714.108	333.434	351060531	1	409509425
40-35	32	40	35	107	16	4714.110	333.435	351060541	1	409509440

prix sur demande

4095



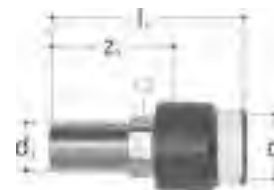
Pièces intermédiaires avec extrémité à sertir GF+ JRG Sanipex MT

- Description: Pour tubes JRG Sanipex d16/20, JRG Sanipex MT
- Matière: bronze, synthétique
- Raccord: Raccords de serrage à rebord

DN-d	d	d1	l1	z1	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm	mm	mm					Nummer
12-16	16	12	60	39	16	4716.098	332.811	351616926	1	409510000
15-16	16	15	65	45	16	4716.100	332.811	351616924	1	409510010
18-16	16	18	65	45	18	4716.101	332.811	351616925	1	409510020
18-20	20	18	74	48	20	4716.104	332.812	351620941	1	409510030
22-20	20	22	75	49	22	4716.105	332.812	351620942	1	409510040
22-26	26	22	85	53	27	4716.106	332.813	351626941	1	409510050
28-26	26	28	86	54	30	4716.108	332.813	351626942	1	409510060

prix sur demande

4095



Pièces intermédiaires MT avec mamelon à emboîter GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze, écrou libre, en laiton et raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Raccord enfichable à joint d'étanchéité O-Ring*
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d1	d2 Rp	l	z	6-pans	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	pouces	mm	mm	mm					Nummer
16	1/2	64	46	18	4717.116	333.421	351616989	5	409506065
20	1/2	74	51	21	4717.120	333.422	351620987	5	409506070

prix sur demande

4095

*Les O-Rings ne doivent être graissés qu'avec de la graisse au silicone



Equerres intermédiaires avec écrou libre GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze avec filetage intérieur et joint*
- Avec écrou libre en laiton et raccord de serrage à rebord MT en matière synthétique
- Pour tubes JRG Sanipex et tubes JRG Sanipex MT.

d	d1	d2 G	l1	l2	z1	z2	no. JRG	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	pouces	mm	mm	mm	mm				Nummer
16	16	1/2	46	32	27	22	4674.016	351563023	5	409503581

prix sur demande

4095

*Les joints AFM 34 ne doivent être ni huilés ni graissés



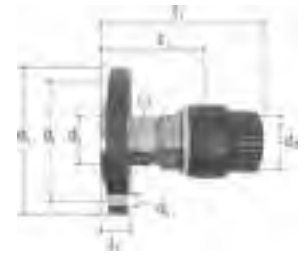
Pièces de transition pour brides en set GF+ JRG Sanipex MT

- Matériel: Bronze et PPSU
- Raccord: JRG Sanipex MT - brides

d	GN	d1	d2	d3	l1	l2	z1	6-pans	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm				
32	25	115	85	25	128	24	86	32	4725.032	351632532	1	409510100
40	32	140	100	37	142	25	92	40	4725.040	351640540	1	409510110
50	40	150	110	43	158	27	100	50	4725.050	351650550	1	409510120

prix sur demande

4095



+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

Capuchons GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique PPSU
- En tant que bouchon permanent pour raccords de serrage à rebord MT
- En matière synthétique, pour éléments JRG Sanipex MT

d mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	16.0	4695.016	351.111	351616904	10	409504300
20	19.0	4695.020	351.112	351620904	10	409504350
26	23.5	4695.026	351.113	351626904	10	409504400
32	28.0	4695.032	351.114	351632904	10	409504450
40	34.0	4695.040	351.115	351640904	10	409504460

prix sur demande

4095


+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

Capuchons GF+ JRG Sanipex MT

- En bronze
- En tant que bouchon permanent pour raccord de serrage à rebord MT
- Pour éléments JRG Sanipex MT

d mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	18	4695.050	351.116	351650904	1	409504465
63	22	4695.063	351.117	351663904	1	409504470

prix sur demande

4095


+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

Bouchons pour tubes GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, jaune, à filetage externe, non étanche
- En tant que bouchon de protection pour tubes et raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique

d mm	d1 mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	32	23	4790.016	351.131	351616905	10	409507450
20	39	27	4790.020	351.132	351620905	10	409507500
26	51	32	4790.026	351.133	351626905	10	409507550
32	63	36	4790.032	351.134	351632905	10	409507600
40	78	43	4790.040	351.135	351640905	10	409507650

prix sur demande

4095


+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

Supports de glissière GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, pour colliers usuelles du commerce à isolation phonique
- Pour tubes JRG Sanipex MT

d mm	b mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	30	4751.016	362.581	351616942	10	409506597
20	30	4751.020	362.582	351620952	10	409506598
26	30	4751.026	362.583	351626952	10	409506600
32	30	4751.032	362.584	351632952	10	409506650
40	30	4751.040	362.585	351640952	5	409506700

prix sur demande

4095


+GF+JRG
 JRG Sanipex MT

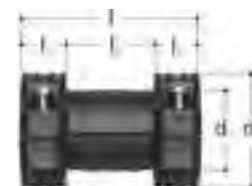
Brides point fixe GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, pour colliers usuelles du commerce à isolation phonique
- Pour tubes JRG Sanipex MT

d1 mm	d2 mm	l mm	l1 mm	l2 mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	31.5	62.5	16	30.5	4752.016	362.561	351616906	10	409506750
20	35.5	62.5	16	30.5	4752.020	362.562	351620906	10	409506800
26	41.5	62.5	16	30.5	4752.026	362.563	351626906	10	409506850
32	47.5	62.5	16	30.5	4752.032	362.564	351632906	5	409506900
40	55.5	62.5	16	30.5	4752.040	362.565	351640906	5	409506950

prix sur demande

4095



Colliers pour tubes GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, noir, collier en une pièce à fixation rapide
- Pour tubes JRG Sanipex et JRG Sanipex MT

d mm	b mm	h mm	l mm	no. JRG	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	15	20	23	4755.016	361.131	355637901	50	409507000
20	15	23	26	4755.020	361.132	355637902	50	409507050

prix sur demande

4095





Pincès à élargir GF+ JRG Sanipex MT

- Tête de pince et levier de serrage en fonte d'aluminium sablée, avec mâchoires de serrage interchangeables et mandrin expansible
- Pour l'expansion des tuyaux JRG Sanipex MT, JRG Sanipex et JRG Sanipex Calor

no. orig.	d mm	l mm	b mm	no. JRG	pièce	htp Nummer
351600505	16/20/25/26/32	470	150	4805.000	1	409300530

prix sur demande

4093



Chablons de cintrage à main GF+ JRG Sanipex MT

- En fonte d'aluminium, pour cintrer les tubes JRG Sanipex MT

d mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	217	4806.016	351616907	1	409900100
20	270	4806.020	351620907	1	409900150
26	415	4806.026	351626907	1	409900160

prix sur demande

4099



Mallettes pour accu d16-40 GF+ JRG Sanipex MT

En matière plastique, se compose de:

- 4809.000 outil à accu MAPLSONOV, 4809.005 chargeur Makita, 4809.010 accu Makita
- 4809.116 tête d'expansion d16, 4809.120 tête d'expansion d20, 4809.126 tête d'expansion d26
- 4809.132 tête d'expansion d32, 4809.140 tête d'expansion d40
- 4832.016 clé dynamométrique à cliquet d16, 4832.020 clé dynamométrique à cliquet d20
- 4832.026 clé dynamométrique à cliquet d26, 4832.032 clé dynamométrique à cliquet d32
- 4832.040 clé dynamométrique à cliquet d40, 4834.016 contre-clé d16
- 4834.020 contre-clé d20, 4834.026 contre-clé d26, 4834.032 contre-clé d32 • 4834.040 contre-clé d40,
- 4837.000 pince combinée d16/d20
- 4836.000 coupe-tube d16-d40, 4838.000 marqueur



d mm	l mm	b mm	h mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-40	574	170	423	4808.000	351600908	1	409900170

prix sur demande

4099



Mallettes pour accu d16-26 GF+ JRG Sanipex MT

En plastique, comprenant:

- 4809.000 outil à accu MAPLSONOV, 4809.005 chargeur Makita, 4809.010 accu Makita
- 4809.116 tête d'expansion d16, 4809.120 tête d'expansion d20, 4809.126 tête d'expansion d26
- 4832.016 clé dynamométrique à cliquet d16, 4832.020 clé dynamométrique à cliquet d20
- 4832.026 clé dynamométrique à cliquet d26, 4834.016 contre-clé d16, 4834.020 contre-clé d20
- 4834.026 contre-clé d26, 4837.000 Pince combinée d16/d20
- 4836.000 coupe-tube d16-d40, 4838.000 marqueur jaune



d mm	l mm	b mm	h mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-26	574	170	423	4808.050	351600909	1	409900172

prix sur demande

4099

+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Mallettes pour accu d32-40 GF+ JRG Sanipex MT

En matière plastique, se compose de:

- 4809.000 outil à accu MAPLSONOV, 4809.005 chargeur Makita, 4809.010 accu Makita
- 4809.132 tête d'expansion d32, 4809.140 tête d'expansion d40, 4832.032 clé dynamométrique à cliquet d32
- 4832.040 clé dynamométrique à cliquet d40, 4834.032 contre-clé d32
- 4834.040 contre-clé d40, 4836.000 coupe-tube d16-d40, 4838.000 marqueur

d mm	l mm	b mm	h mm	no. JRG	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
32-40	574	170	423	4808.150	351600910	1	409900174
<i>prix sur demande</i>							4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Outils à accu GF+ JRG Sanipex MT

- Corps en matière plastique avec connections pour la batterie et l'élément de travail
- Tête en aluminium pour le montage des outils d'expansion
- Pour le façonnage des tubes JRG Sanipex MT

d mm	l mm	b mm	h mm	no. JRG	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16-40	320	75	150	4809.000	351600809	1	409900177
<i>prix sur demande</i>							4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Têtes d'expansion GF+ JRG Sanipex MT

- En acier, aluminium et matière plastique, partiellement anodisée
- Avec fixation à baïonnette pour l'expansion des tubes JRG Sanipex MT

d mm	l mm	b mm	h mm	no. JRG	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16	137	95	121	4809.116	351600804	1	409900180
20	137	95	121	4809.120	351600805	1	409900182
26	137	95	121	4809.126	351600806	1	409900184
32	137	95	121	4809.132	351600807	1	409900186
40	174	108	124	4809.140	351600808	1	409900188
<i>prix sur demande</i>							4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Mallettes de montage d32-40 GF+ JRG Sanipex MT

Matériel: synthétique, se composant de:

- 4828.001 coffret, 4832.032 unité d'expansion d32, 4830.040 unité d'expansion d40
- 4832.032 clé dynamométrique d32, 4832.040 clé dynamométrique d40
- 4834.032 contre-clé d32, 4834.040 contre-clé d40, 4836.000 coupe-tube

no. orig.	d mm	l mm	b mm	h mm	no. JRG	📄 pièce	htp Nummer
351600086	32-40	574	423		4815.150	1	409900360
<i>prix sur demande</i>							4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Mallettes de montage vides GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, convenant à: 4800.000

d mm	l mm	b mm	b1 mm	no. JRG	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16-26	520	345	110	4828.000	351600041	1	409900390
<i>prix sur demande</i>							4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Mallettes de montage vides GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, convenant à: 4815.000, 4815.100, 4815.150

d mm	b mm	b1 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
16-40	423	170	574	4828.001	351600002	1	409900700
<i>prix sur demande</i>							4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Elargisseurs GF+ JRG Sanipex MT

- En aluminium et acier, levier-tendeur avec griffe plastifiée pour élargir les tubes JRG Sanipex MT
- Convenant à: 4810 Agrégat hydraulique

d mm	b mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
26	99	196	4830.026	351626008	1	409900850
32	99	201	4830.032	351632008	1	409900900
40	107	222	4830.040	351640008	1	409900950

prix sur demande 4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Mandrins à sertir GF+ JRG Sanipex MT

- En aluminium, pour élargir les tubes JRG Sanipex MT, convenant à: 4831.000

d mm	d1 mm	d2 mm	l mm	l1 mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	39.8	51.7	39.8	10.6	4831.350	351650108	1	409900975
63	51.8	65.3	37.3	10.7	4831.363	351663108	1	409900980

prix sur demande 4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Cylindres de travail GF+ JRG Sanipex MT

- En aluminium et acier pour les tubes JRG Sanipex MT
- Convenant à: 4831.050, 4831.063, 4831.350, 4831.363

d mm	b mm	h mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
50-63	200.5	129.5	243.9	4831.000	351600628	1	409900960

prix sur demande 4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Unités de serrage complètes GF+ JRG Sanipex MT

- En aluminium et acier, poignée avec manchette en matière synthétique
- Pour élargir les tubes JRG Sanipex MT
- Convenant à: 4831.000, et mâchoires mobiles

d mm	b mm	h mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	242.6	159.6	86.7	4831.050	351650131	1	409900965
63	242.6	159.6	86.7	4831.063	351663131	1	409900970

prix sur demande 4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Clés dynamométriques à cliquet GF+ JRG Sanipex MT

- En aluminium et acier, poignée revêtue de matière synthétique
- Couple fixe, pour le serrage des raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique

d mm	b mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	34	157	4832.016	351616220	1	409901000
20	41	174	4832.020	351620220	1	409901050
26	51	224	4832.026	351626009	1	409901100
32	61	271	4832.032	351632009	1	409901150
40	76	326	4832.040	351640009	1	409901200

prix sur demande 4099



+GF+ JRG
JRG Sanipex MT

Contre-clés GF+ JRG Sanipex MT

- Pour le maintien des pièces lors du serrage des raccords de serrage à rebord MT en matière synthétique

d mm	b mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	27	157	4834.016	351616010	1	409901250
20	33	174	4834.020	351620010	1	409901300
26	42	224	4834.026	351626010	1	409901350
32	52	271	4834.032	351632010	1	409901400
40	65	326	4834.040	351640010	1	409901450

prix sur demande 4099



Coupes-tubes GF+ JRG Sanipex MT

- En aluminium, mise en place automatique de la molette de coupe
- Pour couper les tubes JRG Sanipex MT, molettes de coupe de rechange

d mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-40	251	4836.000	351600310	1	409901500

prix sur demande

4099





Marqueurs GF+ JRG Sanipex MT

- Pour le marquage et le repérage sur les raccords et les tubes JRG Sanipex MT

couleur	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
jaune	4838.000	351600027	12	409901600
<i>prix sur demande</i>				4099



Huiles hydrauliques GF+ JRG Sanipex MT

- Bouteille rechargeable, pour l'agrégat hydraulique no. 4810 / 4812.

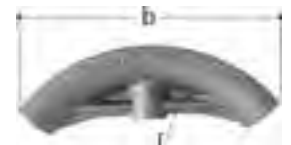
contenu l	d mm	l mm	h mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
1.0	65	200	0.478	4839.000	351600072	1	409901610
<i>prix sur demande</i>							4099



Chablons de cintrage GF+ JRG Sanipex MT

- En fonte d'aluminium, convenant à: 4852.000 outil de cintrage d16-40

d mm	b mm	r mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	90	48	4855.016	351616911	1	409901750
20	112	60	4855.020	351620911	1	409901800
26	146	78	4855.026	351626911	1	409901850
32	180	96	4855.032	351632911	1	409901900
40	225	120	4855.040	351640911	1	409901950
<i>prix sur demande</i>						4099



Coffrets d'outils de cintrage vide GF+ JRG Sanipex MT

- En matière synthétique, convenant à: 4850.000

d mm	b mm	b1 mm	l mm	no. JRG	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-40	345	110	520	4858.001	351600011	1	409902000
<i>prix sur demande</i>							4099



4.6

NYFFENEGGER
ARMATUREN

NYFFENEGGER
Sudofit, Sudofit industrie



4.6.03 ...



4.6.05 ...



4.6.06 ...



4.6.08 ...



4.6.11 ...



4.6.14 ...



4.6.15 ...



4.6.16 ...

4.6

NYFFENEGGER

Coudes 90° égaux NYFFENEGGER sudoFIT

• Bronze, égal femelle-femelle

d-d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 - 10	28	7	232113	9800.10	10	459600015
12 - 12	31	8	232114	9800.12	10	459600020
15 - 15	33	9	232115	9800.15	5	459600030
18 - 18	41	11	232116	9800.18	5	459600040
22 - 22	44	13	232117	9800.22	5	459600050
28 - 28	57	16	232118	9800.28	2	459600060
35 - 35	66	18	232121	9800.35	1	459600070
42 - 42	81	22	232122	9800.42	1	459600080

prix sur demande

4596



NYFFENEGGER

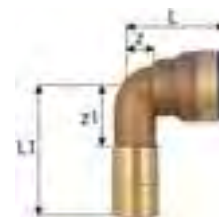
Coudes 90° avec extrémité à emboîter NYFFENEGGER sudoFIT

• Bronze, femelle-mâle

d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 - 12	31	45	8	22	232.114	9801.12	10	459600110
15 - 15	33	47	9	23	232.115	9801.15	5	459600120
18 - 18	41	58	11	28	232.116	9801.18	5	459600130
22 - 22	44	60	13	29	232.117	9801.22	5	459600140
28 - 28	57	88	16	37	232.118	9801.28	2	459600150
35 - 35	67	107	19	55	232.121	9801.35	1	459600160

prix sur demande

4596



NYFFENEGGER

Coudes 45° égaux NYFFENEGGER sudoFIT

• Bronze, égal femelle-femelle

d-d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
35 - 35	58	10	232.141	9804.35	1	459600220

prix sur demande

4596



NYFFENEGGER

Coudes 45° avec extrémité à emboîter NYFFENEGGER sudoFIT

● Bronze, femelle-mâle

d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
35 - 35	61	93	13	41	9805.35	1	459600230

prix sur demande

4596



NYFFENEGGER

Coudes intermédiaires 90° avec filetage extérieur NYFFENEGGER sudoFIT

• Bronze, filetage mâle conique

d mm	FE pouces	L mm	l mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	33	23	32	10	19	232.335	9806.1507	5	459600310
18	1/2	41	29	39	12	26	232.336	9806.1807	5	459600320
22	3/4	44	30	42	14	27	232.347	9806.2209	5	459600330
22	1	44	30	45	14	28	232.357	9806.2211	5	459600340
28	1	57	41	48	16	33	232.358	9806.2811	2	459600350

prix sur demande

4596



NYFFENEGGER

Coudes intermédiaires 90° avec filetage intérieur NYFFENEGGER sudoFIT

• Bronze, filetage femelle

d mm	FI pouces	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
14	1/2	33	27	9	12	--	9807.1407	5	459600510
15	1/2	33	26	9	11	232.275	9807.1507	5	459600520
18	1/2	41	28	11	12	232.276	9807.1807	5	459600530
22	3/4	44	32	13	16	232.287	9807.2209	5	459600540
28	1	57	37	15	18	232.318	9807.2811	2	459600550
35	1 1/4	66	62	18	37	232.361	9807.3513	1	459600560

prix sur demande

4596



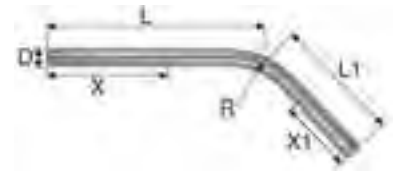
Coudes d'ajustage 45° NYFFENEGGER sudoFIT

▪ Acier inoxydable 1.4401 / 1.4521

D mm	L mm	L1 mm	R	X mm	X1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
22	343	169	45	310	130	9812.22	1	459600655
28	310	190	45	250	120	9812.28	1	459600658

prix sur demande

4596

X + X1 = raccourcissement maximal


Pièces en T égales NYFFENEGGER sudoFIT-T

• Bronze

d-d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 - 10 - 10	26	28	5	7	232.413	9815.10	10	459600705
12 - 12 - 12	29	32	6	9	232.414	9815.12	10	459600710
15 - 15 - 15	31	35	7	11	232.415	9815.15	5	459600720
18 - 18 - 18	39	40	9	10	232.416	9815.18	5	459600725
22 - 22 - 22	42	43	11	12	232.417	9815.22	5	459600740
28 - 28 - 28	56	54	14	10	232.418	9815.28	2	459600750
35 - 35 - 35	70	71	18	19	232.421	9815.35	1	459600760
42 - 42 - 42	82	82	23	23	232.422	9815.42	1	459600770

prix sur demande

4596

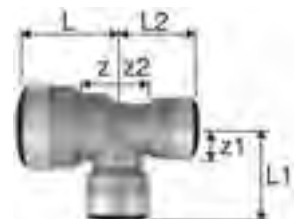

Pièces en T réduites NYFFENEGGER sudoFIT-T

• Bronze

d-d-d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	z mm	z1 mm	z2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 - 12 - 15	30	32	30	6	9	6	232.435	9815.151215	5	459600790
18 - 15 - 18	37	35	37	7	11	7	232.436	9815.181518	5	459600810
22 - 15 - 15	38	37	31	8	13	7	232.417	9815.221515	5	459600820
22 - 15 - 22	39	37	39	8	13	8	232.437	9815.221522	5	459600830
22 - 22 - 15	42	44	35	12	13	11	232.417	9815.222215	5	459600840
28 - 22 - 28	53	47	53	12	16	12	232.438	9815.282228	2	459600860
28 - 22 - 22	53	46	43	12	16	12	232.418	9815.282222	2	459600870
35 - 28 - 28	68	61	61	20	20	20	232.421	9815.352828	1	459600875
35 - 28 - 35	68	61	68	20	20	20	232.441	9815.352835	1	459600880
35 - 35 - 28	68	68	61	20	20	20	232.421	9815.353528	1	459600885

prix sur demande

4596


Pièces en T sortie avec filetage intérieur NYFFENEGGER sudoFIT-T

• En fonte rouge, avec filetage intérieur

d-d mm	FI pouces	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 - 15	1/2	31	25	8	11	232.465	9816.150715	5	459600910
18 - 18	1/2	37	27	7	12	232.466	9816.180718	5	459600920
22 - 22	1/2	42	27	11	13	232.467	9816.220722	5	459600930
22 - 22	3/4	42	30	11	14	232.477	9816.220922	5	459600940

prix sur demande

4596


Pièces en T sortie avec filetage extérieur NYFFENEGGER sudoFIT-T

• En fonte rouge, avec filetage extérieur conique

d-d mm	FE pouces	L mm	L1 mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 - 22	1/2	39	37	8	232.467	9817.220722	5	459601010
22 - 22	3/4	41	40	11	232.477	9817.220922	5	459601020

prix sur demande

4596



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur NYFFENEGGER sudoFIT

- En fonte rouge, avec filetage extérieur conique

d mm	FE pouces	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	40	19	236.113	9820.1005	10	459601105
12	3/8	41	18	236.114	9820.1205	10	459601107
12	1/2	45	22	236.124	9820.1207	10	459601110
15	3/8	41	17	236.115	9820.1505	5	459601115
15	1/2	45	21	236.125	9820.1507	5	459601120
16	1/2*	47	20	--	9820.1607	5	459601135
18	1/2	49	19	236.126	9820.1807	5	459601140
18	3/4	52	22	236.136	9820.1809	5	459601150
20	1/2*	50	19	--	9820.2007	5	459601152
20	3/4*	52	21	--	9820.2009	5	459601153
22	1/2	51	20	236.127	9820.2207	5	459601155
22	3/4	53	22	236.137	9820.2209	5	459601160
22	1	54	23	236.147	9820.2211	5	459601170
28	1	66	25	236.148	9820.2811	2	459601180
35	1 1/4	71	23	236.151	9820.3513	1	459601190
42	1 1/2	81	23	236.162	9820.4215	1	459601200

prix sur demande

4596

*Installer avec le manchon de support joint


Pièces intermédiaires avec filetage extérieur NYFFENEGGER sudoFIT

- Laiton, à joint plat pour raccordement direct sur un distributeur Sanipex

d mm	FE pouces	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
22	1	43.5	5	236.147	9820S.2211	5	459601310
28	1	60.5	2	236.148	9820S.2811	2	459601320

prix sur demande

4596


Pièces intermédiaires avec filetage intérieur NYFFENEGGER sudoFIT

- Bronze

d mm	FI pouces	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	1/2	39	3	236.123	9821.1007	10	459601405
12	1/2	41	3	236.124	9821.1207	10	459601410
14	1/2	41	2	--	9821.1407	5	459601420
15	1/2	41	2	236.125	9821.1507	5	459601430
15	3/4	43	3	236.135	9821.1509	5	459601440
16	1/2*	44	2	--	9821.1607	5	459601445
18	1/2	47	2	236.126	9821.1807	5	459601450
18	3/4	49	2	236.136	9821.1809	5	459601460
22	1/2	48	3	236.127	9821.2207	5	459601470
22	3/4	50	3	--	9821.2209	5	459601480
28	1/2	62	4	236.128	9821.2807	2	459601492
28	1	63	3	236.148	9821.2811	2	459601500
35	1/2	66	3	--	9821.3507	1	459601502
35	1 1/4	73	3	236.151	9821.3513	1	459601510
42	1 1/2	82	2	236.162	9821.4215	1	459601520

prix sur demande

4596

* à installer avec la canule jointe

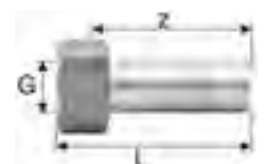

Pièces intermédiaires avec filetage intérieur NYFFENEGGER sudoFIT

- En laiton, avec extrémité d'insertion et filetage intérieur

d mm	G pouces	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	57	46	9823.1607	5	459601650
35	1/2	68	52	9823.3507	5	459601655

prix sur demande

4596



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur NYFFENEGGER sudoFIT

▪ Laiton, avec filetage mâle, à joint plat

d	G	z	no. orig.	Ⓜ	htp	d	G	z	no. orig.	Ⓜ	htp
mm	pouces	mm		pièce	Nummer	mm	pouces	mm		pièce	Nummer
22	3/8	58	9824.2205	5	459601675	28	3/4	71	9824.2809	2	459601688
22	3/4	53	9824.2209	5	459601680	28	1	71	9824.2811	2	459601690
22	1	56	9824.2211	5	459601685	35	1 1/4	89	9824.3513	1	459601692

prix sur demande

4596

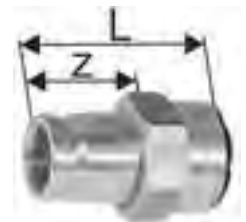

Pièces intermédiaires NYFFENEGGER sudoFIT

▪ Laiton, pour iFIT

d-d	L	z	no. NPK	no. orig.	Ⓜ	htp
mm	mm	mm			pièce	Nummer
12 - 16 / 20	42	19	236.415	9826i.12	5	459601993
14 - 16 / 20	42	18	236.415	9826i.14	5	459601994
15 - 16 / 20	42	18	236.415	9826i.15	5	459601995

prix sur demande

4596



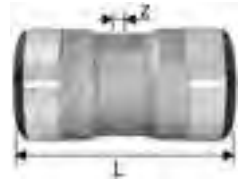
Manchons égaux NYFFENEGGER sudoFIT

• Bronze

d-d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 - 10	44	2	233.313	9825.10	10	459601710
12 - 12	48	2	233.314	9825.12	10	459601730
14 - 14	49	2	--	9825.14	5	459601740
15 - 15	49	2	233.315	9825.15	5	459601750
18 - 18	61	2	233.316	9825.18	5	459601760
22 - 22	63	2	233.317	9825.22	5	459601770
28 - 28	85	3	233.318	9825.28	2	459601780
35 - 35	98	2	233.321	9825.35	1	459601790
42 - 42	119	2	233.322	9825.42	1	459601800

prix sur demande

4596



Manchons de réparation coulissants égaux NYFFENEGGER sudoFIT

• En laiton

d-d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 - 12	48	233.314	9825S.12	3	459601850
14 - 14	79	--	9825S.14	3	459601852
15 - 15	49	233.315	9825S.15	3	459601855
18 - 18	61	233.316	9825S.18	3	459601860
22 - 22	63	233.317	9825S.22	3	459601865

prix sur demande

4596

Attention: Après montage enlevez les deux baques rouges!



Manchons réduits NYFFENEGGER sudoFIT

• Bronze

d-d mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 - 12	48	4.0	233.234	9826.1012	10	459601905
15 - 12	52	6.0	--	9826.1512	5	459601910
15 - 14	49	2.0	233.125	9826.1514	5	459601920
16 - 12	52	2.0	--	9826.1612	5	459601925
16 - 14	52	2.0	--	9826.1614	5	459601930
16 - 15	52	2.0	--	9826.1615	5	459601935
17 - 15	59	18.5	233.235	9826.1715	5	459601937
17 - 18	65	16.5	233.236	9826.1718	5	459601939
18 - 15	56	2.0	233.126	9826.1815	5	459601940
22 - 15	61	7.0	233.127	9826.2215	5	459601950
22 - 18	65	4.0	--	9826.2218	5	459601960
22 - 20	67	5.0	--	9826.222	5	459601965

prix sur demande

4596

* à installer avec la canule jointe

** avec Serto-écrou de raccordement 17 en laiton



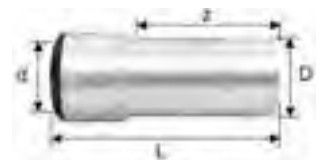
Mamelons de réduction intérieur-extérieur NYFFENEGGER sudoFIT

• En laiton, avec extrémité d'insertion

d mm	D mm	L mm	z mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	15	37	61	--	9827.1512	5	459602101
12	18	45	69	--	9827.1812	5	459602102
15	18	71	47	233.146	9827.1815	5	459602105
15	22	60	36	--	9827.2215	5	459602106
18	22	67	37	233.147	9827.2218	5	459602110
15	28	63	39	--	9827.2815	2	459602115
22	28	70	39	233.148	9827.2822	2	459602120
28	35	101	60	233.151	9827.3528	1	459602130

prix sur demande

4596



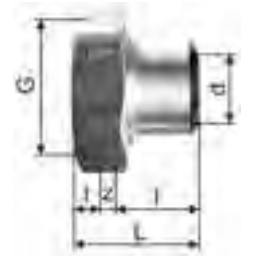
Raccords à visser NYFFENEGGER sudoFIT

▪ Laiton, avec Joint

G	d	L	l	t	z	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm	mm	mm	mm	mm				
3/4	15	35	23	8	4	236.355	9841.1509	5	459603210
1	15	36	23	9	4	--	9841.1511	5	459603215
1 1/8	15	36	23	9	4	--	9841.1512	5	459603220
3/4	18	49	29	8	12	236.356	9841.1809	5	459603230
1	18	43	29	10	4	--	9841.1811	5	459603240
1 1/8	18	42	29	9	4	--	9841.1812	5	459603243
1 1/4	18	43	29	10	4	--	9841.1813	5	459603250
1 1/2	18	45	29	12	4	--	9841.1815	5	459603255
1	22	53	30	9	14	236.357	9841.2211	5	459603260
1 1/4	22	44	30	10	4	--	9841.2213	5	459603270
1 1/2	22	43	30	9	4	--	9841.2215	5	459603280
1 1/4	28	64	41	10	13	236.358	9841.2813	2	459603290
1 1/2	28	57	41	10	4	--	9841.2815	2	459603300
1 1/2	35	77	47	11	19	236.361	9841.3515	1	459603310
2	35	62	47	11	4	236.361	9841.3517	1	459603320

prix sur demande

4596


Raccords avec filetage intérieur NYFFENEGGER sudoFIT

▪ Laiton, à joint plat

d	GN	z	t	t1	L	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm				
22	3/4	14	30	15	59	234.276	9051.2209	1	459603510
22	1	19	30	15	64	234.277	9051.2211	1	459603520
28	1	19	41	15	75	234.278	9051.2811	1	459603530
35	1 1/4	11	52	21	84	--	9051.3513	1	459603533

prix sur demande

4596



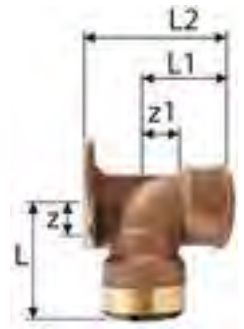
Équerres de raccordement 90° NYFFENEGGER sudoFIT

- Bronze, et filetage femelle

d mm	Fl pouces	L mm	L1 mm	L2 mm	z mm	z1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	31	25	43	8	10	232.244	9809.1207	10	459600610
15	1/2	33	26	45	10	11	232.245	9809.1507	5	459600620
22	3/4	43	32	56	13	16	232.257	9809.2209	5	459600630

prix sur demande

4596


Entretoises NYFFENEGGER sudoFIT

- Matière synthétique, pour équerre en applique 9809

dim. pouces	distance paroi mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 + 3/4	45	9811.1507	1	459600640

S) livrable jusqu'à épuisement du stock

prix sur demande

4596



Tuyaux blindés NYFFENEGGER sudoFIT

- Avec écrou mobile, Nickelé



d mm	FE pouces	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	120	--	9829.30	10	459602610
10	3/8	200	678.111	9829.32	10	459602620

prix sur demande 4596


Capuchons NYFFENEGGER sudoFIT

- Bronze

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	26	234.414	9830.12	10	459602710	20	40	--	9830.20	5	459602733
14	26	--	9830.14	5	459602713	22	38	234.417	9830.22	5	459602740
15	28	234.415	9830.15	5	459602720	28	50	234.418	9830.28	2	459602750
16	34	--	9830.16	5	459602723	35	52	234.421	9830.35	1	459602760
18	33	234.416	9830.18	5	459602730						

prix sur demande 4596

* à installer avec la canule jointe


Bouchons à accouplement rapide NYFFENEGGER sudoFIT

- Bronze
- Attention: ne pas utiliser pour des applications permanentes, seulement pour des installations provisoires

d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	31	234.414	9831.12	5	459603010	20	39	--	9831.20	5	459603060
14	30	--	9831.14	5	459603020	22	39	234.417	9831.22	5	459603070
15	32	234.415	9831.15	5	459603030	28	52	234.418	9831.28	1	459603080
16	32	--	9831.16	5	459603040	35	59	234.421	9831.35	1	459603083
18	37	234.416	9831.18	5	459603050						

prix sur demande 4596

* à installer avec la canule jointe



Accouplements rapides avec FI NYFFENEGGER sudoFIT

- Sans robinets à tournant sphérique, en laiton
- Avec filetage intérieur

FI (G) pouces	d mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer	FI (G) pouces	d mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/2	15	9832.01507	1	459605100	1/2	22	9832.02207	1	459605140
1/2	16	9832.01607	1	459605110	1/2	28	9832.02807	1	459605150
1/2	18	9832.01807	1	459605120	1/2	35	9832.03507	1	459605160
1/2	20	9832.02007	1	459605130					

prix sur demande

4596





Pièces détachées en set NYFFENEGGER sudofIT

- Pour connexion sudofIT

Se compose de:

- Joint o-ring non graissé
- Anneau de distance synthétique
- Anneau en acier inoxydable
- Douille en matière synthétique

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	4698.0010	5	459701010	20	4698.0020	5	459701070
12	4698.0012	5	459701020	22	4698.0022	5	459701080
14	4698.0014	5	459701030	28	4698.0028	2	459701090
15	4698.0015	5	459701040	35	4698.0035	1	459701100
16	4698.0016	5	459701050	42	4698.0042	1	459701110
18	4698.0018	5	459701060				
<i>prix sur demande</i>							4597



Outils de vérification de la profondeur d'emboîtement NYFFENEGGER sudofIT

- Matière synthétique

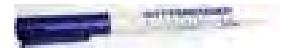
d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 - 28	9892.1028	1	459700110
35 - 54	9892.3554	1	459700120
<i>prix sur demande</i>			4597



Marqueurs permanents NYFFENEGGER sudofIT

résistant à l'eau+++

couleur	forme de pointe	hydrofuge	no. orig.	pièce	htp Nummer
bleu	ronde	oui	9893.0000	1	459700130
<i>prix sur demande</i>					4597



Clés NYFFENEGGER sudofIT

- Pour démonter et remonter les douilles en matière synthétique des raccords à emboîter

longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 - 28	9895.1028	1	459700210
35 - 54	9895.3554	1	459700220
<i>prix sur demande</i>			4597



Bagues en matière plastique NYFFENEGGER sudofIT

- Matière synthétique, pour démonter les raccords à emboîter instantané

d DN	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	rouge	9896.0010	5	459700510
12	rouge	9896.0012	5	459700520
14 / 15 / 16	rouge	9896.0015	5	459700530
18 / 20	rouge	9896.0018	5	459700540
22	rouge	9896.0022	5	459700550
28	rouge	9896.0028	5	459700560
35	rouge	9896.0035	5	459700570
42	rouge	9896.0042	5	459700580
<i>prix sur demande</i>				4597



Douilles d'appui NYFFENEGGER sudofIT

- Cuivre, pour tube Pex

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	9896.0116	10	459700810
20	9896.012	10	459700820
<i>prix sur demande</i>			4597



Mallettes de montage NYFFENEGGER sudoFIT

- 1 clé 9895 des dimensions 28 et 54
- Outil de vérification de la profondeur d'emboîtement 9892 10-28 et le 54 de GF JRG
- 2 outil de vérification de la profondeur d'emboîtement des dimensions 10, 12, 14+15+16, 18+20, 22, 35
- 1 pièce de dimension 42 et 54
- 1 feutre de marquage 9893

matériau	no. orig.	pièce	htp Nummer
mat. synth.	9898.003	1	459701510
<i>prix sur demande</i>			4597



Boîtes de pièce de rechange NYFFENEGGER sudoFIT

- 10 anneaux d'acier fin des dimensions 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22
- 10 joint circulaire des dimensions 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22
- 2 anneaux de distance en matière synthétique des dimensions 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22
- 2 douilles noires en matière synthétique des dimensions 10, 12, 14, 15, 16, 18, 20, 22
- 1 tube de graisse pour les joints torques 3088

matériau	no. orig.	pièce	htp Nummer
mat. synthétique	9898.005	1	459701550
<i>prix sur demande</i>			4597



Valises de service NYFFENEGGER sudoFIT

- Une valise en métal, compacte et durable, avec les raccords les plus utiles de notre gamme des dimensions 10-22 sudoFIT
- Y compris l'outil. Séparations pratiques avec un supplément de places pour vos besoins individuels

matériau	no. orig.	pièce	htp Nummer
métal	9899	1	459708500
<i>prix sur demande</i>			4597



NYFFENEGGER

Coudes 90° égaux NYFFENEGGER sudoFITIndustrie

▪ Bronze, femelle-femelle

d-d mm	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d-d mm	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 - 10	28	7	8800.10	10	459300005	22 - 22	44	13	8800.22	5	459300040
12 - 12	31	8	8800.12	10	459300010	28 - 28	57	16	8800.28	2	459300050
15 - 15	33	9	8800.15	5	459300020	35 - 35	66	18	8800.35	1	459300060
18 - 18	41	11	8800.18	5	459300030						

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Coudes 90° avec extrémité à emboîter NYFFENEGGER sudoFITIndustrie

▪ Bronze, femelle-mâle

d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 - 12	31	45	8	22	8801.12	10	459300100
15 - 15	33	47	9	23	8801.15	5	459300110
18 - 18	41	58	11	28	8801.18	5	459300120
22 - 22	44	60	13	29	8801.22	5	459300130
28 - 28	57	88	16	37	8801.28	2	459300140
35 - 35	67	107	19	55	8801.35	1	459300150

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Coudes 45° égaux NYFFENEGGER sudoFITIndustrie

▪ Bronze, femelle-femelle

d-d mm	L mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
35 - 35	58	10	8804.35	1	459300200

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Coudes 45° avec extrémité à emboîter NYFFENEGGER sudoFITIndustrie

▪ Bronze, femelle-mâle

d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
35 - 35	61	93	13	41	8805.35	1	459300250

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Coudes intermédiaires 90° avec filetage intérieur NYFFENEGGER sudoFITIndustrie

▪ Bronze

d mm	Fl pouces	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	33	26	9	11	8807.1507	5	459300310
18	1/2	41	28	11	12	8807.1807	5	459300315
22	3/4	44	32	13	16	8807.2209	5	459300330
28	1	57	37	15	18	8807.2811	2	459300350

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Pièces en T égales NYFFENEGGER sudoFITindustrie

- Bronze

d-d-d mm	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 - 10 - 10	26	28	5	7	8815.10	10	459300405
12 - 12 - 12	29	32	6	9	8815.12	10	459300400
15 - 15 - 15	31	35	7	11	8815.15	5	459300410
18 - 18 - 18	39	40	9	10	8815.18	5	459300420
22 - 22 - 22	42	43	11	12	8815.22	5	459300430
28 - 28 - 28	56	54	14	10	8815.28	2	459300440
35 - 35 - 35	70	71	18	19	8815.35	1	459300450

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

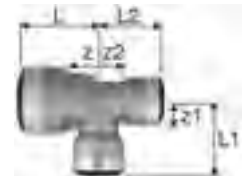
Pièces en T réduites NYFFENEGGER sudoFITindustrie

- Bronze

d-d-d mm	L mm	L1 mm	L2 mm	z mm	z1 mm	z2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
28 - 22 - 28	53	47	53	12	16	12	8815.282228	2	459300500

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Pièces en T avec filetage extérieur NYFFENEGGER sudoFITindustrie

- En fonte rouge, avec filetage intérieur

d-d mm	Fl pouces	L mm	L1 mm	z mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 - 15	1/2	31	25	8	10	8816.150715	5	459300550
18 - 18	1/2	37	27	7	12	8816.180718	5	459300560
22 - 22	1/2	42	27	11	13	8816.220722	5	459300570
22 - 22	3/4	42	30	11	14	8816.220922	5	459300580

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Pièces intermédiaires avec filetage extérieur NYFFENEGGER sudoFITindustrie

- En fonte rouge, avec filetage extérieur conique

d	FE	L	z	no. orig.	pièce	htp Nummer	d	FE	L	z	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm
10	3/8	40	19	8820.1005	10	459300705	22	1/2	51	20	8820.2207	5	459300740
12	1/2	45	22	8820.1207	10	459300700	22	3/4	53	22	8820.2209	5	459300750
15	1/2	45	21	8820.1507	5	459300710	22	1	54	23	8820.2211	5	459300760
18	1/2	49	19	8820.1807	5	459300720	28	1	66	25	8820.2811	2	459300770
18	3/4	52	22	8820.1809	5	459300730	35	1 1/4	71	23	8820.3513	1	459300780

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Pièces intermédiaires avec filetage intérieur NYFFENEGGER sudoFITindustrie

- En fonte rouge, avec filetage intérieur

d	Fl	L	z	no. orig.	pièce	htp Nummer	d	Fl	L	z	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm	pouces	mm	mm	mm	mm	mm
10	1/2	39	3	8821.1007	10	459300880	22	3/4	50	3	8821.2209	5	459300960
12	1/2	41	3	8821.1207	10	459300900	22	1	53	3	8821.2211	5	459300970
15	1/2	41	2	8821.1507	5	459300910	28	1/2	62	4	8821.2807	2	459300980
15	3/4	43	3	8821.1509	5	459300920	28	1	63	3	8821.2811	2	459300990
18	1/2	47	2	8821.1807	5	459300930	35	1/2	66	3	8821.3507	1	459301000
18	3/4	49	2	8821.1809	5	459300940	35	1 1/4	73	3	8821.3513	1	459301010
22	1/2	48	3	8821.2207	5	459300950							

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Manchons égaux NYFFENEGGER sudoFITindustrie

- Bronze

d-d	L	z	no. orig.	pièce	htp Nummer	d-d	L	z	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
10 - 10	44	2	8825.1	10	459301205	22 - 22	63	2	8825.22	5	459301230
12 - 12	48	2	8825.12	10	459301200	28 - 28	85	3	8825.28	2	459301240
15 - 15	49	2	8825.15	5	459301210	35 - 35	98	2	8825.35	1	459301250
18 - 18	61	2	8825.18	5	459301220						

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Manchons réduits NYFFENEGGER sudoFITindustrie

• Bronze

d-d mm	L mm	z mm	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
12 - 10	48	4	8826.121	5	459301305
15 - 12	52	6	8826.1512	5	459301300
18 - 15	56	2	8826.1815	5	459301310

d-d mm	L mm	z mm	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
22 - 15	61	7	8826.2215	5	459301320
22 - 18	55	4	8826.2218	5	459301330
28 - 15	--	--	8826.2815	5	459301340

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Mamelons de réduction avec extrémité à emboîter NYFFENEGGER sudoFITindustrie

• Laiton, femelle-à sertir mâle

d	D	L	z	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
18	15	71	47	8827.1815	5	459301400
22	15	60	36	8827.2215	5	459301410
22	18	67	37	8827.2218	5	459301420

d	D	L	z	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
28	15	63	39	8827.2815	2	459301430
28	22	70	39	8827.2822	2	459301440
35	28	101	60	8827.3528	1	459301450

prix sur demande

4593



NYFFENEGGER

Capuchons NYFFENEGGER sudoFITindustrie

• Bronze

d	L	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
12	26	8830.12	10	459301500
15	28	8830.15	5	459301510
18	33	8830.18	5	459301520

d	L	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
22	38	8830.22	5	459301530
28	50	8830.28	2	459301540
35	52	8830.35	1	459301550

prix sur demande

4593



4.7



RARIC - raccords filetés
acier inoxydable, bronze
laiton, acier



4.7.03 ...



4.7.05 ...



4.7.08 ...



4.7.11 ...



4.7.12 ...



4.7.13 ...



4.7.14 ...



4.7.16 ...



4.7.18 ...



4.7.19 ...



4.7.20 ...



4.7.21 ...



4.7.24 ...



4.7.26 ...



4.7.27 ...



4.7.28 ...



4.7.29 ...



4.7.31 ...



4.7.33 ...



4.7.34 ...



4.7.35 ...

Raccords en bronze pour les professionnels!

Disponibles chez votre partenaire htp.



rario
more than fittings



Mamelons doubles pour tubes RARIC

- Filetage conique des deux côtés
- Laiton C3771
- Type de filetage: AG-R / ISO 7-1



R pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	30	6.0530.030	10	415012350
3/8	40	6.0530.031	10	415012360
3/8	50	6.0530.032	10	415012362
3/8	60	6.0530.033	10	415012370
3/8	70	6.0530.034	10	415012372
3/8	80	6.0530.035	10	415012380
3/8	90	6.0530.036	10	415012382
3/8	100	6.0530.037	10	415012390
3/8	110	6.0530.038	10	415012392
3/8	120	6.0530.039	10	415012400
3/8	130	6.0530.040	10	415012402
3/8	140	6.0530.041	10	415012404
3/8	150	6.0530.042	10	415012410
3/8	160	6.0530.043	10	415012412
3/8	170	6.0530.044	10	415012414
3/8	180	6.0530.045	10	415012416
3/8	190	6.0530.046	10	415012418
3/8	200	6.0530.047	10	415012420
1/2	30	6.0530.050	10	415012430
1/2	40	6.0530.051	10	415012440
1/2	50	6.0530.052	10	415012442
1/2	60	6.0530.053	10	415012450
1/2	70	6.0530.054	10	415012452
1/2	80	6.0530.055	10	415012460
1/2	90	6.0530.056	10	415012462
1/2	100	6.0530.057	10	415012470
1/2	110	6.0530.058	10	415012472
1/2	120	6.0530.059	10	415012480
1/2	130	6.0530.060	10	415012482
1/2	140	6.0530.061	10	415012484
1/2	150	6.0530.062	10	415012490
1/2	160	6.0530.063	10	415012492
1/2	170	6.0530.064	10	415012494
1/2	180	6.0530.065	10	415012496
1/2	190	6.0530.066	10	415012498
1/2	200	6.0530.067	10	415012500
1/2	250	6.0530.068	2	415012502
3/4	30	6.0530.075	10	415012520
3/4	40	6.0530.076	10	415012530
3/4	50	6.0530.077	10	415012532
3/4	60	6.0530.078	10	415012540
3/4	70	6.0530.079	10	415012542
3/4	80	6.0530.080	10	415012550
3/4	90	6.0530.081	10	415012552
3/4	100	6.0530.082	10	415012560
3/4	110	6.0530.083	10	415012562
3/4	120	6.0530.084	10	415012570
3/4	130	6.0530.085	10	415012572
3/4	140	6.0530.086	10	415012574
3/4	150	6.0530.087	10	415012580
3/4	160	6.0530.088	10	415012582
3/4	170	6.0530.089	10	415012584
3/4	180	6.0530.090	10	415012586
3/4	190	6.0530.091	10	415012588
3/4	200	6.0530.092	10	415012590
3/4	250	6.0530.093	2	415012592
1	30	6.0530.100	10	415012600
1	40	6.0530.101	10	415012610
1	50	6.0530.102	10	415012612
1	60	6.0530.103	10	415012620

R pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	70	6.0530.104	10	415012622
1	80	6.0530.105	10	415012630
1	90	6.0530.106	10	415012632
1	100	6.0530.107	10	415012640
1	110	6.0530.108	10	415012642
1	120	6.0530.109	10	415012650
1	130	6.0530.110	10	415012652
1	140	6.0530.111	10	415012654
1	150	6.0530.112	10	415012660
1	160	6.0530.113	10	415012662
1	170	6.0530.114	10	415012664
1	180	6.0530.115	10	415012666
1	190	6.0530.116	10	415012668
1	200	6.0530.117	10	415012670
1	250	6.0530.118	2	415012672
1 1/4	40	6.0530.125	5	415012676
1 1/4	50	6.0530.126	5	415012678
1 1/4	60	6.0530.127	5	415012680
1 1/4	70	6.0530.128	5	415012682
1 1/4	80	6.0530.129	5	415012690
1 1/4	90	6.0530.130	5	415012692
1 1/4	100	6.0530.131	5	415012700
1 1/4	110	6.0530.132	5	415012702
1 1/4	120	6.0530.133	5	415012704
1 1/4	130	6.0530.134	5	415012706
1 1/4	140	6.0530.135	5	415012708
1 1/4	150	6.0530.136	5	415012710
1 1/4	160	6.0530.137	5	415012712
1 1/4	170	6.0530.138	5	415012714
1 1/4	180	6.0530.139	5	415012716
1 1/4	190	6.0530.140	5	415012718
1 1/4	200	6.0530.141	5	415012719
1 1/4	250	6.0530.142	2	415012717
1 1/2	40	6.0530.150	10	415012720
1 1/2	50	6.0530.151	10	415012721
1 1/2	60	6.0530.152	10	415012722
1 1/2	70	6.0530.153	10	415012723
1 1/2	80	6.0530.154	10	415012724
1 1/2	90	6.0530.155	5	415012725
1 1/2	100	6.0530.156	5	415012726
1 1/2	110	6.0530.157	5	415012727
1 1/2	120	6.0530.158	5	415012728
1 1/2	130	6.0530.159	5	415012729
1 1/2	140	6.0530.160	5	415012730
1 1/2	150	6.0530.161	5	415012731
1 1/2	160	6.0530.162	5	415012732
1 1/2	170	6.0530.163	5	415012733
1 1/2	180	6.0530.164	5	415012734
1 1/2	190	6.0530.165	5	415012735
1 1/2	200	6.0530.166	5	415012736
1 1/2	250	6.0530.167	2	415012738
2	50	6.0530.200	5	415012752
2	60	6.0530.201	5	415012754
2	70	6.0530.202	5	415012756
2	80	6.0530.203	5	415012758
2	90	6.0530.204	5	415012760
2	100	6.0530.205	5	415012762
2	110	6.0530.206	5	415012764
2	120	6.0530.207	5	415012766
2	130	6.0530.208	5	415012768

Suite, prochaine page

suite Mamelons doubles pour tubes

R pouces	L mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer	R pouces	L mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
2	140	6.0530.209	5	415012770	2 1/2	110	6.0530.256	1	415012796
2	150	6.0530.210	5	415012772	2 1/2	120	6.0530.257	1	415012797
2	160	6.0530.211	5	415012774	2 1/2	140	6.0530.258	1	415012799
2	170	6.0530.212	5	415012776	2 1/2	150	6.0530.259	1	415012800
2	180	6.0530.213	5	415012778	2 1/2	160	6.0530.260	1	415012801
2	190	6.0530.214	5	415012780	2 1/2	180	6.0530.261	1	415012803
2	200	6.0530.215	5	415012782	2 1/2	200	6.0530.262	1	415012805
2	250	6.0530.216	2	415012784	2 1/2	250	6.0530.263	1	415012810
2 1/2	50	6.0530.250	1	415012790	3	80	6.0530.300	1	415012900
2 1/2	60	6.0530.251	1	415012791	3	100	6.0530.301	1	415012902
2 1/2	80	6.0530.253	1	415012793	3	120	6.0530.302	1	415012904
2 1/2	90	6.0530.254	1	415012794	3	150	6.0530.303	1	415012907
2 1/2	100	6.0530.255	1	415012795	3	200	6.0530.304	1	415012912

prix sur demande

4150



Mamelons doubles pour tubes zingués RARIC

- Filetage conique des deux côtés du tube
- Acier galvanisé soudé DIN EN 10241
- Type de filetage: filetage extérieur R / ISO 7-1



R pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	30	3.0530.0250	10	402053630
1/4	40	3.0530.0251	10	402053640
1/4	50	3.0530.0252	10	402053650
1/4	60	3.0530.0253	10	402053660
1/4	70	3.0530.0254	10	402053670
1/4	80	3.0530.0255	10	402053680
1/4	90	3.0530.0256	10	402053690
1/4	100	3.0530.0257	10	402053700
1/4	110	3.0530.0258	10	402053710
1/4	120	3.0530.0259	10	402053720
1/4	130	3.0530.0260	10	402053730
1/4	140	3.0530.0261	10	402053740
1/4	150	3.0530.0262	10	402053750
1/4	160	3.0530.0263	10	402053752
1/4	170	3.0530.0264	10	402053754
1/4	180	3.0530.0265	10	402053756
1/4	190	3.0530.0266	10	402053758
1/4	200	3.0530.0267	10	402053760
1/4	210	3.0530.0268	10	402053762
1/4	220	3.0530.0269	10	402053764
1/4	230	3.0530.0270	10	402053766
1/4	240	3.0530.0271	10	402053768
1/4	250	3.0530.0272	10	402053770
1/4	260	3.0530.0273	10	402053774
1/4	270	3.0530.0274	10	402053776
1/4	280	3.0530.0275	10	402053778
1/4	290	3.0530.0276	10	402053772
1/4	300	3.0530.0277	10	402053780
3/8	30	3.0530.0380	10	402053790
3/8	40	3.0530.0381	10	402053800
3/8	50	3.0530.0382	10	402053810
3/8	60	3.0530.0383	10	402053820
3/8	70	3.0530.0384	10	402053830
3/8	80	3.0530.0385	10	402053840
3/8	90	3.0530.0386	10	402053850
3/8	100	3.0530.0387	10	402053860
3/8	110	3.0530.0388	10	402053870
3/8	120	3.0530.0389	10	402053880
3/8	130	3.0530.0390	10	402053890
3/8	140	3.0530.0391	10	402053900
3/8	150	3.0530.0392	10	402053910
3/8	160	3.0530.0393	10	402053920
3/8	170	3.0530.0394	10	402053930
3/8	180	3.0530.0395	10	402053940
3/8	190	3.0530.0396	10	402053950
3/8	200	3.0530.0397	10	402053960
3/8	210	3.0530.0398	10	402053970
3/8	220	3.0530.0399	10	402053973
3/8	230	3.0530.0400	10	402053975
3/8	240	3.0530.0401	10	402053977
3/8	250	3.0530.0402	10	402053980
3/8	260	3.0530.0403	10	402053982
3/8	270	3.0530.0404	10	402053984
3/8	280	3.0530.0405	10	402053986
3/8	290	3.0530.0406	10	402053988
3/8	300	3.0530.0407	10	402053990
1/2	30	3.0530.0500	10	402054000
1/2	40	3.0530.0501	10	402054010
1/2	50	3.0530.0502	10	402054020
1/2	60	3.0530.0503	10	402054030

R pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	70	3.0530.0504	10	402054040
1/2	80	3.0530.0505	10	402054050
1/2	90	3.0530.0506	10	402054060
1/2	100	3.0530.0507	10	402054070
1/2	110	3.0530.0508	10	402054080
1/2	120	3.0530.0509	10	402054090
1/2	130	3.0530.0510	10	402054100
1/2	140	3.0530.0511	10	402054110
1/2	150	3.0530.0512	10	402054120
1/2	160	3.0530.0513	10	402054130
1/2	170	3.0530.0514	10	402054140
1/2	180	3.0530.0515	10	402054150
1/2	190	3.0530.0516	10	402054160
1/2	200	3.0530.0517	10	402054170
1/2	210	3.0530.0518	10	402054180
1/2	220	3.0530.0519	10	402054190
1/2	230	3.0530.0520	10	402054200
1/2	240	3.0530.0521	10	402054202
1/2	250	3.0530.0522	10	402054210
1/2	260	3.0530.0523	10	402054212
1/2	270	3.0530.0524	10	402054214
1/2	280	3.0530.0525	10	402054216
1/2	290	3.0530.0526	10	402054218
1/2	300	3.0530.0527	10	402054220
3/4	30	3.0530.0750	10	402054230
3/4	40	3.0530.0751	10	402054240
3/4	50	3.0530.0752	10	402054250
3/4	60	3.0530.0753	10	402054260
3/4	70	3.0530.0754	10	402054270
3/4	80	3.0530.0755	10	402054280
3/4	90	3.0530.0756	10	402054290
3/4	100	3.0530.0757	10	402054300
3/4	110	3.0530.0758	10	402054310
3/4	120	3.0530.0759	10	402054320
3/4	130	3.0530.0760	10	402054330
3/4	140	3.0530.0761	10	402054340
3/4	150	3.0530.0762	10	402054350
3/4	160	3.0530.0763	10	402054360
3/4	170	3.0530.0764	10	402054370
3/4	180	3.0530.0765	10	402054380
3/4	190	3.0530.0766	10	402054390
3/4	200	3.0530.0767	10	402054400
3/4	210	3.0530.0768	10	402054410
3/4	220	3.0530.0769	10	402054412
3/4	230	3.0530.0770	10	402054414
3/4	240	3.0530.0771	10	402054416
3/4	250	3.0530.0772	10	402054420
3/4	260	3.0530.0773	10	402054422
3/4	270	3.0530.0774	10	402054424
3/4	280	3.0530.0775	10	402054426
3/4	290	3.0530.0776	10	402054428
3/4	300	3.0530.0777	10	402054430
1	30	3.0530.1000	10	402054440
1	40	3.0530.1001	10	402054450
1	50	3.0530.1002	10	402054460
1	60	3.0530.1003	10	402054470
1	70	3.0530.1004	10	402054480
1	80	3.0530.1005	10	402054490
1	90	3.0530.1006	10	402054500
1	100	3.0530.1007	10	402054510

Suite, prochaine page

suite Mamelons doubles pour tubes zingués

R pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	R pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	110	3.0530.1008	10	402054520	1 1/2	230	3.0530.1519	5	402055072
1	120	3.0530.1009	10	402054530	1 1/2	240	3.0530.1520	5	402055074
1	130	3.0530.1010	10	402054540	1 1/2	250	3.0530.1521	5	402055080
1	140	3.0530.1011	10	402054550	1 1/2	260	3.0530.1522	5	402055082
1	150	3.0530.1012	10	402054560	1 1/2	270	3.0530.1523	5	402055084
1	160	3.0530.1013	10	402054570	1 1/2	280	3.0530.1524	5	402055086
1	170	3.0530.1014	10	402054580	1 1/2	290	3.0530.1525	5	402055088
1	180	3.0530.1015	10	402054590	1 1/2	300	3.0530.1526	5	402055090
1	190	3.0530.1016	10	402054600	2	40	3.0530.2000	5	402055100
1	200	3.0530.1017	10	402054610	2	50	3.0530.2001	5	402055110
1	210	3.0530.1018	10	402054620	2	60	3.0530.2002	5	402055120
1	220	3.0530.1019	10	402054630	2	70	3.0530.2003	5	402055130
1	230	3.0530.1020	10	402054640	2	80	3.0530.2004	5	402055140
1	240	3.0530.1021	10	402054642	2	90	3.0530.2005	5	402055150
1	250	3.0530.1022	10	402054650	2	100	3.0530.2006	5	402055160
1	260	3.0530.1023	10	402054652	2	110	3.0530.2007	5	402055170
1	270	3.0530.1024	10	402054654	2	120	3.0530.2008	5	402055180
1	280	3.0530.1025	10	402054656	2	130	3.0530.2009	5	402055190
1	290	3.0530.1026	10	402054658	2	140	3.0530.2010	5	402055200
1	300	3.0530.1027	10	402054660	2	150	3.0530.2011	5	402055210
1 1/4	40	3.0530.1250	5	402054670	2	160	3.0530.2012	5	402055220
1 1/4	50	3.0530.1251	5	402054680	2	170	3.0530.2013	5	402055230
1 1/4	60	3.0530.1252	5	402054690	2	180	3.0530.2014	5	402055240
1 1/4	70	3.0530.1253	5	402054700	2	190	3.0530.2015	5	402055250
1 1/4	80	3.0530.1254	5	402054710	2	200	3.0530.2016	5	402055260
1 1/4	90	3.0530.1255	5	402054720	2	210	3.0530.2017	5	402055270
1 1/4	100	3.0530.1256	5	402054730	2	220	3.0530.2018	5	402055272
1 1/4	110	3.0530.1257	5	402054740	2	230	3.0530.2019	5	402055274
1 1/4	120	3.0530.1258	5	402054750	2	240	3.0530.2020	5	402055276
1 1/4	130	3.0530.1259	5	402054760	2	250	3.0530.2021	5	402055280
1 1/4	140	3.0530.1260	5	402054770	2	260	3.0530.2022	5	402055282
1 1/4	150	3.0530.1261	5	402054780	2	270	3.0530.2023	5	402055284
1 1/4	160	3.0530.1262	5	402054790	2	280	3.0530.2024	5	402055286
1 1/4	170	3.0530.1263	5	402054800	2	290	3.0530.2025	5	402055288
1 1/4	180	3.0530.1264	5	402054810	2	300	3.0530.2026	5	402055290
1 1/4	190	3.0530.1265	5	402054820	2 1/2	60	3.0530.2502	1	402055310
1 1/4	200	3.0530.1266	5	402054830	2 1/2	70	3.0530.2503	1	402055320
1 1/4	210	3.0530.1267	5	402054840	2 1/2	80	3.0530.2504	1	402055330
1 1/4	220	3.0530.1268	5	402054850	2 1/2	90	3.0530.2505	1	402055340
1 1/4	230	3.0530.1269	5	402054860	2 1/2	100	3.0530.2506	1	402055350
1 1/4	240	3.0530.1270	5	402054862	2 1/2	110	3.0530.2507	1	402055360
1 1/4	250	3.0530.1271	5	402054870	2 1/2	120	3.0530.2508	1	402055370
1 1/4	260	3.0530.1272	5	402054872	2 1/2	130	3.0530.2509	1	402055380
1 1/4	270	3.0530.1273	5	402054874	2 1/2	140	3.0530.2510	1	402055390
1 1/4	280	3.0530.1274	5	402054876	2 1/2	150	3.0530.2511	1	402055400
1 1/4	290	3.0530.1275	5	402054878	2 1/2	160	3.0530.2512	1	402055402
1 1/4	300	3.0530.1276	5	402054880	2 1/2	170	3.0530.2513	1	402055404
1 1/2	40	3.0530.1500	5	402054890	2 1/2	180	3.0530.2514	1	402055406
1 1/2	50	3.0530.1501	5	402054900	2 1/2	190	3.0530.2515	1	402055408
1 1/2	60	3.0530.1502	5	402054910	2 1/2	200	3.0530.2516	1	402055410
1 1/2	70	3.0530.1503	5	402054920	2 1/2	210	3.0530.2517	1	402055412
1 1/2	80	3.0530.1504	5	402054930	2 1/2	220	3.0530.2518	1	402055414
1 1/2	90	3.0530.1505	5	402054940	2 1/2	230	3.0530.2519	1	402055416
1 1/2	100	3.0530.1506	5	402054950	2 1/2	240	3.0530.2520	1	402055418
1 1/2	110	3.0530.1507	5	402054960	2 1/2	250	3.0530.2521	1	402055420
1 1/2	120	3.0530.1508	5	402054970	2 1/2	260	3.0530.2522	1	402055422
1 1/2	130	3.0530.1509	5	402054980	2 1/2	270	3.0530.2523	1	402055424
1 1/2	140	3.0530.1510	5	402054990	2 1/2	280	3.0530.2524	1	402055426
1 1/2	150	3.0530.1511	5	402055000	2 1/2	290	3.0530.2525	1	402055428
1 1/2	160	3.0530.1512	5	402055010	2 1/2	300	3.0530.2526	1	402055430
1 1/2	170	3.0530.1513	5	402055020	3	50	3.0530.3001	1	402055458
1 1/2	180	3.0530.1514	5	402055030	3	60	3.0530.3002	1	402055460
1 1/2	190	3.0530.1515	5	402055040	3	70	3.0530.3003	1	402055470
1 1/2	200	3.0530.1516	5	402055050	3	80	3.0530.3004	1	402055480
1 1/2	210	3.0530.1517	5	402055060	3	90	3.0530.3005	1	402055490
1 1/2	220	3.0530.1518	5	402055070	3	100	3.0530.3006	1	402055500

Suite, prochaine page

suite Mamelons doubles pour tubes zingués

R pouces	L mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer	R pouces	L mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
3	110	3.0530.3007	1	402055510	4	90	3.0530.4005	1	402055602
3	120	3.0530.3008	1	402055520	4	100	3.0530.4006	1	402055610
3	130	3.0530.3009	1	402055530	4	110	3.0530.4007	1	402055612
3	140	3.0530.3010	1	402055540	4	120	3.0530.4008	1	402055620
3	150	3.0530.3011	1	402055550	4	130	3.0530.4009	1	402055622
3	160	3.0530.3012	1	402055552	4	140	3.0530.4010	1	402055624
3	170	3.0530.3013	1	402055554	4	150	3.0530.4011	1	402055630
3	180	3.0530.3014	1	402055556	4	160	3.0530.4012	1	402055632
3	190	3.0530.3015	1	402055558	4	170	3.0530.4013	1	402055634
3	200	3.0530.3016	1	402055560	4	180	3.0530.4014	1	402055636
3	210	3.0530.3017	1	402055562	4	190	3.0530.4015	1	402055638
3	220	3.0530.3018	1	402055564	4	200	3.0530.4016	1	402055640
3	230	3.0530.3019	1	402055566	4	210	3.0530.4017	1	402055642
3	240	3.0530.3020	1	402055568	4	220	3.0530.4018	1	402055644
3	250	3.0530.3021	1	402055570	4	230	3.0530.4019	1	402055646
3	260	3.0530.3022	1	402055572	4	240	3.0530.4020	1	402055648
3	270	3.0530.3023	1	402055574	4	250	3.0530.4021	1	402055650
3	280	3.0530.3024	1	402055576	4	260	3.0530.4022	1	402055654
3	290	3.0530.3025	1	402055578	4	270	3.0530.4023	1	402055656
3	300	3.0530.3026	1	402055580	4	280	3.0530.4024	1	402055658
4	60	3.0530.4002	1	402055596	4	290	3.0530.4025	1	402055660
4	70	3.0530.4003	1	402055598	4	300	3.0530.4026	1	402055652
4	80	3.0530.4004	1	402055600					

prix sur demande

4020



Mamelons pour tubes lisses RARIC

- Inox AISI 316L
- Filetage: m-R / ISO 7-1



R pouces	L mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
1/4	40	8.0530.025	10	417003352
1/4	60	8.0530.026	10	417003356
1/4	80	8.0530.027	10	417003360
1/4	100	8.0530.028	10	417003364
3/8	30	8.0530.037	10	417003400
3/8	40	8.0530.038	10	417003402
3/8	50	8.0530.0381	10	417003404
3/8	60	8.0530.039	10	417003406
3/8	70	8.0530.040	10	417003408
3/8	80	8.0530.041	10	417003410
3/8	90	8.0530.042	10	417003412
3/8	100	8.0530.043	10	417003414
3/8	110	8.0530.044	10	417003416
3/8	120	8.0530.045	10	417003418
3/8	150	8.0530.046	10	417003424
1/2	40	8.0530.050	10	417003452
1/2	50	8.0530.0501	10	417003454
1/2	60	8.0530.051	10	417003456
1/2	70	8.0530.0511	10	417003458
1/2	80	8.0530.052	10	417003460
1/2	90	8.0530.0521	10	417003462
1/2	100	8.0530.053	10	417003464
1/2	110	8.0530.0531	10	417003466
1/2	120	8.0530.054	10	417003468
1/2	130	8.0530.0541	10	417003470
1/2	140	8.0530.055	10	417003472
1/2	150	8.0530.056	10	417003474
1/2	200	8.0530.059	10	417003476
1/2	250	8.0530.060	10	417003486
1/2	300	8.0530.061	10	417003496
3/4	40	8.0530.075	10	417003502
3/4	50	8.0530.0751	10	417003504
3/4	60	8.0530.076	10	417003506
3/4	70	8.0530.0761	10	417003508
3/4	80	8.0530.077	10	417003510
3/4	90	8.0530.0771	10	417003512
3/4	100	8.0530.078	10	417003514
3/4	110	8.0530.0781	10	417003516
3/4	120	8.0530.079	10	417003518
3/4	130	8.0530.0791	10	417003520
3/4	140	8.0530.080	10	417003522
3/4	150	8.0530.081	10	417003524
3/4	200	8.0530.084	10	417003526
3/4	250	8.0530.085	10	417003536
3/4	300	8.0530.086	10	417003538
1	40	8.0530.100	10	417003552
1	50	8.0530.1001	10	417003554
1	60	8.0530.101	10	417003556
1	70	8.0530.1011	10	417003558
1	80	8.0530.102	10	417003560
1	90	8.0530.1021	10	417003562
1	100	8.0530.103	10	417003564
1	110	8.0530.1031	10	417003566
1	120	8.0530.104	10	417003568
1	130	8.0530.1041	10	417003570
1	140	8.0530.105	10	417003572

prix sur demande

R pouces	L mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
1	150	8.0530.106	10	417003574
1	200	8.0530.109	10	417003576
1	250	8.0530.110	10	417003586
1	300	8.0530.111	10	417003588
1 1/4	40	8.0530.123	10	417003602
1 1/4	50	8.0530.124	10	417003604
1 1/4	60	8.0530.125	10	417003606
1 1/4	70	8.0530.1251	10	417003608
1 1/4	80	8.0530.126	10	417003610
1 1/4	100	8.0530.127	5	417003614
1 1/4	110	8.0530.1271	5	417003616
1 1/4	120	8.0530.128	5	417003618
1 1/4	130	8.0530.1281	5	417003619
1 1/4	140	8.0530.129	5	417003620
1 1/4	150	8.0530.130	5	417003624
1 1/4	200	8.0530.133	5	417003626
1 1/4	250	8.0530.134	5	417003636
1 1/4	300	8.0530.135	5	417003638
1 1/2	40	8.0530.148	10	417003652
1 1/2	50	8.0530.149	10	417003654
1 1/2	60	8.0530.150	10	417003656
1 1/2	70	8.0530.1501	10	417003658
1 1/2	80	8.0530.151	10	417003660
1 1/2	90	8.0530.1511	10	417003662
1 1/2	100	8.0530.152	5	417003664
1 1/2	110	8.0530.1521	5	417003666
1 1/2	120	8.0530.153	5	417003668
1 1/2	130	8.0530.1531	5	417003670
1 1/2	140	8.0530.154	5	417003672
1 1/2	150	8.0530.155	5	417003674
1 1/2	200	8.0530.158	5	417003676
1 1/2	250	8.0530.159	5	417003686
1 1/2	300	8.0530.160	5	417003688
2	50	8.0530.199	5	417003704
2	60	8.0530.200	5	417003706
2	70	8.0530.2001	5	417003708
2	80	8.0530.201	5	417003710
2	90	8.0530.2011	5	417003712
2	100	8.0530.202	5	417003714
2	110	8.0530.2021	5	417003716
2	120	8.0530.203	5	417003718
2	130	8.0530.2031	5	417003720
2	140	8.0530.204	5	417003722
2	150	8.0530.205	5	417003724
2	200	8.0530.208	5	417003726
2	250	8.0530.209	5	417003736
2 1/2	80	8.0530.249	1	417003760
2 1/2	100	8.0530.250	1	417003764
2 1/2	120	8.0530.251	1	417003768
2 1/2	150	8.0530.252	1	417003770
2 1/2	200	8.0530.253	1	417003772
2 1/2	250	8.0530.254	1	417003774
2 1/2	300	8.0530.255	1	417003776
3	120	8.0530.300	1	417003780
4	150	8.0530.400	1	417003790

4170

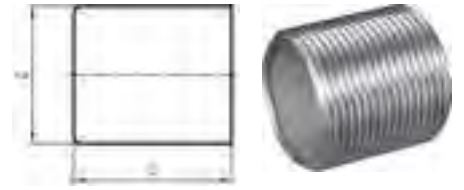


Mamelons simples RARIC

- Acier galvanisé DIN EN 10241
- Filetage: m-G / ISO 228-1

G pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	21	3.0531.025	10	402055680
3/8	23	3.0531.038	10	402055690
1/2	25	3.0531.050	10	402055700
3/4	30	3.0531.075	10	402055710
1	35	3.0531.100	10	402055720
1 1/4	40	3.0531.125	5	402055730

G pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/2	45	3.0531.150	5	402055740
2	50	3.0531.200	5	402055750
2 1/2	60	3.0531.250	1	402055752
3	65	3.0531.300	1	402055754
4	80	3.0531.400	1	402055756



prix sur demande

4020



Raccords filetés RARIC

- Inox AISI 316L
- Filetage: m-G / ISO 228-1

G	L	no. orig.	pièce	htp		G	L	no. orig.	pièce	htp	
pouces	mm			Nummer		pouces	mm			Nummer	
3/8	22	8.0531.038	10	417003802		1 1/4	38	8.0531.125	10	417003810	
1/2	25	8.0531.050	10	417003804		1 1/2	38	8.0531.150	10	417003812	
3/4	30	8.0531.075	10	417003806		2	45	8.0531.200	10	417003814	
1	35	8.0531.100	10	417003808							

prix sur demande

4170



Manchons à souder RARIC

- Inox AISI 316L
- Filetage: m-G / ISO 228-1

G	L	no. orig.	pièce	htp		G	L	no. orig.	pièce	htp	
pouces	mm			Nummer		pouces	mm			Nummer	
1/4	30	8.0532.025	10	417007580		1 1/4	51	8.0532.125	10	417007640	
3/8	32	8.0532.038	10	417007590		1 1/2	51	8.0532.150	10	417007645	
1/2	35	8.0532.050	10	417007600		2	51	8.0532.200	10	417007650	
3/4	40	8.0532.075	10	417007620		2 1/2	60	8.0532.250	5	417007660	
1	40	8.0532.100	10	417007630		3	71	8.0532.300	1	417007670	

prix sur demande

4170





Equerres 90° RARIC

- Bronze CC499K / DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7-1

Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp	Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm			Nummer
1/4	18	11	4.0090.025	10	411000005	1 1/4	43	31	4.0090.125	10	411000030
3/8	22	13	4.0090.038	10	411000010	1 1/2	44	30	4.0090.150	5	411000035
1/2	24	13	4.0090.050	10	411000015	2	52	34	4.0090.200	5	411000040
3/4	29	19	4.0090.075	10	411000020	2 1/2	68	47	4.0090.250	1	411000042
1	33	22	4.0090.100	10	411000025	3	78	54	4.0090.300	1	411000044

prix sur demande

4110



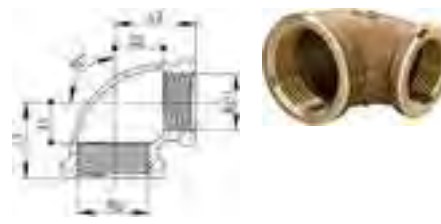
Equerres 90° réduites RARIC

- Bronze CC499K / DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	Rp1	L1	L2	Z1	Z2	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm			Nummer
1/2	3/8	23	24	11	15	4.0091.050	10	411000050
3/4	1/2	26	29	16	20	4.0091.075	10	411000055
1	3/4	33	33	22	22	4.0091.100	10	411000060
1 1/4	1	38	40	23	27	4.0091.125	10	411000070
1 1/2	1	40	42	21	28	4.0091.150	5	411000072
1 1/2	1 1/4	47	46	29	30	4.0091.151	5	411000074
2	1 1/2	47	51	31	38	4.0091.200	5	411000076

prix sur demande

4110

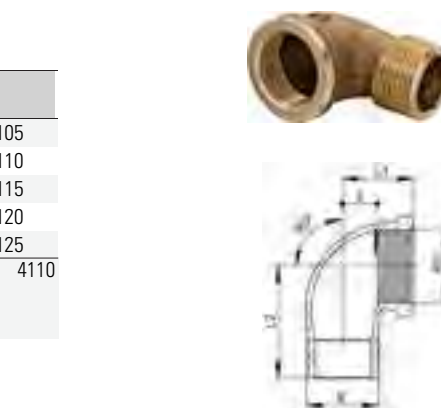


Equerres 90° RARIC

- Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7/1

R/Rp	L1	L2	Z	no. orig.	pièce	htp	R/Rp	L1	L2	Z	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm	mm			Nummer
1/4	15	27	8	4.0092.025	10	411000080	1 1/4	38	56	22	4.0092.125	10	411000105
3/8	17	30	8	4.0092.038	10	411000085	1 1/2	42	66	28	4.0092.150	5	411000110
1/2	25	37	13	4.0092.050	10	411000090	2	51	75	30	4.0092.200	5	411000115
3/4	29	39	18	4.0092.075	10	411000095	2 1/2	61	94	39	4.0092.250	1	411000120
1	32	49	17	4.0092.100	10	411000100	3	79	111	54	4.0092.300	1	411000125

prix sur demande



4110



Equerres 45° RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp	Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm			Nummer
3/8	15	6	4.0120.038	10	411000168	1 1/4	29	11	4.0120.125	10	411000176
1/2	19	9	4.0120.050	10	411000170	1 1/2	31	12	4.0120.150	10	411000177
3/4	20	10	4.0120.075	10	411000172	2	34	13	4.0120.200	5	411000179
1	25	11	4.0120.100	10	411000174						

prix sur demande

4110



Equerres 45° RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7/1

R/Rp	L1	L2	Z	no. orig.	pièce	htp	R/Rp	L1	L2	Z	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm	mm			Nummer
3/8	13	28	6	4.0121.038	10	411000180	1 1/4	30	48	13	4.0121.125	10	411000200
1/2	18	31	7	4.0121.050	10	411000185	1 1/2	31	51	16	4.0121.150	10	411000205
3/4	20	35	8	4.0121.075	10	411000190	2	33	62	17	4.0121.200	5	411000210
1	25	42	12	4.0121.100	10	411000195							

prix sur demande

4110



raric

Pièces en T RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp	Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm			Nummer
1/4	18	10	4.0130.025	10	411000220	1 1/4	42	25	4.0130.125	5	411000245
3/8	22	14	4.0130.038	10	411000225	1 1/2	44	30	4.0130.150	5	411000250
1/2	24	14	4.0130.050	10	411000230	2	53	35	4.0130.200	5	411000255
3/4	30	19	4.0130.075	10	411000235	2 1/2	69	47	4.0130.250	5	411000257
1	36	22	4.0130.100	10	411000240	3	78	55	4.0130.300	1	411000260

prix sur demande

4110



raric

Pièces en T réduites RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp1	Rp2	Rp3	L1	L2	L3	Z1	Z2	Z3	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
1/2	3/8	1/2	24	24	26	14	14	16	4.0131.050	10	411000265
1/2	3/4	1/2	28	28	27	16	16	17	4.0131.051	10	411000270
3/4	1/2	3/4	28	28	29	16	16	17	4.0131.075	10	411000280
3/4	1/2	1/2	27	26	28	16	14	16	4.0131.076	10	411000275
3/4	3/4	1/2	28	30	30	16	18	17	4.0131.077	10	411000285
1	1/2	1	31	31	32	17	17	20	4.0131.100	10	411000290
1	3/4	1	32	32	33	20	20	21	4.0131.101	10	411000295
1	1	1/2	36	31	36	28	22	27	4.0131.102	10	411000300
1 1/4	1/2	1 1/4	32	32	35	16	16	20	4.0131.125	10	411000302
1 1/4	3/4	1 1/4	35	35	38	20	20	22	4.0131.126	10	411000304
1 1/4	1	1 1/4	40	40	42	25	25	26	4.0131.127	10	411000305
1 1/2	1/2	1 1/2	33	33	38	17	17	24	4.0131.150	5	411000306
1 1/2	3/4	1 1/2	35	35	40	20	20	26	4.0131.151	5	411000307
1 1/2	1	1 1/2	41	41	46	25	25	32	4.0131.152	5	411000308
1 1/2	1 1/4	1 1/2	42	42	48	28	28	33	4.0131.153	5	411000309
2	1	2	46	46	50	30	30	36	4.0131.200	2	411000310
2	1 1/4	2	46	46	50	30	30	33	4.0131.201	2	411000320
2	1 1/2	2	47	47	50	32	32	34	4.0131.202	2	411000322

prix sur demande

4110



raric

Pièces en croix RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp	Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm			Nummer
1/2	26	15	4.0180.050	10	411000330	1 1/4	42	26	4.0180.125	5	411000346
3/4	30	17	4.0180.075	10	411000335	1 1/2	44	30	4.0180.150	5	411000347
1	35	22	4.0180.100	10	411000340	2	53	37	4.0180.200	1	411000348

prix sur demande

4110





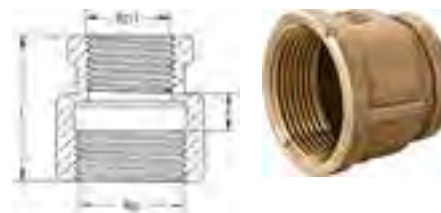
Manchons de réduction RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp pouces	Rp1 pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	1/4	24	11	4.0240.038	10	411000350
1/2	1/4	28	8	4.0240.050	10	411000352
1/2	3/8	29	11	4.0240.051	10	411000355
3/4	3/8	31	13	4.0240.075	10	411000360
3/4	1/2	36	15	4.0240.076	10	411000365
1	1/2	35	12	4.0240.100	10	411000370
1	3/4	36	10	4.0240.101	10	411000375
1 1/4	3/4	40	9	4.0240.125	10	411000380
1 1/4	1	42	16	4.0240.126	10	411000385
1 1/2	3/4	45	11	4.0240.150	10	411000387
1 1/2	1	46	16	4.0240.151	10	411000390
1 1/2	1 1/4	46	17	4.0240.152	10	411000395
2	1 1/4	49	14	4.0240.200	10	411000397
2	1 1/2	49	16	4.0240.201	10	411000400
2 1/2	2	82	42	4.0240.250	1	411000405

prix sur demande

4110



Pièces de réduction RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7/1

R pouces	Rp pouces	L mm	Z mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	1/4	19	7	20	4.0241.038	10	411000415
1/2	1/4	22	10	25	4.0241.050	10	411000420
1/2	3/8	22	9	25	4.0241.051	10	411000425
3/4	1/4	22	11	29	4.0241.075	10	411000430
3/4	3/8	22	10	29	4.0241.076	10	411000435
3/4	1/2	22	8	29	4.0241.077	10	411000440
1	3/8	26	13	35	4.0241.100	10	411000445
1	1/2	25	13	35	4.0241.101	10	411000450
1	3/4	25	14	35	4.0241.102	10	411000455
1 1/4	1/2	29	16	44	4.0241.125	10	411000460
1 1/4	3/4	26	15	44	4.0241.126	10	411000465
1 1/4	1	29	16	44	4.0241.127	10	411000470
1 1/2	1/2	28	16	51	4.0241.150	10	411000475
1 1/2	3/4	28	16	51	4.0241.151	10	411000480
1 1/2	1	28	16	51	4.0241.152	10	411000485
1 1/2	1 1/4	28	16	51	4.0241.153	10	411000490
2	1/2	33	24	63	4.0241.200	5	411000495
2	3/4	33	23	63	4.0241.201	5	411000500
2	1	33	19	63	4.0241.202	5	411000505
2	1 1/4	32	19	63	4.0241.203	5	411000510
2	1 1/2	32	18	63	4.0241.204	5	411000515
2 1/2	1 1/4	37	18	78	4.0241.250	5	411000517
2 1/2	1 1/2	37	18	78	4.0241.251	5	411000519
2 1/2	2	37	18	78	4.0241.252	5	411000521
3	2	45	28	93	4.0241.300	1	411000523
3	2 1/2	45	28	93	4.0241.301	1	411000525
4	3	48	24	116	4.0241.400	1	411000527

prix sur demande

4110



raric

Pièces de réduction RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7/1

Rp pouces	R pouces	L mm	Z mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	1/4	27	15	21	4.0246.038	10	411001910
3/8	1/2	30	18	21	4.0246.039	10	411001920
1/2	3/8	29	15	25	4.0246.050	10	411001930
3/4	1/2	35	20	32	4.0246.076	10	411001950
3/4	3/8	32	17	32	4.0246.075	10	411001940
1	1/2	36	19	38	4.0246.100	10	411001960
1	3/4	37	20	38	4.0246.101	10	411001970
1 1/4	1	47	21	46	4.0246.125	10	411001980

prix sur demande

4110



raric

Manchons RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/8	19	4	4.0270.013	10	411000555	1 1/4	50	19	4.0270.125	10	411000585
1/4	24	9	4.0270.025	10	411000560	1 1/2	53	19	4.0270.150	5	411000590
3/8	26	7	4.0270.038	10	411000565	2	54	18	4.0270.200	5	411000595
1/2	32	9	4.0270.050	10	411000570	2 1/2	73	26	4.0270.250	1	411000596
3/4	36	14	4.0270.075	10	411000575	3	80	34	4.0270.300	1	411000597
1	44	15	4.0270.100	10	411000580	4	92	42	4.0270.400	1	411000600

prix sur demande

4110



raric

Mamelons doubles réduits RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: m-R / ISO 7/1

R pouces	R1 pouces	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	1/4	31	20	4.0245.038	10	411000531
1/2	1/4	34	24	4.0245.050	10	411000533
1/2	3/8	37	26	4.0245.051	10	411000530
3/4	3/8	40	29	4.0245.075	10	411000534
3/4	1/2	44	29	4.0245.076	10	411000535
1	1/2	47	34	4.0245.100	10	411000542
1	3/4	48	34	4.0245.101	10	411000540
1 1/4	3/4	53	44	4.0245.125	10	411000544
1 1/4	1	53	44	4.0245.126	10	411000545
1 1/2	1	54	51	4.0245.150	10	411000548
1 1/2	1 1/4	60	50	4.0245.151	10	411000549
2	1 1/4	59	63	4.0245.200	5	411000550
2	1 1/2	62	63	4.0245.201	5	411000552
2 1/2	2	67	78	4.0245.250	1	411000553
3	2 1/2	82	92	4.0245.300	1	411000554

prix sur demande

4110



raric

Mamelons doubles, 6 pans RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: m-R / ISO 7/1

R pouces	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	R pouces	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/8	31	15	4.0280.013	10	411000605	1 1/4	54	44	4.0280.125	10	411000635
1/4	29	17	4.0280.025	10	411000610	1 1/2	59	50	4.0280.150	5	411000640
3/8	32	20	4.0280.038	10	411000615	2	61	63	4.0280.200	5	411000645
1/2	41	25	4.0280.050	10	411000620	2 1/2	70	78	4.0280.250	1	411000647
3/4	44	29	4.0280.075	10	411000625	3	80	93	4.0280.300	1	411000648
1	51	35	4.0280.100	10	411000630	4	97	116	4.0280.400	1	411000649

prix sur demande

4110





Mamelon de tuyau RARIC

• Matériel: Bronze CC499K

DN	d mm	L mm	S mm	pouces pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	21	1000	35	1/2	4.0530R.050	3	429400300
20	26	1000	35	3/4	4.0530R.075	3	429400310
25	33	1000	4	1	4.0530R.100	3	429400320
32	42	1000	4	1 1/4	4.0530R.125	3	429400330
40	48	1000	45	1 1/2	4.0530R.150	1	429400340
50	60	1000	5	2	4.0530R.200	1	429400350

prix sur demande

>1 m sur demande

4294



raric

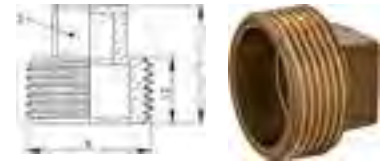
Bouchons sans bordure 4-pans RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: m-R / ISO 7/1

R	L	L2	S	no. orig.	pièce	htp	R	L	L2	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm	mm			Nummer
1/8	16	7	6	4.0290.013	10	411000710	1 1/4	31	17	25	4.0290.125	10	411000732
1/4	17	9	8	4.0290.025	10	411000660	1 1/2	35	19	28	4.0290.150	5	411000734
3/8	20	12	11	4.0290.038	10	411000715	2	37	20	33	4.0290.200	5	411000736
1/2	23	14	14	4.0290.050	10	411000720	2 1/2	47	27	39	4.0290.250	1	411000738
3/4	25	15	16	4.0290.075	10	411000725	3	47	29	46	4.0290.300	1	411000740
1	30	18	22	4.0290.100	10	411000730							

prix sur demande

4110



raric

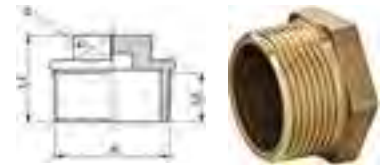
Bouchons avec bordure 4-pans RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: m-R / ISO 7/1

R	L1	L2	S	no. orig.	pièce	htp	R	L1	L2	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm	mm			Nummer
3/8	17	12	10	4.0292.038	10	411000665	1 1/4	36	23	21	4.0292.125	10	411000685
1/2	24	17	12	4.0292.050	10	411000670	1 1/2	37	24	22	4.0292.150	5	411000690
3/4	26	18	14	4.0292.075	10	411000675	2	44	29	26	4.0292.200	5	411000695
1	30	21	17	4.0292.100	10	411000680							

prix sur demande

4110



raric

Capuchons RARIC

- Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L1	L2	no. orig.	pièce	htp	Rp	L1	L2	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm			Nummer
1/8	13	7	4.0300.013	10	411000742	1 1/4	31	24	4.0300.125	10	411000760
1/4	16	15	4.0300.025	10	411000743	1 1/2	34	21	4.0300.150	5	411000765
3/8	17	14	4.0300.038	10	411000746	2	38	31	4.0300.200	5	411000770
1/2	19	13	4.0300.050	10	411000745	2 1/2	42	31	4.0300.250	1	411000775
3/4	21	15	4.0300.075	10	411000750	3	44	36	4.0300.300	1	411000780
1	23	19	4.0300.100	10	411000755						

prix sur demande

4110



raric

Raccords à joint plat RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	Z	S1	S2	S3	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
3/8	39	16	34	21	21	4.0330.038	10	411000835
1/2	41	11	38	26	26	4.0330.050	10	411000840
3/4	45	14	47	33	33	4.0330.075	10	411000845
1	49	13	55	39	39	4.0330.100	10	411000850
1 1/4	52	15	65	48	48	4.0330.125	5	411000855
1 1/2	59	18	71	55	55	4.0330.150	5	411000860
2	66	19	90	68	68	4.0330.200	3	411000865
2 1/2	75	26	106	83	83	4.0330.250	1	411000870

prix sur demande

4110





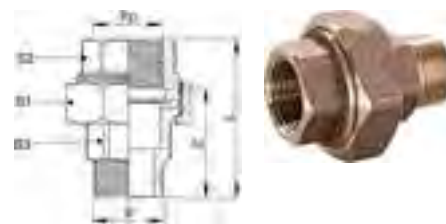
Raccords à joint plat RARIC

- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7/1

R/Rp pouces	L mm	Z mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	47	32	34	21	19	4.0331.038	10	411000885
1/2	54	39	38	26	25	4.0331.050	10	411000890
3/4	58	41	47	33	30	4.0331.075	10	411000895
1	67	50	55	39	37	4.0331.100	10	411000900
1 1/4	67	46	65	58	45	4.0331.125	5	411000905
1 1/2	72	54	71	55	52	4.0331.150	5	411000910
2	81	57	90	68	65	4.0331.200	2	411000915
2 1/2	98	75	106	83	80	4.0331.250	1	411000920

prix sur demande

4110



Brides filetées RARIC

- Matériel: Bronze CC499K
- Pression de service: PN 16
- Filetage: f-Rp

Rp pouces	DN	G mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	SL mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	45	12	14	20	14	65	95	4	4.0629.050	1	411001800
3/4	20	58	14	16	24	14	75	105	4	4.0629.075	1	411001810
1	25	68	14	16	24	14	85	115	4	4.0629.100	1	411001820
1 1/4	32	78	14	16	26	18	100	140	4	4.0629.125	1	411001830
1 1/2	40	88	14	16	26	18	110	150	4	4.0629.150	1	411001840
2	50	102	15	18	28	18	125	165	4	4.0629.200	1	411001850
2 1/2	65	122	15	18	32	18	145	185	4	4.0629.250	1	411001860
3	80	138	17	20	34	18	160	200	8	4.0629.300	1	411001870
4	100	158	17	20	38	18	180	220	8	4.0629.400	1	411001880

prix sur demande

4110





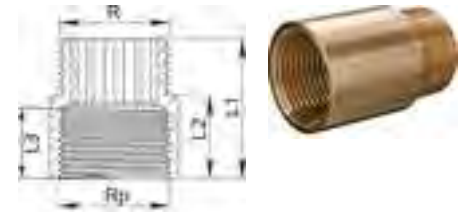
Rallonges pour robinets RARIC

- Avec multi-pan intérieur, entièrement fileté
- Matériel: Bronze DIN 50930-6
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7/1

R/Rp pouces	L2 mm	L1 mm	L3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	10.0	22	7	4.0526.038	10	411070000
3/8	15.0	27	12	4.0526.039	10	411070020
3/8	20.0	32	17	4.0526.040	10	411070040
3/8	25.0	37	22	4.0526.041	10	411070060
3/8	30.0	42	27	4.0526.042	10	411070080
3/8	40.0	52	37	4.0526.043	10	411070090
3/8	50.0	62	47	4.0526.044	10	411070100
3/8	65.0	77	60	4.0526.045	10	411070120
3/8	80.0	92	60	4.0526.046	10	411070140
3/8	100.0	112	60	4.0526.047	10	411070160
1/2	10.0	25	7	4.0526.050	10	411070175
1/2	12.5	28	9	4.0526.051	10	411070180
1/2	15.0	30	11	4.0526.052	10	411070185
1/2	17.5	33	14	4.0526.053	10	411070200
1/2	20.0	35	16	4.0526.054	10	411070220
1/2	25.0	40	21	4.0526.055	10	411070240
1/2	30.0	45	26	4.0526.056	10	411070260
1/2	40.0	55	35	4.0526.057	10	411070280
1/2	50.0	65	45	4.0526.058	10	411070300
1/2	65.0	80	60	4.0526.059	10	411070320
1/2	80.0	95	60	4.0526.060	10	411070340
1/2	100.0	115	60	4.0526.061	10	411070360
1/2	120.0	135	60	4.0526.062	10	411070380
1/2	150.0	165	60	4.0526.063	10	411070400
3/4	10.0	26	9	4.0526.075	10	411070420
3/4	15.0	31	11	4.0526.076	10	411070440
3/4	20.0	36	16	4.0526.077	10	411070460
3/4	25.0	41	21	4.0526.078	10	411070480
3/4	30.0	46	26	4.0526.079	10	411070500
3/4	40.0	56	35	4.0526.080	10	411070520
3/4	50.0	66	45	4.0526.081	10	411070540
3/4	65.0	81	60	4.0526.082	10	411070560
3/4	80.0	96	60	4.0526.083	10	411070580
3/4	100.0	116	60	4.0526.084	10	411070600
1	15.0	35	11	4.0526.100	10	411070620
1	20.0	40	15	4.0526.101	10	411070640
1	25.0	45	21	4.0526.102	10	411070660
1	30.0	50	26	4.0526.103	10	411070680
1	40.0	60	35	4.0526.104	10	411070700
1	50.0	70	45	4.0526.105	10	411070720
1	65.0	85	60	4.0526.106	10	411070740
1	80.0	100	60	4.0526.107	10	411070760
1	100.0	120	60	4.0526.108	10	411070780
1 1/4	15.0	35	12	4.0526.125	10	411070815
1 1/4	25.0	45	21	4.0526.127	10	411070840

prix sur demande

4110





Equerres 90° RARIC

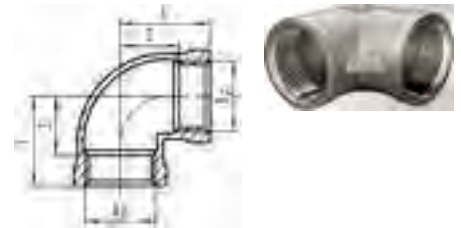
- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	Z	no. orig.	⊞	htp
pouces	mm	mm		pièce	Nummer
1/8	17	7	8.0090.013	10	417000090
1/4	19	9	8.0090.025	10	417000100
3/8	23	11	8.0090.038	10	417000110
1/2	28	14	8.0090.050	10	417000120
3/4	32	16	8.0090.075	10	417000130
1	36	20	8.0090.100	10	417000140

Rp	L	Z	no. orig.	⊞	htp
pouces	mm	mm		pièce	Nummer
1 1/4	43	24	8.0090.125	10	417000150
1 1/2	47	28	8.0090.150	5	417000160
2	57	34	8.0090.200	5	417000170
2 1/2	68	42	8.0090.250	1	417000180
3	77	48	8.0090.300	1	417000190
4	94	52	8.0090.400	1	417008000

prix sur demande

4170



Equerres 90° réduites RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	Rp1	L1	L2	Z1	Z2	no. orig.	⊞	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
3/8	1/4	17	18	5	6	8.0091.038	10	417000300
1/2	3/8	25	26	16	16	8.0091.050	10	417000305
3/4	3/8	23	25	13	16	8.0091.075	10	417000310
3/4	1/2	29	29	18	19	8.0091.076	10	417000315
1	1/2	32	24	16	25	8.0091.100	10	417000320
1	3/4	33	36	18	24	8.0091.101	10	417000325
1 1/4	3/4	34	37	21	28	8.0091.125	10	417000330
1 1/4	1	41	42	26	28	8.0091.126	10	417000335
1 1/2	1	43	47	26	33	8.0091.150	5	417000340
1 1/2	1 1/4	46	47	27	41	8.0091.151	5	417000345
2	1 1/4	49	54	32	40	8.0091.201	5	417000350
2	1 1/2	45	53	27	36	8.0091.202	5	417000355

prix sur demande

4170



Equerres 90° RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7/1

R/Rp	L1	L2	Z	no. orig.	⊞	htp
pouces	mm	mm	mm		pièce	Nummer
1/8	17	24	7	8.0092.013	10	417008010
1/4	20	28	10	8.0092.025	10	417000200
3/8	24	32	13	8.0092.038	10	417000210
1/2	29	37	19	8.0092.050	10	417000220
3/4	33	43	22	8.0092.075	10	417000230
1	39	52	24	8.0092.100	10	417000240

R/Rp	L1	L2	Z	no. orig.	⊞	htp
pouces	mm	mm	mm		pièce	Nummer
1 1/4	44	59	28	8.0092.125	10	417000250
1 1/2	49	63	32	8.0092.150	5	417000260
2	58	75	41	8.0092.200	5	417000270
2 1/2	69	87	46	8.0092.250	1	417008020
3	79	99	54	8.0092.300	1	417008030

prix sur demande

4170



Equerres 45° RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	Z	no. orig.	⊞	htp
pouces	mm	mm		pièce	Nummer
1/4	18	7	8.0120.025	10	417000400
3/8	18	8	8.0120.038	10	417000410
1/2	21	11	8.0120.050	10	417000420
3/4	26	14	8.0120.075	10	417000430

Rp	L	Z	no. orig.	⊞	htp
pouces	mm	mm		pièce	Nummer
1	29	15	8.0120.100	10	417000440
1 1/4	33	17	8.0120.125	10	417000450
1 1/2	38	21	8.0120.150	10	417000460
2	42	25	8.0120.200	5	417000470

prix sur demande

4170



raric

Equerres 45° RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7-1

R/Rp pouces	L1 mm	L2 mm	Z1 mm	Z2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	21	27	12	11	8.0121.050	10	417000490
3/4	24	40	24	12	8.0121.075	10	417000500
1	29	40	23	15	8.0121.100	10	417000510
1 1/4	26	28	8	10	8.0121.125	10	417000520
1 1/2	33	22	3	17	8.0121.150	10	417000530
2	35	30	6	17	8.0121.200	5	417000540

prix sur demande

4170



raric

Pièces en T RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/8	15	6	8.0130.013	10	417008040	1 1/4	41	28	8.0130.125	5	417000650
1/4	18	8	8.0130.025	10	417000600	1 1/2	46	32	8.0130.150	5	417000660
3/8	21	9	8.0130.038	10	417000610	2	54	41	8.0130.200	2	417000670
1/2	26	16	8.0130.050	10	417000620	2 1/2	69	47	8.0130.250	1	417000680
3/4	30	18	8.0130.075	10	417000630	3	78	53	8.0130.300	1	417000850
1	35	23	8.0130.100	10	417000640	4	94	68	8.0130.400	1	417000860

prix sur demande

4170



raric

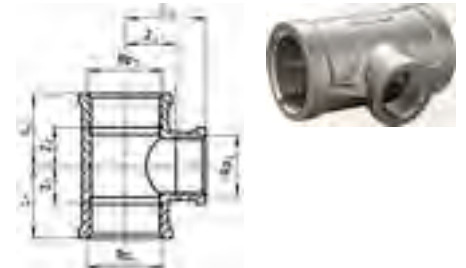
Pièces en T réduites RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp1/Rp3 pouces	Rp2 pouces	L1 / L2 mm	L3 mm	Z1 / Z2 mm	Z3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	1/4	20	23	11	16	8.0131.038	10	417008070
1/2	3/8	27	27	17	18	8.0131.051	10	417008080
3/4	1/2	29	30	17	20	8.0131.075	10	417008090
1	1/2	32	34	17	23	8.0131.100	10	417000641
1	3/4	34	36	20	24	8.0131.101	10	417000642
1 1/4	3/4	36	41	20	30	8.0131.125	10	417000651
1 1/4	1	40	42	24	28	8.0131.126	10	417000652
1 1/2	3/4	38	43	20	28	8.0131.150	5	417000662
1 1/2	1	38	43	22	29	8.0131.151	5	417000663
1 1/2	1 1/4	42	44	27	32	8.0131.152	5	417000664
2	1 1/4	50	51	30	37	8.0131.201	2	417008100
2	1 1/2	50	51	30	39	8.0131.202	2	417000672

prix sur demande

4170



raric

Pièces en croix RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	23	10	8.0180.038	10	417008110	1	37	20	8.0180.100	10	417000840
1/2	28	13	8.0180.050	10	417000820	1 1/2	48	28	8.0180.150	5	417000860
3/4	32	16	8.0180.075	10	417000830	2	57	34	8.0180.200	1	417000870

prix sur demande

4170





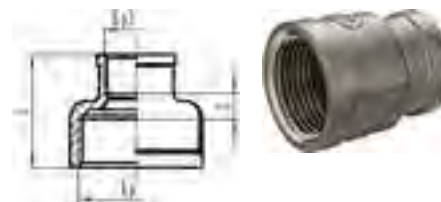
Manchons de réduction RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp pouces	Rp1 pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	1/8	26	2	8.0240.025	10	417008120
3/8	1/8	28	2	8.0240.038	10	417008130
3/8	1/4	30	2	8.0240.039	10	417001000
1/2	1/4	33	3	8.0240.050	10	417001010
1/2	3/8	34	2	8.0240.051	10	417001020
3/4	3/8	36	3	8.0240.075	10	417001030
3/4	1/2	37	3	8.0240.076	10	417001040
1	1/2	41	3	8.0240.100	10	417001050
1	3/4	42	3	8.0240.102	10	417001060
1 1/4	1/2	43	4	8.0240.125	10	417001065
1 1/4	3/4	44	3	8.0240.126	10	417001070
1 1/4	1	46	4	8.0240.127	10	417001080
1 1/2	3/4	46	4	8.0240.150	10	417001089
1 1/2	1	47	4	8.0240.151	10	417001090
1 1/2	1 1/4	49	4	8.0240.152	10	417001200
2	1	47	4	8.0240.200	10	417001209
2	1 1/4	49	3	8.0240.201	10	417001210
2	1 1/2	50	3	8.0240.202	10	417001220
2 1/2	1 1/2	57	4	8.0240.250	5	417008180
2 1/2	2	60	4	8.0240.251	5	417001230
3	2	63	5	8.0240.300	1	417008190
3	2 1/2	69	5	8.0240.301	1	417001235
4	3	73	4	8.0240.400	1	417008200

prix sur demande

4170





Pièces de réduction RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7/1

R pouces	Rp pouces	L mm	Z mm	S mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1/4	1/8	16	4	15	8.0241.025	10	417001260
3/8	1/8	18	5	19	8.0241.038	10	417001270
3/8	1/4	18	5	19	8.0241.039	10	417001280
1/2	1/8	21	5	22	8.0241.050	10	417001295
1/2	1/4	20	5	22	8.0241.051	10	417001290
1/2	3/8	20	5	22	8.0241.052	10	417001310
3/4	1/4	25	8	28	8.0241.075	10	417001320
3/4	3/8	23	7	28	8.0241.076	10	417001400
3/4	1/2	23	7	28	8.0241.077	10	417001410
1	1/4	27	9	36	8.0241.100	10	417001420
1	3/8	26	8	36	8.0241.101	10	417001430
1	1/2	26	8	36	8.0241.102	10	417001440
1	3/4	27	8	36	8.0241.103	10	417001450
1 1/4	1/2	30	9	43	8.0241.125	10	417001460
1 1/4	3/4	30	9	43	8.0241.126	10	417001470
1 1/4	1	30	9	43	8.0241.127	10	417001480
1 1/2	1/2	30	8	49	8.0241.150	10	417001488
1 1/2	3/4	30	8	49	8.0241.151	10	417001490
1 1/2	1	30	8	49	8.0241.152	10	417001500
1 1/2	1 1/4	30	8	49	8.0241.153	10	417001510
2	1/2	34	8	61	8.0241.198	5	417008210
2	3/4	34	8	61	8.0241.199	5	417008220
2	1	35	9	62	8.0241.200	5	417001520
2	1 1/4	35	9	62	8.0241.201	5	417001530
2	1 1/2	35	9	62	8.0241.202	5	417001540
2 1/2	1	36	21	78	8.0241.248	5	417008230
2 1/2	1 1/4	37	21	78	8.0241.249	5	417008240
2 1/2	1 1/2	39	10	78	8.0241.250	5	417008250
2 1/2	2	41	11	78	8.0241.251	5	417008260
3	1 1/2	43	12	91	8.0241.299	1	417008270
3	2	45	12	90	8.0241.300	1	417008280
3	2 1/2	45	13	90	8.0241.301	1	417008290
4	3	50	13	118	8.0241.400	1	417008300

prix sur demande

4170





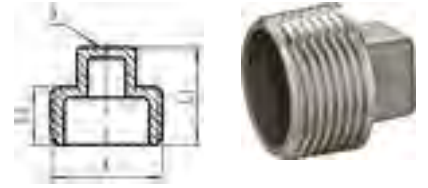
Bouchons sans bordure 4-pans RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: m-R / ISO 7/1

R	L1	L2	S	no. orig.	pièce	htp	no. orig.	pièce	htp					
pouces	mm	mm	mm			Nummer			Nummer					
3/8	18	8	10	8.0290.038	10	417002210	1	1/4	32	17	22	8.0290.125	10	417002250
1/2	21	11	11	8.0290.050	10	417002220	1	1/2	33	17	22	8.0290.150	5	417002260
3/4	23	13	17	8.0290.075	10	417002230	2		39	21	27	8.0290.200	5	417002270
1	27	15	19	8.0290.100	10	417002240								

prix sur demande

4170



raric

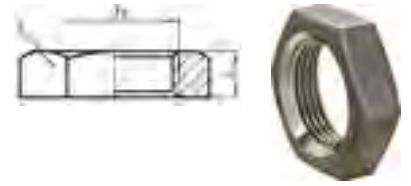
Contre-écrous RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	S	no. orig.	pièce	htp	Rp	L	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm			Nummer
1/4	7	11	8.0310.025	10	417002460	1	11	41	8.0310.100	10	417002600
3/8	8	24	8.0310.038	10	417002470	1 1/4	11	52	8.0310.125	10	417002610
1/2	8	29	8.0310.050	10	417002480	1 1/2	13	60	8.0310.150	10	417002620
3/4	10	36	8.0310.075	10	417002490	2	14	70	8.0310.200	10	417002630

prix sur demande

4170



raric

Pièces de réduction RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7-1

Rp	R	L	L1	z	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm			Nummer
1/2	3/8	35	22	18	26	8.0246.050	10	417002050
3/4	1/2	39	23	22	32	8.0246.075	10	417002060
1	3/4	44	26	22	38	8.0246.100	10	417002070
1 1/4	1	47	27	24	46	8.0246.125	10	417002080
1 1/2	1 1/4	50	28	26	54	8.0246.150	5	417002090
2	1 1/2	53	30	29	63	8.0246.200	5	417002100

prix sur demande

4170



raric

Manchons RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	no. orig.	pièce	htp	Rp	L	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm			Nummer	pouces	mm			Nummer
1/8	16	8.0270.013	10	417008390	1 1/4	47	8.0270.125	10	417001870
1/4	25	8.0270.025	10	417001860	1 1/2	48	8.0270.150	5	417001872
3/8	25	8.0270.038	10	417001862	2	51	8.0270.200	5	417001874
1/2	34	8.0270.050	10	417001864	2 1/2	60	8.0270.250	1	417001876
3/4	35	8.0270.075	10	417001865	3	66	8.0270.300	1	417001878
1	42	8.0270.100	10	417001866	4	78	8.0270.400	1	417008400

prix sur demande

4170



raric

Demi-manchons RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	D	L	no. orig.	pièce	htp	Rp	D	L	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm			Nummer
3/8	20	12	8.0272.038	10	417007510	1 1/4	48	22	8.0272.125	10	417007550
1/2	26	15	8.0272.050	10	417007520	1 1/2	55	23	8.0272.150	10	417007560
3/4	31	17	8.0272.075	10	417007530	2	66	27	8.0272.200	5	417007570
1	39	21	8.0272.100	10	417007540						

prix sur demande

4170

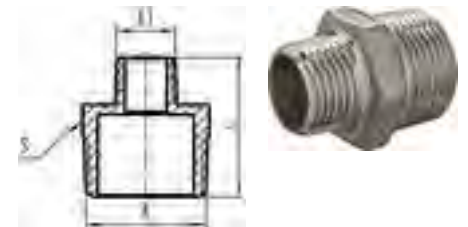


raric

Mamelons doubles réduits RARIC

- Matériau: Inox AISI 316
- Filetage: m-R / ISO 7/1

R	R1	L	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm			Nummer
1/4	1/8	28	15	8.0245.025	10	417001560
3/8	1/8	29	19	8.0245.038	10	417001570
3/8	1/4	29	19	8.0245.039	10	417001580
1/2	1/4	32	23	8.0245.051	10	417001600
1/2	3/8	32	24	8.0245.052	10	417001610
3/4	1/4	35	29	8.0245.075	10	417001700
3/4	3/8	34	29	8.0245.076	10	417001710
3/4	1/2	37	29	8.0245.077	10	417001720
1	1/4	39	35	8.0245.100	10	417008310
1	3/8	39	35	8.0245.101	10	417001740
1	1/2	42	35	8.0245.102	10	417001750
1	3/4	44	35	8.0245.103	10	417001760
1 1/4	1/2	45	45	8.0245.125	10	417001770



Suite, prochaine page

suite Mamelons doubles réduits

R pouces	R1 pouces	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/4	3/4	47	45	8.0245.126	10	417001780
1 1/4	1	51	45	8.0245.127	10	417001790
1 1/2	1/2	45	51	8.0245.150	10	417008320
1 1/2	3/4	47	50	8.0245.151	10	417001800
1 1/2	1	51	50	8.0245.152	10	417001810
1 1/2	1 1/4	52	50	8.0245.153	10	417001820
2	3/4	52	63	8.0245.199	5	417008330
2	1	55	62	8.0245.200	5	417001830
2	1 1/4	57	62	8.0245.201	5	417001840
2	1 1/2	56	61	8.0245.202	5	417001850
2 1/2	1 1/2	64	78	8.0245.250	1	417008340
2 1/2	2	67	78	8.0245.251	1	417008350
3	2	70	91	8.0245.300	1	417008360
3	2 1/2	73	91	8.0245.301	1	417008370
4	3	84	118	8.0245.400	1	417008380

prix sur demande

4170



Mamelons doubles, 6 pans RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: m-R / ISO 7/1

R pouces	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/8	28	13	8.0280.013	10	417008410
1/4	30	15	8.0280.025	10	417001890
3/8	31	19	8.0280.038	10	417001900
1/2	37	24	8.0280.050	10	417001910
3/4	41	29	8.0280.075	10	417002000
1	47	35	8.0280.100	10	417002010

prix sur demande

R pouces	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/4	52	45	8.0280.125	10	417002020
1 1/2	56	51	8.0280.150	5	417002030
2	64	62	8.0280.200	5	417002040
2 1/2	71	78	8.0280.250	1	417008480
3	77	92	8.0280.300	1	417008420
4	93	116	8.0280.400	1	417008430

4170



raric

Capuchons à 6 pans RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: m-R / ISO 7/1

Rp	L1	L2	S	no. orig.	pièce	htp	Rp	L1	L2	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm	mm			Nummer
1/4	15	12	15	8.0300.025	10	417002300	1 1/2	32	29	52	8.0300.150	5	417002360
3/8	16	13	19	8.0300.038	10	417002310	2	34	30	65	8.0300.200	5	417002370
1/2	20	17	27	8.0300.050	10	417002320	2 1/2	39	35	80	8.0300.250	1	417002400
3/4	22	19	30	8.0300.075	10	417002330	3	42	38	94	8.0300.300	1	417008440
1	26	23	38	8.0300.100	10	417002340	4	45	40	120	8.0300.400	1	417008450
1 1/4	28	25	47	8.0300.125	10	417002350							

prix sur demande

4170



raric

Raccords à joint plat RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Joints: PTFE
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	Z	S1	S2/S3	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm			Nummer
1/4	34	14	30	17	8.0330.025	10	417003000
3/8	35	15	33	21	8.0330.038	10	417003010
1/2	36	13	37	24	8.0330.050	10	417003020
3/4	39	15	45	31	8.0330.075	10	417003030
1	46	16	53	37	8.0330.100	10	417003040
1 1/4	45	15	65	47	8.0330.125	5	417003050
1 1/2	50	18	71	52	8.0330.150	5	417003060
2	56	25	85	66	8.0330.200	2	417003070
2 1/2	72	28	106	82	8.0330.250	1	417003080
3	83	30	119	94	8.0330.300	1	417003090

prix sur demande

4170



raric

Raccords à joint plat RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Joints: PTFE
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7/1

R/Rp	L	Z	S1	S2/S3	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm			Nummer
1/4	42	35	30	17	8.0331.025	10	417003200
3/8	43	36	33	21	8.0331.038	10	417003210
1/2	50	39	37	24	8.0331.050	10	417003220
3/4	53	41	45	31	8.0331.075	10	417003230
1	64	49	53	37	8.0331.100	10	417003240
1 1/4	67	52	65	46	8.0331.125	5	417003250
1 1/2	68	52	71	52	8.0331.150	5	417003260
2	81	62	85	64	8.0331.200	2	417003270
2 1/2	98	77	106	82	8.0331.250	1	417003280
3	106	84	119	94	8.0331.300	1	417008470

prix sur demande

4170





Raccords cannelé RARIC

- Matériel: Inox AISI 316
- Filetage: m-R / ISO 7/1

R pouces	D mm	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/8	6.5	41	13	8.0380.013	10	417008490
1/4	9.0	44	15	8.0380.025	10	417007680
3/8	10.0	50	19	8.0380.038	10	417007690
1/2	13.5	54	24	8.0380.050	10	417007700
3/4	20.0	65	29	8.0380.075	10	417007710
1	27.0	68	35	8.0380.100	10	417007720
1 1/4	33.5	76	45	8.0380.125	10	417007730
1 1/2	40.0	85	51	8.0380.150	10	417008500
2	52.0	102	62	8.0380.200	5	417008510
2 1/2	65.0	120	77	8.0380.250	1	417008520
3	77.0	130	91	8.0380.300	1	417008530
4	102.0	145	117	8.0380.400	1	417008540



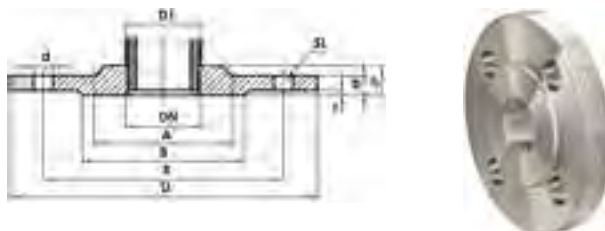
prix sur demande

4170



Brides filetées RARIC

- Matériel: Inox AISI 316, DIN 2566
- Pression de service: PN 16
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1



Rp pouces	DN mm	A mm	B mm	D mm	b mm	K mm	d mm	h mm	r mm	SL mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	15	35	45	95	14	65	14	20	2	4	8.0629.050	1	417002810
3/4	20	45	58	105	16	75	14	24	2	4	8.0629.075	1	417002820
1	25	52	68	115	16	85	14	24	2	4	8.0629.100	1	417002830
1 1/4	32	60	78	140	16	100	18	26	2	4	8.0629.125	1	417002840
1 1/2	40	70	88	150	16	110	18	26	3	4	8.0629.150	1	417002850

Rp pouces	DN mm	A mm	B mm	D mm	b mm	K mm	d mm	h mm	r mm	SL mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	50	85	102	165	18	125	18	28	3	4	8.0629.200	1	417002860
2 1/2	65	105	122	185	18	145	18	32	3	4	8.0629.250	1	417002870
3	80	118	138	200	20	160	18	34	3	8	8.0629.300	1	417002880
4	100	140	158	220	20	180	18	38	3	8	8.0629.400	1	417008460

prix sur demande

4170

raric

Equerres 90° RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp	Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm			Nummer
1/4	21	9	6.0090.025	10	415010020	1 1/4	45	26	6.0090.125	10	415010070
3/8	26	13	6.0090.038	10	415010030	1 1/2	50	29	6.0090.150	5	415010080
1/2	28	13	6.0090.050	10	415010040	2	55	31	6.0090.200	5	415010090
3/4	32	14	6.0090.075	10	415010050	2 1/2	69	43	6.0090.250	1	415010100
1	38	19	6.0090.100	10	415010060	3	76	46	6.0090.300	1	415010110

prix sur demande

4150



raric

Equerres 90° réduites RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	Rp1	L1	L2	Z1	Z2	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm	mm			Nummer
1/2	3/8	25	25	10	13	6.0091.050	10	415010124
3/4	1/2	29	30	16	18	6.0091.075	10	415010126
1	3/4	32	35	16	21	6.0091.100	10	415010128
1 1/4	1	39	41	20	25	6.0091.125	10	415010130

prix sur demande

4150



raric

Equerres 90° RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	R	L1	L2	Z	no. orig.	pièce	htp
pouces	pouces	mm	mm	mm			Nummer
1/4	1/4	21	27	10	6.0092.025	10	415010160
3/8	3/8	23	35	8	6.0092.038	10	415010170
1/2	1/2	29	38	14	6.0092.050	10	415010180
3/4	3/4	35	43	14	6.0092.075	10	415010190
1	1	38	50	19	6.0092.100	10	415010200
1 1/4	1 1/4	44	57	22	6.0092.125	10	415010210
1 1/2	1 1/2	50	66	26	6.0092.150	5	415010220
2	2	57	72	35	6.0092.200	5	415010230
2 1/2	2 1/2	70	87	49	6.0092.250	1	415010240
3	3	74	97	49	6.0092.300	1	415010250

prix sur demande

4150



raric

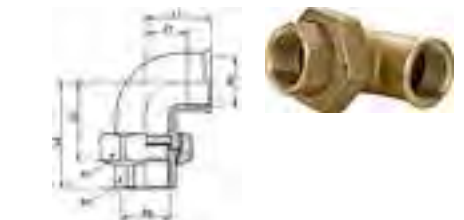
Raccords en équerre à joint plat RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Joints: Fasit 202
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp	L1	L2	Z1	Z2	S1	S2	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm	mm	mm	mm	mm			Nummer
1/2	30	57	18	39	44	26	6.0095.050	10	415070050
3/4	31	60	21	44	48	32	6.0095.075	10	415070055
1	44	72	27	52	55	38	6.0095.100	10	415070060
1 1/4	46	79	27	56	65	48	6.0095.125	5	415070065
1 1/2	49	86	37	59	72	54	6.0095.150	5	415070070
2	57	102	35	76	88	66	6.0095.200	3	415070075

prix sur demande

4150





Raccords en équerre à joint plat RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp pouces	R pouces	L1 mm	L2 mm	Z mm	S1 mm	S2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	1/2	30	70	18	44	24	6.0097.050	10	415070125
3/4	3/4	31	82	21	48	30	6.0097.075	10	415070130
1	1	44	90	27	55	36	6.0097.100	5	415070135
1 1/4	1 1/4	46	104	27	65	47	6.0097.125	5	415070140
1 1/2	1 1/2	49	107	37	72	51	6.0097.150	5	415070145
2	2	57	132	35	88	66	6.0097.200	3	415070150

prix sur demande

4150



Equerres 45° RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	19	8	6.0120.038	10	415010300	1 1/4	33	12	6.0120.125	10	415010340
1/2	22	11	6.0120.050	10	415010310	1 1/2	36	14	6.0120.150	10	415010350
3/4	25	9	6.0120.075	10	415010320	2	43	17	6.0120.200	5	415010360
1	28	13	6.0120.100	10	415010330						

prix sur demande

4150



Equerres 45° RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7/1

Rp pouces	R pouces	L1 mm	L2 mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	3/8	20	28	9	6.0121.038	10	415010400
1/2	1/2	22	31	7	6.0121.050	10	415010410
3/4	3/4	25	34	9	6.0121.075	10	415010420
1	1	27	39	8	6.0121.100	10	415010430
1 1/4	1 1/4	33	44	12	6.0121.125	10	415010440
1 1/2	1 1/2	36	46	15	6.0121.150	10	415010450
2	2	43	55	17	6.0121.200	5	415010460

prix sur demande

4150



Pièces en T RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7-1

Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Rp pouces	L mm	Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	20	9	6.0130.025	10	415010510	1 1/4	46	24	6.0130.125	5	415010560
3/8	24	10	6.0130.038	10	415010520	1 1/2	47	26	6.0130.150	5	415010570
1/2	26	11	6.0130.050	10	415010530	2	57	31	6.0130.200	2	415010580
3/4	30	14	6.0130.075	10	415010540	2 1/2	69	62	6.0130.250	1	415010590
1	36	17	6.0130.100	10	415010550	3	79	46	6.0130.300	1	415010600

prix sur demande

4150



Pièces en T réduites RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7-1

Rp1 pouces	Rp2 pouces	Rp3 pouces	L1 / L2 mm	L3 mm	Z1 / Z2 mm	Z3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	1/2	3/4	26	27	9	12	6.0131.075	10	415010614
1	1/2	1	28	30	10	23	6.0131.100	10	415010618
1	3/4	1	31	32	14	18	6.0131.101	10	415010620

prix sur demande

4150





Pièces en croix RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7-1

Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp	Rp	L	Z	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer	pouces	mm	mm			Nummer
3/8	23	12	6.0180.038	10	415010650	1 1/4	44	22	6.0180.125	5	415010690
1/2	28	13	6.0180.050	10	415010660	1 1/2	49	27	6.0180.150	5	415010700
3/4	33	17	6.0180.075	10	415010670	2	55	36	6.0180.200	1	415010705
1	38	19	6.0180.100	10	415010680						

prix sur demande

4150





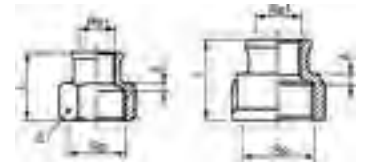
Manchons de réduction RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7-1

Rp pouces	Rp1 pouces	L mm	Z mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	1/8	22	1	17	6.0240.025	10	415010710
3/8	1/4	26	2	20	6.0240.039	10	415010712
1/2	1/4	27	3	25	6.0240.050	10	415010714
1/2	3/8	28	2	25	6.0240.051	10	415010715
3/4	1/4	34	0	32	6.0240.075	10	415010716
3/4	3/8	34	3	32	6.0240.076	10	415010717
3/4	1/2	35	2	32	6.0240.077	10	415010718
1	1/2	37	0	-	6.0240.101	10	415010720
1	3/4	37	0	-	6.0240.102	10	415010722
1 1/4	3/4	48	4	-	6.0240.125	10	415010724
1 1/4	1	48	0	-	6.0240.126	10	415010725
1 1/2	3/4	47	0	-	6.0240.150	10	415010726
1 1/2	1	46	4	-	6.0240.151	10	415010728
1 1/2	1 1/4	46	5	-	6.0240.152	10	415010729
2	1 1/4	54	4	-	6.0240.200	10	415010730
2	1 1/2	61	8	-	6.0240.201	5	415010732
2 1/2	2	51	0	-	6.0240.250	1	415010738

prix sur demande

4150



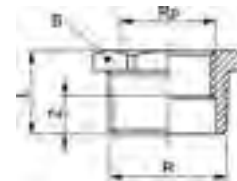
Pièces de réduction RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7-1

R pouces	Rp pouces	L mm	Z mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	1/8	18	0	15	6.0241.025	10	415010750
3/8	1/8	19	10	20	6.0241.038	10	415010760
3/8	1/4	19	0	20	6.0241.039	10	415010770
1/2	1/8	21	11	24	6.0241.050	10	415010772
1/2	1/4	21	11	24	6.0241.051	10	415010780
1/2	3/8	21	0	24	6.0241.052	10	415010790
3/4	1/4	24	11	28	6.0241.075	10	415010794
3/4	3/8	24	11	28	6.0241.076	10	415010800
3/4	1/2	24	0	28	6.0241.077	10	415010810
1	3/8	27	12	37	6.0241.100	10	415010830
1	1/2	27	13	37	6.0241.101	10	415010835
1	3/4	27	0	37	6.0241.102	10	415010840
1 1/4	1/2	30	17	47	6.0241.125	10	415010844
1 1/4	3/4	30	15	47	6.0241.126	10	415010846
1 1/4	1	30	13	47	6.0241.127	10	415010850
1 1/2	1/2	30	14	54	6.0241.150	10	415010855
1 1/2	3/4	30	15	54	6.0241.151	10	415010860
1 1/2	1	30	13	54	6.0241.152	10	415010870
1 1/2	1 1/4	30	0	54	6.0241.153	10	415010880
2	1/2	35	21	67	6.0241.200	5	415010885
2	3/4	35	21	67	6.0241.201	5	415010888
2	1	35	19	67	6.0241.202	5	415010890
2	1 1/4	35	18	67	6.0241.203	5	415010900
2	1 1/2	35	18	67	6.0241.204	5	415010910
2 1/2	1	40	21	81	6.0241.250	5	415010920
2 1/2	1 1/4	39	22	81	6.0241.251	5	415010930
2 1/2	1 1/2	39	21	81	6.0241.252	5	415010940
2 1/2	2	41	16	81	6.0241.253	5	415010942
3	1 1/2	44	21	93	6.0241.301	1	415010958
3	2	44	23	93	6.0241.302	1	415010960
3	2 1/2	44	0	93	6.0241.303	1	415010970
4	3	50	17	119	6.0241.400	1	415010980

prix sur demande

4150



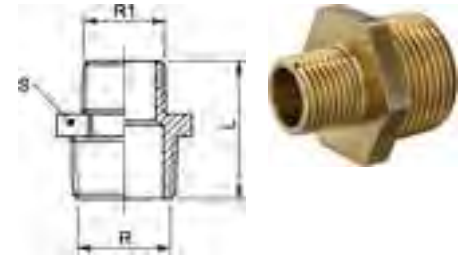
Mamelons doubles réduits RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: m-R / ISO 7-1

R pouces	R1 pouces	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	1/8	28	15	6.0245.025	10	415011006
3/8	1/8	28	20	6.0245.038	10	415011008
3/8	1/4	31	20	6.0245.039	10	415011010
1/2	1/8	32	24	6.0245.050	10	415011020
1/2	1/4	34	24	6.0245.051	10	415011030
1/2	3/8	35	24	6.0245.052	10	415011032
3/4	1/4	37	28	6.0245.075	10	415011040
3/4	3/8	37	28	6.0245.076	10	415011048
3/4	1/2	38	28	6.0245.077	10	415011050
1	1/2	44	38	6.0245.100	10	415011060
1	3/4	44	38	6.0245.101	10	415011070
1 1/4	1/2	49	48	6.0245.125	10	415011072
1 1/4	3/4	49	48	6.0245.126	10	415011080
1 1/4	1	52	48	6.0245.127	10	415011090
1 1/2	1/2	49	55	6.0245.150	10	415011091
1 1/2	3/4	50	55	6.0245.151	10	415011092
1 1/2	1	52	55	6.0245.152	10	415011100
1 1/2	1 1/4	55	55	6.0245.153	10	415011110
2	3/4	54	67	6.0245.200	10	415011112
2	1	57	67	6.0245.201	10	415011114
2	1 1/4	59	67	6.0245.202	5	415011115
2	1 1/2	59	67	6.0245.203	5	415011116
2 1/2	1 1/2	57	82	6.0245.251	5	415011120
2 1/2	2	66	82	6.0245.252	5	415011130
3	2 1/2	68	94	6.0245.300	1	415011140
4	3	88	120	6.0245.400	1	415011145

prix sur demande

4150

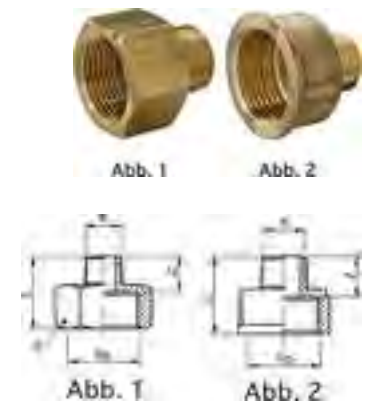

Pièces de réduction RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7-1

Rp pouces	R pouces	L mm	Z mm	S mm	figure no.	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	1/8	22	11	17	1	6.0246.025	10	415011200
3/8	1/8	25	13	20	1	6.0246.038	10	415011202
3/8	1/4	27	15	20	1	6.0246.039	10	415011210
3/8	3/8	28	13	20	1	6.0246.040	10	415011212
1/2	1/4	29	14	25	1	6.0246.050	10	415011216
1/2	3/8	29	14	25	1	6.0246.051	10	415011220
1/2	1/2	32	18	25	1	6.0246.052	10	415011222
3/4	3/8	33	16	32	1	6.0246.075	10	415011225
3/4	1/2	35	15	32	1	6.0246.076	10	415011230
3/4	3/4	36	20	32	1	6.0246.077	10	415011231
1	1/2	36	19	--	1	6.0246.101	10	415011235
1	3/4	38	20	--	1	6.0246.102	10	415011240
1	1	42	23	38	1	6.0246.103	10	415011242
1 1/4	3/4	45	21	--	2	6.0246.125	10	415011248
1 1/4	1	48	24	--	2	6.0246.126	10	415011250
1 1/4	1 1/4	49	26	--	2	6.0246.127	10	415011251
1 1/2	1	47	24	--	2	6.0246.150	10	415011255
1 1/2	1 1/4	46	25	--	2	6.0246.151	10	415011260
1 1/2	1 1/2	46	25	--	2	6.0246.152	10	415011261
2	1 1/4	53	27	--	2	6.0246.200	5	415011265
2	1 1/2	55	27	--	2	6.0246.201	5	415011270
2	2	61	35	--	2	6.0246.202	5	415011272
2 1/2	2	59	29	--	2	6.0246.250	1	415011274

prix sur demande

4150





Manchons RARIC

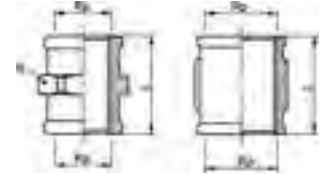
- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: m-R / ISO 7-1

Rp	L	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer
1/8	24	17	6.0270.013	10	415011280
1/4	25	19	6.0270.025	10	415011290
3/8	29	--	6.0270.038	10	415011300
1/2	34	--	6.0270.050	10	415011310
3/4	36	--	6.0270.075	10	415011320
1	46	--	6.0270.100	10	415011400

Rp	L	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer
1 1/4	43	--	6.0270.125	10	415011410
1 1/2	47	--	6.0270.150	5	415011420
2	57	--	6.0270.200	5	415011430
2 1/2	72	--	6.0270.250	2	415011440
3	78	--	6.0270.300	1	415011450

prix sur demande

4150



Mamelons doubles RARIC

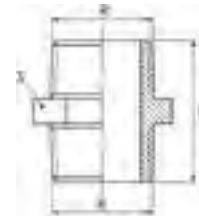
- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: m-R / ISO 7-1

R	L	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer
1/8	25	14	6.0280.013	10	415011480
1/4	29	17	6.0280.025	10	415011490
3/8	35	20	6.0280.038	10	415011500
1/2	38	24	6.0280.050	10	415011510
3/4	40	29	6.0280.075	10	415011520
1	46	38	6.0280.100	10	415011530

R	L	S	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	mm			Nummer
1 1/4	55	50	6.0280.125	10	415011540
1 1/2	55	55	6.0280.150	5	415011550
2	64	67	6.0280.200	5	415011560
2 1/2	72	81	6.0280.250	2	415011570
3	81	97	6.0280.300	1	415011580

prix sur demande

4150



raric

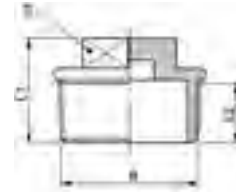
Bouchons avec bordure 4-pans RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: m-R / ISO 7-1

R	L1	L2	S	no. orig.	pièce	htp	
pouces	mm	mm	mm			Nummer	
1/8	18	9	7	6.0290.013	10	415011600	
1/4	20	11	9	6.0290.025	10	415011610	
3/8	22	12	10	6.0290.038	10	415011620	
1/2	27	15	12	6.0290.050	10	415011630	
3/4	29	17	17	6.0290.075	10	415011640	
1	35	19	21	6.0290.100	10	415011650	

prix sur demande

4150



raric

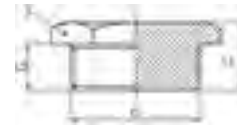
Bouchons 6-pans RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: m-G / ISO 228-1

G	L1	L2	S	no. orig.	pièce	htp	
pouces	mm	mm	mm			Nummer	
1/8	11	7	13	6.0292.013	10	415070160	
1/4	13	8	17	6.0292.025	10	415070170	
3/8	15	9	20	6.0292.038	10	415070180	
1/2	17	11	26	6.0292.050	10	415070190	
3/4	17	11	30	6.0292.075	10	415070200	

prix sur demande

4150



raric

Capuchons longs RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / ISO 7-1

Rp	L1	L2	S	no. orig.	pièce	htp	
pouces	mm	mm	mm			Nummer	
1/8	12	10	13	6.0300.013	10	415011720	
1/4	14	12	17	6.0300.025	10	415011730	
3/8	16	14	20	6.0300.038	10	415011740	
1/2	18	15	24	6.0300.050	10	415011750	
3/4	20	17	32	6.0300.075	10	415011760	

prix sur demande

4150



raric

Capuchons courts RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-G / ISO 228-1, sans joint

G	L	S	no. orig.	pièce	htp	
pouces	mm	mm			Nummer	
3/8	10	18	6.0305.038	10	415011940	
1/2	13	24	6.0305.050	10	415011941	
3/4	13	30	6.0305.075	10	415011942	
1	16	37	6.0305.100	10	415011943	
1 1/4	16	46	6.0305.125	10	415011944	

prix sur demande

4150



raric

Contre-écrous RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-G / ISO 228-1

G	L	S	no. orig.	pièce	htp	
pouces	mm	mm			Nummer	
1/4	8	20	6.0310.025	10	415011949	
3/8	8	24	6.0310.038	10	415011950	
1/2	8	29	6.0310.050	10	415011955	
3/4	9	36	6.0310.075	10	415011960	

prix sur demande

4150





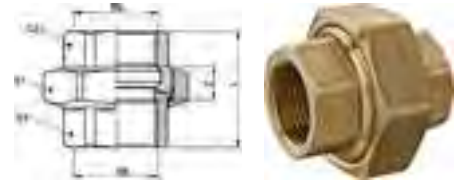
Raccords à joint plat RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Joints: Fasit 202
- Filetage: f-Rp / ISO 7-1

Rp pouces	L mm	Z mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	40	17	36	21	21	6.0330.038	10	415011802
1/2	48	14	44	26	26	6.0330.050	10	415011803
3/4	47	17	47	32	32	6.0330.075	10	415011804
1	50	21	55	38	38	6.0330.100	10	415011805
1 1/4	60	19	65	47	48	6.0330.125	5	415011806
1 1/2	67	19	72	54	54	6.0330.150	5	415011807
2	69	22	87	66	66	6.0330.200	2	415011808
2 1/2	90	30	108	82	82	6.0330.250	1	415011902
3	86	28	121	96	95	6.0330.300	1	415011904

prix sur demande

4150



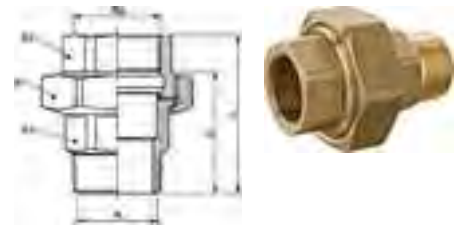
Raccords à joint plat RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: f-Rp / m-R / ISO 7-1

Rp pouces	R pouces	L mm	Z mm	S1 mm	S2 mm	S3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	3/8	51	38	36	21	19	6.0331.038	10	415012090
1/2	1/2	60	44	44	26	24	6.0331.050	10	415012100
3/4	3/4	64	47	48	32	30	6.0331.075	10	415012110
1	1	70	55	55	38	36	6.0331.100	10	415012120
1 1/4	1 1/4	85	67	65	47	47	6.0331.125	5	415012130
1 1/2	1 1/2	88	67	72	54	51	6.0331.150	5	415012140
2	2	98	77	88	66	66	6.0331.200	2	415012150
2 1/2	2 1/2	114	82	108	82	82	6.0331.250	1	415012160
3	3	121	92	122	96	95	6.0331.300	1	415012170

prix sur demande

4150



Raccords filetés RARIC

- Matériel: Laiton CW617N
- Filetage: m-G / ISO 228-1

G pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	30	6.0532.038	10	415013045
3/8	40	6.0532.039	10	415013050
3/8	60	6.0532.040	10	415013000
3/8	80	6.0532.041	10	415013055
3/8	100	6.0532.042	10	415013005
3/8	120	6.0532.043	10	415013060
1/2	30	6.0532.050	10	415013065
1/2	40	6.0532.051	10	415013070
1/2	60	6.0532.052	10	415013010
1/2	80	6.0532.053	10	415013075
1/2	100	6.0532.054	10	415013015
1/2	120	6.0532.055	10	415013080
3/4	30	6.0532.075	10	415013085
3/4	40	6.0532.076	10	415013090

prix sur demande

4150



Raccords cannelé RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: m-G / ISO 228-1

FE (G) pouces	D mm	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	13	41	22	6.0380.053	10	415000160

prix sur demande

4150





Raccords cannelé RARIC

- Matériel: Laiton CW617N / CC753S
- Filetage: m-G / ISO 228-1

FE (G) pouces	D mm	L mm	S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4	25	61	28	6.0380.078	10	415000220
1	32	66	35	6.0380.103	10	415000260
1 1/4	32	75	37	6.0380.126	10	415000270
1 1/4	38	75	40	6.0380.128	10	415000280

prix sur demande

4150





Rallonges fileées RARIC

- Matériel: Laiton C37700
- Filetage: f-G / m-G / ISO 228-1

FE (G) pouces	FI (G) pouces	L1 mm	L2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	3/8	70	50	6.0536.038	10	415013200
1/2	1/2	70	50	6.0536.050	10	415013210

prix sur demande

4150





Paniers filtrants RARIC

- Acier inoxydable, raccord fileté en nylon
- Type de filetage: ISO 228-1

D1	A	B	no. orig.	⊞	htp		D1	A	B	no. orig.	⊞	htp	
pouces	mm	mm		pièce	Nummer		pouces	mm	mm		pièce	Nummer	
3/8	42	26	6.0102.038	30	435006300		1 1/2	83	57	6.0102.150	10	435006350	
1/2	47	30	6.0102.050	30	435006310		2	98	69	6.0102.200	4	435006360	
3/4	58	36	6.0102.075	20	435006320		2 1/2	123	86	6.0102.250	1	435006370	
1	69	44	6.0102.100	20	435006330		3	138	102	6.0102.300	1	435006380	
1 1/4	75	51	6.0102.125	10	435006340		4	153	129	6.0102.400	1	435006390	

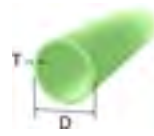
prix sur demande

4350



4.8

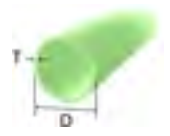
Tuyaux de gaz galvanisés
Tuyaux en cuivre
Lignes longue distance



4.8.03 ...



4.8.04 ...



4.8.04 ...



4.8.04 ...



4.8.05 ...



4.8.05 ...



4.8.06 ...



4.8.07 ...



4.8.07 ...



4.8.10 ...

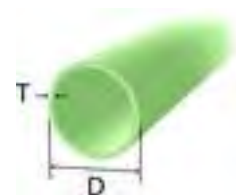
Tubes à gaz et à eau zingués, soudés

Acier S195T (Ac 33), éprouvés a la pression avec bouts lisses

no. d'art.	DN pouces	Ø nominal mm	D mm	T mm	poids par m kg	coupe unitaire CHF/pc	htp Nummer
156000240	3/8	10	17.2	2.3	0.9	10.00	156000240
156000260	1/2	15	21.3	2.6	1.29	10.00	156000260
156000280	3/4	20	26.9	2.6	1.67	10.00	156000280
156000300	1	25	33.7	3.2	2.58	10.00	156000300
156000320	1 1/4	32	42.4	3.2	3.32	10.00	156000320
156000340	1 1/2	40	48.3	3.2	3.82	10.00	156000340
156000360	2	50	60.3	3.6	5.4	10.00	156000360
156000380	2 1/2	65	76.1	3.6	6.9	11.00	156000380
156000400	3	80	88.9	4	8.97	11.00	156000400
156000420	4	100	114.3	4.5	12.82	12.00	156000420

prix sur demande

1560



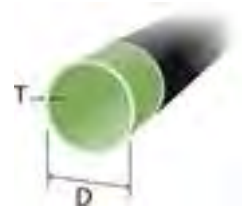
Tubes à gaz et à eau en PE revêtus, zingués, soudés

Acier S195T (Ac 33), avec revêtement en matière plastique, avec bouts lisses

no. d'art.	DN pouces	Ø nominal mm	D mm	T mm	poids par m kg	htp Nummer
155000040	3/4	20	26.9	2.6	1.73	155000040
155000060	1	25	33.7	3.2	2.66	155000060
155000080	1 1/4	32	42.4	3.2	3.43	155000080
155000100	1 1/2	40	48.3	3.2	3.94	155000100
155000120	2	50	60.3	3.6	5.61	155000120
155000140	2 1/2	65	76.1	3.6	7.17	155000140

prix sur demande

1550

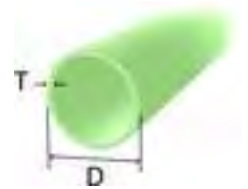
**Tubes à gaz et à eau zingués, sans soudure**

Acier S195T (Ac 33), éprouvés à la pression avec bouts lisses, longueur des tubes 5-7 m

no. d'art.	DN pouces	Ø nominal mm	D mm	T mm	poids par m kg	htp Nummer
159000500	1/2	15	21.3	2.6	1.29	159000500
159000520	3/4	20	26.9	2.6	1.67	159000520
159000540	1	25	33.7	3.2	2.58	159000540
159000560	1 1/4	32	42.4	3.2	3.32	159000560
159000580	1 1/2	40	48.3	3.2	3.82	159000580
159000600	2	50	60.3	3.6	5.4	159000600
159000620	2 1/2	65	76.1	3.6	6.9	159000620
159000640	3	80	88.9	4	8.97	159000640
159000660	4	100	114.3	4.5	12.82	159000660

prix sur demande

1590

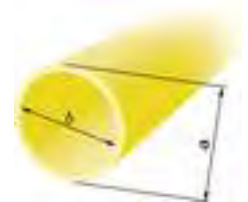
**Tubes ronds en laiton dur**

Cu Zn 39 Pb 3, barres à 3 m

no. d'art.	DN pouces	a mm	b mm	poids par m kg	htp Nummer	no. d'art.	DN pouces	a mm	b mm	poids par m kg	htp Nummer
193000005	3/8	17	12	0.96	429400100	193000025	1 1/4	42	35	3.59	429400140
193000010	1/2	21	15	1.44	429400110	193000030	1 1/2	48	40	4.7	429400150
193000015	3/4	27	21	1.92	429400120	193000035	2	60	52	5.98	429400160
193000020	1	33	27	2.76	429400130						

prix sur demande

4294




Tuyaux en cuivre nus doux KME Sanco

Ø mm	anneau m	Ⓜ m	htp Nummer	Ø mm	anneau m	Ⓜ m	htp Nummer
4 x 6	50	50	420001000	13 x 15	50	50	420001050
6 x 8	50	50	420001010	16 x 18	25	25	420001060
8 x 10	50	50	420001020	20 x 22	25	25	420001070
10 x 12	50	50	420001030				

prix sur demande

4200


Tuyaux en cuivre nus mi-durs KME

Ø mm	barre m	Ⓜ m	htp Nummer	Ø mm	barre m	Ⓜ m	htp Nummer
4 x 6	5	5	420001090	13 x 15	5	5	420001130
6 x 8	5	5	420001100	16 x 18	5	5	420001140
8 x 10	5	5	420001110	20 x 22	5	5	420001150
10 x 12	5	5	420001120				

prix sur demande

4200


Tuyaux en cuivre nus mi-durs

- Sans huile + sans graisse pour le gaz médical + technologie de réfrigération/climatisation

Ø mm	barre m	Ⓜ m	htp Nummer	Ø mm	barre m	Ⓜ m	htp Nummer
8 x 6	5	5	424501000	18 x 16	5	5	424501040
10 x 8	5	5	424501010	22 x 20	5	5	424501050
12 x 10	5	5	424501020	28 x 25	5	5	424501060
15 x 13	5	5	424501030				

prix sur demande

Autres diamètres / dimensions sur demande

4245


Tuyaux en cuivre avec isolation PVC, doux KME Wicu

Ø mm	isolation mm	anneau m	Ⓜ m	htp Nummer
8 x 10	2.0	25	25	424002000
10 x 12	2.0	25	25	424002010
13 x 15	2.0	25	25	424002020
16 x 18	2.5	25	25	424002030
20 x 22	2.5	25	25	424002040

prix sur demande

4240



ALLOTHERM

Conduites de chauffage à distance ALLOTHERM Isopex

- Tube médian PE-Xa en polyéthylène réticulé, avec isolation en mousse de PU ? = 0.0218 W/mK, puits de protection PE-LD
- Livraison en rouleaux, tubes simples ISOPEX 10 bar
- Longueur livrée en unités de 1.00 m
- Type S : Pour la plomberie

- Température de service max admise: 95 ° C
- Pression de service max admise: 10 bar

type	Ø-extérieur mm	rayon de courbure m	dim. pouces	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
S - 25	75	0.7	3/4	100354	1	317200010
S - 32	75	0.8	1	100355	1	317200020
S - 40	90	0.8	5/4	100356	1	317200030
S - 50	110	0.9	1 1/2	100357	1	317200040
S - 63	125	1.0	2	100358	1	317200050

prix sur demande

3172



ALLOTHERM

Conduites de chauffage à distance ALLOTHERM Isopex

- Tube médian PE-Xa en polyéthylène réticulé, avec isolation en mousse de PU ? = 0.0218 W/mK, puits de protection PE-LD
- Livraison en rouleaux, tubes doubles ISOPEX 10 bar
- Longueur livrée en unités de 1.00 m
- Type S : Pour la plomberie

- Température de service max admise: 95 ° C
- Pression de service max admise: 10 bar

type	Ø-extérieur mm	rayon de courbure m	dim. pouces	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
S - 25 + 20	90	0.9	3/4 - 1/2	100359	1	317200100
S - 32 + 20	110	0.9	1 - 1/2	100360	1	317200110
S - 40 + 25	125	1.0	5/4 - 3/4	100361	1	317200120
S - 50 + 32	140	1.1	1 1/2 - 1	100362	1	317200130
S - 63 + 32	160	1.2	2 - 1	100363	1	317200140

prix sur demande

3172



ALLOTHERM

Capuchons rétractiles d'extrémité pour tubes simples ALLOTHERM

- Pour espaces humides

type	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
S - 25, S - 32	100014	1	317200200
S - 40	100015	1	317200220
S - 50	100016	1	317200230
S - 63	100017	1	317200240

prix sur demande

3172



ALLOTHERM

Capuchons rétractiles d'extrémité pour tubes doubles ALLOTHERM

- Pour espaces humides

type	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
S - 25 + 20	100021	1	317200250
S - 32 + 20	100022	1	317200260
S - 40 + 25	100023	1	317200270
S - 50 + 32	100024	1	317200280
S - 63 + 32	100025	1	317200290

prix sur demande

3172



ALLOTHERM

Capuchons de fermeture pour tube simple ALLOTHERM

- Pour espaces secs

type	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
S - 25, S - 32	100026	1	317200300
S - 40	100027	1	317200320
S - 50	100028	1	317200330
S - 63	100029	1	317200340

prix sur demande

3172



ALLOTHERM
Capuchons de fermeture pour tube double ALLOTHERM

- Pour espaces secs

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 25 + 20	100370	1	317200350
S - 32 + 20	100371	1	317200360
S - 40 + 25	100372	1	317200370
S - 50 + 32	100373	1	317200380
S - 63 + 32	100374	1	317200390
<i>prix sur demande</i>			3172


ALLOTHERM
Raccords avec filetage intérieur ALLOTHERM

- Avec filetage extérieur PAAG

type	Ø tube mm	FE pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 25	25 / 3.5	3/4	100376	1	317200400
S - 32	32 / 4.4	1	100377	1	317200410
S - 40	40 / 5.5	5/4	100378	1	317200420
S - 50	50 / 6.9	1 1/2	100379	1	317200430
S - 63	63 / 8.7	2	100380	1	317200440
<i>prix sur demande</i>					3172


ALLOTHERM
Accouplements égaux ALLOTHERM PVK

type	Ø tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	type	Ø tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 20	20 / 2.8	100381	1	317200450	S - 40	40 / 5.5	100384	1	317200480
S - 25	25 / 3.5	100382	1	317200460	S - 50	50 / 6.9	100385	1	317200490
S - 32	32 / 4.4	100383	1	317200470	S - 63	63 / 8.7	100386	1	317200500
<i>prix sur demande</i>									3172


ALLOTHERM
Pièces en T égales ALLOTHERM PT

type	Ø tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	type	Ø tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 20	20 / 2.8	100400	1	317200510	S - 40	40 / 5.5	100403	1	317200540
S - 25	25 / 3.5	100401	1	317200520	S - 50	50 / 6.9	100404	1	317200550
S - 32	32 / 4.4	100402	1	317200530	S - 63	63 / 8.7	100405	1	317200560
<i>prix sur demande</i>									3172


ALLOTHERM
Pièces en T réduites ALLOTHERM PT

- Diamètre conduite entrante principale da1 / conduite sortante principale da3

da1 mm	da2 mm	da3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	da1 mm	da2 mm	da3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 25	S - 20	S - 25	100406	1	317200570	S - 50	S - 32	S - 40	100413	1	317200640
S - 32	S - 25	S - 25	100407	1	317200580	S - 50	S - 32	S - 50	100414	1	317200650
S - 32	S - 32	S - 25	100408	1	317200590	S - 63	S - 32	S - 50	100415	1	317200660
S - 32	S - 25	S - 32	100409	1	317200600	S - 63	S - 32	S - 63	100416	1	317200670
S - 40	S - 32	S - 32	100410	1	317200610	S - 63	S - 40	S - 63	100417	1	317200680
S - 40	S - 25	S - 40	100411	1	317200620	S - 63	S - 50	S - 63	100418	1	317200690
S - 40	S - 32	S - 40	100412	1	317200630						
<i>prix sur demande</i>											3172


ALLOTHERM
Raccords filetés ALLOTHERM

- Pour raccords dans le bâtiment
- Avec filetage extérieur PAAG

type	Ø tube mm	FE pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 20	20 / 2.8	1/2	100419	1	317200700
S - 25	25 / 3.5	3/4	100420	1	317200710
S - 32	32 / 4.4	1	100421	1	317200720
S - 40	40 / 5.5	5/4	100422	1	317200730
S - 50	50 / 6.9	1 1/2	100423	1	317200740
S - 63	63 / 8.7	2	100424	1	317200750
<i>prix sur demande</i>					3172



ALLOTHERM

Passages de murs pour tube simple ALLOTHERM

- Anneau d'étanchéité standard (Néoprène)

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 25, S - 32	100164	1	317200760
S - 40	100165	1	317200780
S - 50	100166	1	317200790
S - 63	100167	1	317200800
<i>prix sur demande</i>			3172



ALLOTHERM

Passages de murs pour tube double ALLOTHERM

- Anneau d'étanchéité standard (Néoprène).

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 25 + 20	100165	1	317200810
S - 32 + 20	100166	1	317200820
S - 40 + 25	100167	1	317200830
S - 50 + 32	100168	1	317200840
S - 63 + 32	100169	1	317200850
<i>prix sur demande</i>			3172



ALLOTHERM

Passages de murs pour tube simple ALLOTHERM

- Anneau d'étanchéité résistant à l'eau sous pression

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 25, S - 32	100178	1	317200860
S - 40	100578	1	317200880
S - 50	100180	1	317200890
S - 63	100364	1	317200900
<i>prix sur demande</i>			3172



ALLOTHERM

Passages de murs pour tube double ALLOTHERM

- Anneau d'étanchéité résistant à l'eau sous pression

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 25 + 20	100578	1	317200910
S - 32 + 20	100180	1	317200920
S - 40 + 25	100364	1	317200930
S - 50 + 32	100365	1	317200940
S - 63 + 32	100366	1	317200950
<i>prix sur demande</i>			3172



ALLOTHERM

Fourreaux de traversée ALLOTHERM

- Fourreau pour anneau d'étanchéité résistant à l'eau sous pression, pour muraille pour tube simple

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 25, S - 32, S - 40	101133	1	317200960
S - 50, S - 63	101134	1	317200990
<i>prix sur demande</i>			3172



ALLOTHERM

Fourreaux de traversée ALLOTHERM

- Fourreau pour anneau d'étanchéité résistant à l'eau sous pression, pour muraille pour tube double


type	no. orig.	pièce	htp Nummer
S - 25 + 20	101133	1	317201010
S - 32 + 20, S - 40 + 25, S - 50 + 32	101134	1	317201020
S - 63 + 32	101135	1	317201050
<i>prix sur demande</i>			3172



ALLOTHERM

Manchons de connexion ALLOTHERM

▪ Manchon rétractile, sachet en mousse PU inclus

pour type	Ø tube de fourreau mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
S-25 / S-32	75	100191	1	317202000
S-40 / S-25+20	90	100192	1	317202010
S-50 / S-32+20	110	100193	1	317202020
S-63 / S-40+32	125	100194	1	317202030
S-50+32	140	100195	1	317202040
S-63+32	160	100196	1	317202050

prix sur demande

3172



ALLOTHERM

Dérivations de montage GFK ALLOTHERM

- Polyester sachet en mousse PU et lot de vis inclus



da1 mm	da2 mm	da3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	da1 mm	da2 mm	da3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	75	75	100211	1	317001600	160	90	110	100262	1	317001845
90	75	75	100212	1	317001605	160	110	110	100263	1	317001850
90	90	75	100213	1	317001610	160	125	110	100264	1	317001855
90	75	90	100214	1	317001615	160	140	110	100265	1	317001860
90	90	90	100215	1	317001620	160	160	110	100266	1	317001865
110	75	75	100216	1	317001625	160	75	125	100267	1	317001870
110	90	75	100217	1	317001630	160	90	125	100268	1	317001875
110	110	75	100218	1	317001635	160	110	125	100269	1	317001880
110	75	90	100219	1	317001640	160	125	125	100270	1	317001885
110	90	90	100220	1	317001645	160	140	125	100271	1	317001890
110	110	90	100221	1	317001650	160	160	125	100272	1	317001895
110	75	110	100222	1	317001655	160	75	140	100273	1	317001900
110	90	110	100223	1	317001660	160	90	140	100274	1	317001905
110	110	110	100224	1	317001665	160	110	140	100275	1	317001910
125	75	75	100225	1	317001670	160	125	140	100276	1	317001915
125	90	75	100226	1	317001675	160	75	160	100279	1	317001930
125	75	90	100229	1	317001680	160	90	160	100280	1	317001935
125	90	90	100230	1	317001685	160	110	160	100281	1	317001940
125	110	90	100231	1	317001690	160	125	160	100282	1	317001945
125	125	90	100232	1	317001695	160	140	160	100283	1	317001950
125	75	110	100233	1	317001700	160	160	160	100284	1	317001955
125	90	110	100234	1	317001705	180	90	125	100285	1	317001960
125	110	110	100235	1	317001710	180	110	125	100286	1	317001965
125	125	110	100236	1	317001715	180	125	125	100287	1	317001970
125	75	125	100237	1	317001720	180	140	125	100288	1	317001975
125	90	125	100238	1	317001725	180	160	125	100289	1	317001980
125	110	125	100239	1	317001730	180	180	125	100290	1	317001985
125	125	125	100240	1	317001735	180	90	140	100291	1	317001990
140	75	90	100241	1	317001740	180	110	140	100292	1	317001995
140	90	90	100242	1	317001745	180	125	140	100293	1	317002000
140	110	90	100243	1	317001750	180	140	140	100294	1	317002005
140	125	90	100244	1	317001755	180	160	140	100295	1	317002010
140	140	90	100245	1	317001760	180	180	140	100296	1	317002015
140	75	110	100246	1	317001765	180	90	160	100297	1	317002020
140	90	110	100247	1	317001780	180	110	160	100298	1	317002025
140	110	110	100248	1	317001785	180	125	160	100299	1	317002030
140	75	125	100251	1	317001790	180	140	160	100300	1	317002035
140	90	125	100252	1	317001800	180	160	160	100301	1	317002040
140	110	125	100253	1	317001805	180	180	160	100302	1	317002045
140	125	125	100254	1	317001810	180	90	180	100303	1	317002050
140	75	140	100256	1	317001815	180	110	180	100304	1	317002055
140	90	140	100257	1	317001820	180	125	180	100305	1	317002060
140	110	140	100258	1	317001825	180	140	180	100306	1	317002065
140	125	140	100259	1	317001830	180	160	180	100307	1	317002070
140	140	140	100260	1	317001835	180	180	180	100308	1	317002075
160	75	110	100261	1	317001840						

prix sur demande

3170

ALLOTHERM

Outils de location pour conduites de chauffage à distance ALLOTHERM

description	durée	no. orig.	pièce	htp Nummer
outil mécanique 20 - 40 mm	1 - 4 jours	910001	1	399907000
outil mécanique 20 - 40 mm	jour supplémentaire	910002	1	399907010
outil hydraulique 50 - 110 mm	1 - 4 jours	910003	1	399907020
outil hydraulique 50 - 110 mm	jour supplémentaire	910004	1	399907030
nettoyage	--	910005	1	399907040

prix sur demande

3999



5

Systèmes de parois en applique



5.03 ...



5.07 ...



5.14 ...



5.23 ...



5.33 ...



5.47 ...



5.58 ...



5.61 ...



5.66 ...



5.69 ...



5.74 ...



5.79 ...



5.81 ...



5.81 ...



5.84 ...



5.85 ...



5.88 ...



5.98 ...



5.110 ...



5.111 ...

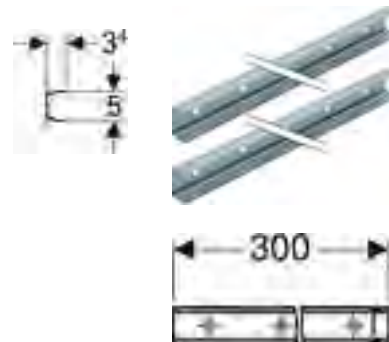


5.114 ...


Rails GEBERIT Duofix

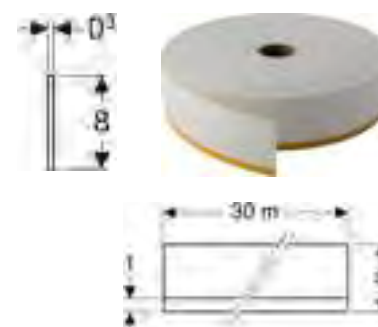
- Zingué
- Avec matériel de fixation
- Longueur du rail 3 mètres

no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
226.126	111.878.00.1	24	465500030
<i>prix sur demande</i>			4655


Bandes d'isolation et de séparation GEBERIT Duofix

- Autocollant sur une face
- Elasticité permanente
- Bande textile en mousse de vinyle
- A alvéoles fermées

no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
228.752	111.889.00.1	30	465500040
<i>prix sur demande</i>			4655


Montants à hauteur du local GEBERIT Duofix

- Montage sans outil
- Zingué
- Réglable en hauteur
- Sans liaison avec la paroi arrière ou le montant
- Connexion aux éléments d'installation Geberit Duofix à l'aide d'une équerre de fixation et d'un clip pour rail

Emploi prévu

- Pour montage dans rails pour système Geberit Duofix
- Pour parois Geberit Duofix à hauteur de local
- Pour fixer des éléments d'installation et traverses Geberit Duofix
- Pour le montage comme élément intermédiaire ou montant final latéral
- Pour pentes de toit jusqu'à une inclinaison de 50°

H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
220-280	211	226.223	111.871.00.1	4	465500050
260-320	251	226.224	111.872.00.1	4	465500060
300-360	291	226.224	111.873.00.1	1	465500070
340-400	331	226.224	111.874.00.1	1	465500080

prix sur demande

Livraison: *Equerre de fixation*

Clip pour rail

Matériel de fixation





Montants à hauteur partielle, 82-112 cm GEBERIT Duofix

- Pieds zingués
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Thermolaqué

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois en applique à hauteur partielle
- Pour montage dans parois Geberit Duofix à hauteur partielle
- Pour le montage comme élément intermédiaire ou montant final latéral
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.251	111.830.00.1	10	465500090

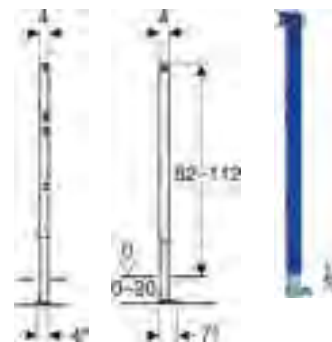
prix sur demande

4655

Livraison: 2 clips pour rail

Fixation murale

Matériel de fixation



Montants à hauteur partielle, 112-144 cm GEBERIT Duofix

- Pieds zingués
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Thermolaqué

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois en applique à hauteur partielle
- Pour montage dans parois Geberit Duofix à hauteur partielle
- Pour le montage comme élément intermédiaire ou montant final latéral
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.255	111.834.00.1	10	465500100

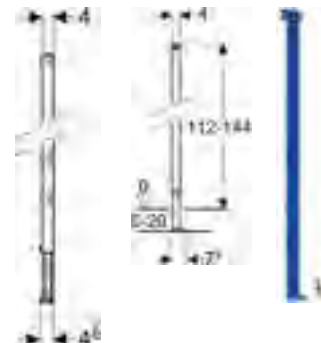
prix sur demande

4655

Livraison: 2 clips pour rail

Fixation murale

Matériel de fixation





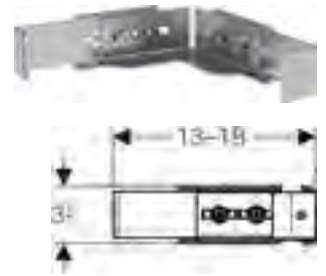
Equerres à angle rentrant GEBERIT Duofix

- Zingué

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.321	111.841.00.1	1	465500110
prix sur demande			4655

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation



Clavettes pour rails GEBERIT Duofix

- Pour la fixation des éléments de montage Duofix dans le rail Duofix

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.313	240.616.00.1	10	465700010
prix sur demande			4657

prix sur demande



Equerres de fixation GEBERIT Duofix

- Pour la fixation des éléments de montage Duofix dans le montant Duofix
- Zingué

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.321	240.419.00.1	2	465700040
prix sur demande			4657

prix sur demande

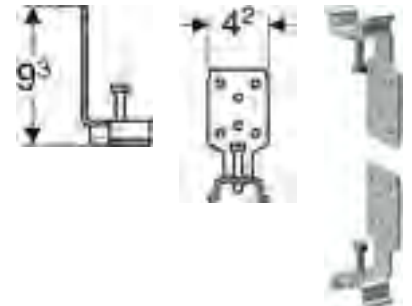
Livraison: Matériel de fixation



Equerres d'insertion GEBERIT Duofix

no. orig.	pièce	htp Nummer
111.029.00.1	1	465500840
prix sur demande		4655

prix sur demande



Equerres GEBERIT Duofix

- Peut être glissé dans le rail Geberit Duofix
- Zingué

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.321	111.846.00.1	12	465500010
prix sur demande			4655

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation




Sets de protection contre les incendies pour parois de WC GEBERIT Duofix

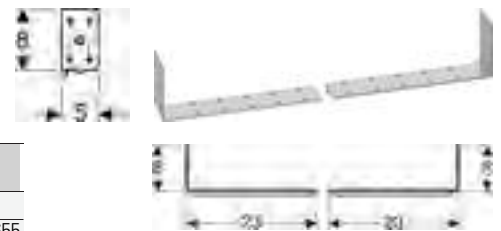
dim. cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
21.6 x 13.4 x 2.5	226.851	111.281.00.1	1	465501050
<i>prix sur demande</i>				4655


Sets de fixation GEBERIT Duofix

- Pour distance entre montants 50-57.5 cm
- Zingué

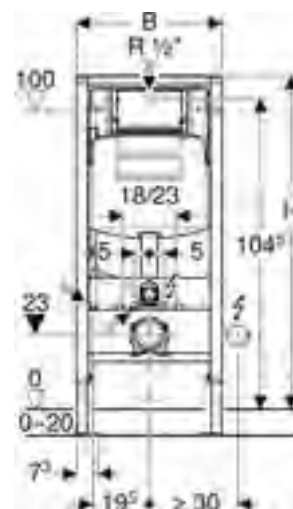
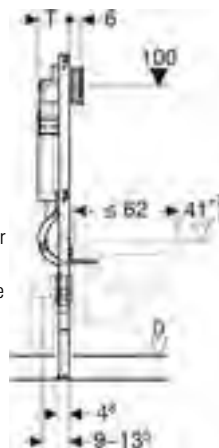
no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.362	111.869.00.1	1	465500020
<i>prix sur demande</i>			4655

Livraison: 2 équerres de fixation
Matériel de fixation




Eléments pour WC suspendu, 112 cm GEBERIT Duofix

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau à l'arrière ou dessus au centre
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique


Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.113	111.309.00.5	1	465500130
			4655

prix sur demande

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

Bouchon de protection

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation

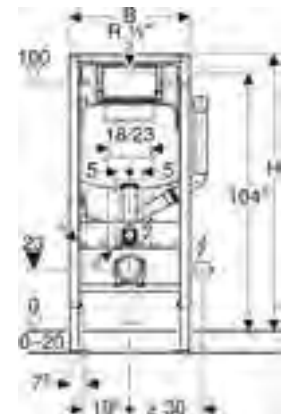
Eléments pour WC suspendu, 112 cm GEBERIT Duofix

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour ABS
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Utilisable en option sans absorption des odeurs pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Chasse d'eau à encastrer préparée pour absorption des odeurs avec recyclage d'air
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau dessus, décalée sur le côté gauche
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Gaine vide pour raccordement électrique prémontée sur la chasse d'eau, longueur 1.6 m

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour raccorder une absorption des odeurs par la plaque de déclenchement Geberit Sigma40
- Pour rinçage à 2 quantités
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Ne convient pas pour les cuvettes de WC suspendues avec siège rehaussé

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.117	111.313.00.5	1	465500150



prix sur demande

4655

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

Bouchon de protection

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation



Eléments pour WC suspendu, 112 cm GEBERIT Duofix

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, adapté a
- Cadre autoportant thermolaqué
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Céramique de WC réglable ultérieurement en hauteur dans la salle de bains terminée, 41–49 cm à partir du sol fini
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Coude de raccordement extensible
- Coude de raccordement vertical et horizontal à monter sur l'élément
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau à l'arrière ou dessus au centre
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans des systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec distance entre les fixations 18 cm
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour fixer des poignées d'appui et de maintien
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	pièce	htp Nummer
221.113	111.396.00.5	1	8	465500140

prix sur demande 4655

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

4 fixations murales

Set de raccordement pour WC, Ø 90 mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, Ø 90 mm

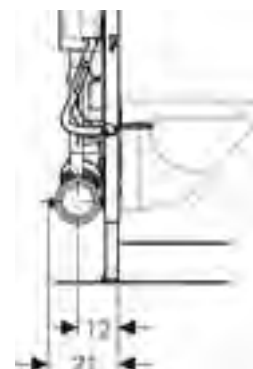
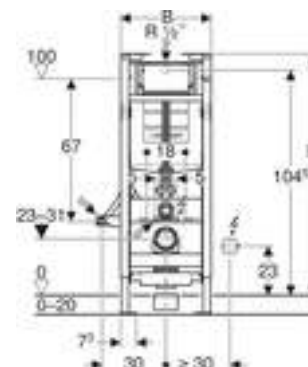
Manchon d'adaptation en PE-HD, Ø 90 / 110 mm

2 tiges filetées M12

Protection de chantier pour plage de réglage des coudes de chasse et du coude de raccordement

Boîte d'encastrement pour trou de perçage Ø 68 mm, pour le raccordement électrique

Matériel de fixation



Eléments pour WC pour enfants, 112 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Traverse pour coude de chasse réglable en hauteur
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Modérateur de débit prémonté (volumes de chasse indiqués sans modérateur de débit)
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau à l'arrière ou dessus au centre
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Coude de chasse emboîté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour WC au sol enfants
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.113	111.915.00.5	1	465500640

prix sur demande

4655

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

2 bouchons de protection

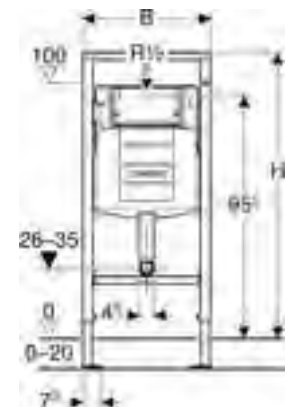
Collier

Coude de raccordement 90° en PE-HD, Ø 90 mm

Manchon d'adaptation en PE-HD, Ø 90 / 110 mm

Set de raccordement pour WC au sol, blanc

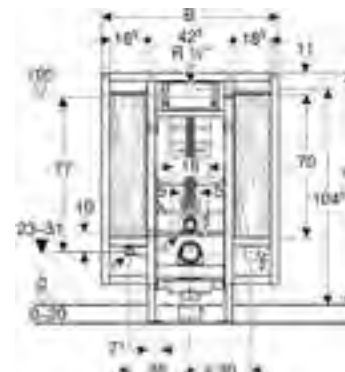
Matériel de fixation





Eléments pour WC suspendu, 112 cm GEBERIT Duofix Sigma, Typ 112

- Cadre autoportant thermolaqué
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Céramique de WC réglable ultérieurement en hauteur dans la salle de bains terminée, 41–49 cm à partir du sol fini
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Coude de raccordement extensible
- Coude de raccordement vertical et horizontal à monter sur l'élément
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau à l'arrière ou dessus au centre
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique



Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans des systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec distance entre les fixations 18 cm
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour fixer des poignées d'appui et de maintien
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.113	111.904.00.5	1	465501150

prix sur demande

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

4 fixations murales

Set de raccordement pour WC, Ø 90 mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, Ø 90 mm

Manchon d'adaptation en PE-HD, Ø 90 / 110 mm

2 tiges filetées M12

Protection de chantier pour plage de réglage des coudes de chasse et du coude de raccordement

Boîte d'encastrement pour trou de perçage Ø 68 mm, pour le raccordement électrique

Matériel de fixation

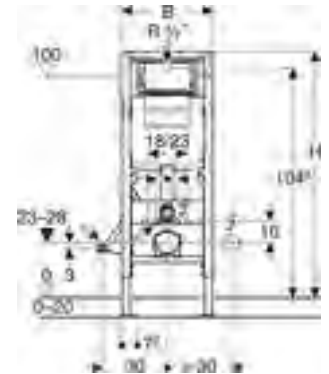


Eléments pour WC suspendu, 112 cm GEBERIT Duofix

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, adapté a
- Cadre autoportant thermolaqué
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Largeur de cadre réduite pour placer des poignées d'appui et de maintien à côté de l'élément
- Hauteur de montage du WC réglable dans la phase du gros-œuvre, 41–46 cm
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau à l'arrière ou dessus au centre
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm



no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.113	111.351.00.5	1	465500190

prix sur demande

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

Bouchon de protection

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation

4655



Eléments pour WC suspendu, 82 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué, avec chasse d'eau à encastrer Omega 12 cm
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis dessus/devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau sur le côté ou sur l'arrière, à gauche
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois en applique à hauteur partielle
- Pour montage dans parois Geberit Duofix à hauteur partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour rinçage à 2 quantités
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.131	111.005.00.1	1	465500210

prix sur demande

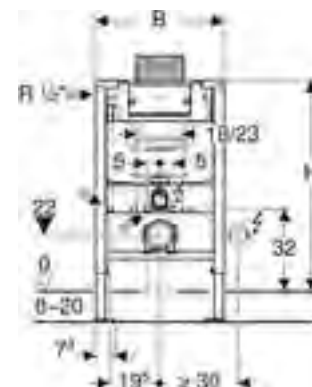
Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

Bouchon de protection

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation





Eléments pour WC suspendu, 98 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué, avec chasse d'eau à encastrer Omega 12 cm
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis dessus/devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau sur le côté ou sur l'arrière, à gauche
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois en applique à hauteur partielle
- Pour montage dans parois Geberit Duofix à hauteur partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour rinçage à 2 quantités
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.132	111.032.00.1	1	465500200

prix sur demande

4655

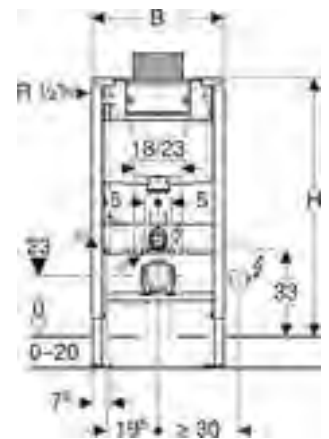
Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

Bouchon de protection

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation





Eléments pour WC suspendu, 112 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué, avec chasse d'eau à encastrer Omega 12 cm
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau sur le côté ou sur l'arrière, à gauche
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique



Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour rinçage à 2 quantités
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.113	111.062.00.1	1	465500220

prix sur demande 4655

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

Bouchon de protection

2 tiges filetées M12

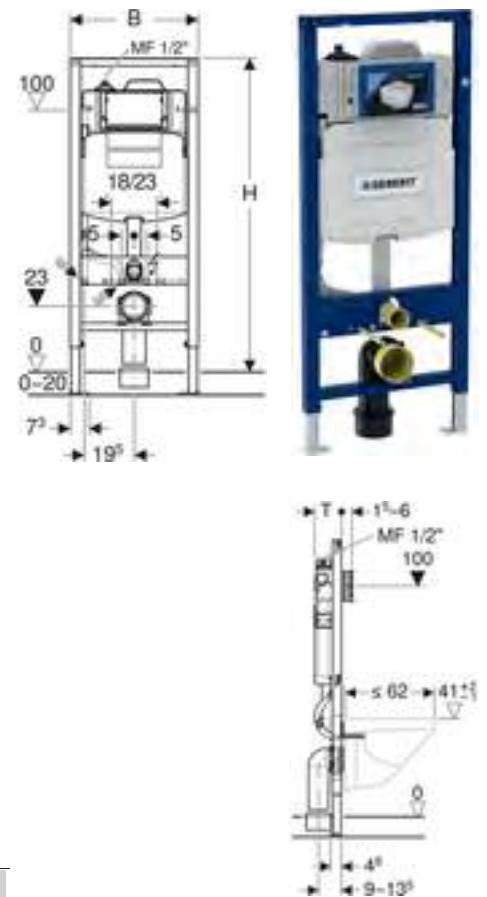
Matériel de fixation

Eléments pour WC suspendu, 120 cm une entrée d'eau GEBERIT Duofix

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour rinçage hygiénique à une entrée d'eau
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage \varnothing 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de base rotatives
- Profondeur de la plaque de base adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)

Emploi prévu

- Pour montage dans parois en applique à hauteur du local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur du local ou partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm



largeur B cm	H cm	profondeur T cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	120	12	111.023.00.1	1	465501190

prix sur demande

4655

Livraison: Protection de chantier pour ouverture de révision

Set de raccordement pour WC, \varnothing 90 mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, \varnothing 90 mm

2 bouchons de protection

2 tiges filetées M12

Manchon d'adaptation en PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm

Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Matériel de fixation



Eléments pour WC suspendu, 120 cm deux entrée d'eau GEBERIT Duofix

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour rinçage hygiénique à deux entrée d'eau
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage \varnothing 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de base rotatives
- Profondeur de la plaque de base adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)

Emploi prévu

- Pour montage dans parois en applique à hauteur du local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur du local ou partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

largeur B cm	H cm	profondeur T cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	120	12	111.025.00.1	1	465501200

prix sur demande

4655

Livraison: Protection de chantier pour ouverture de révision

Set de raccordement pour WC, \varnothing 90 mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, \varnothing 90 mm

2 bouchons de protection

2 tiges filetées M12

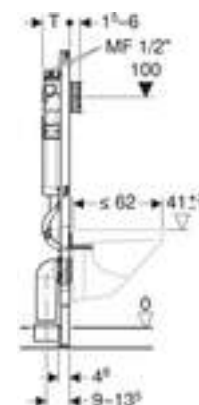
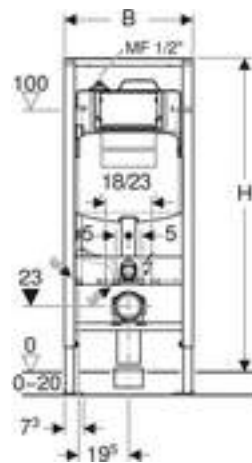
Manchon d'adaptation en PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm

Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Matériel de fixation

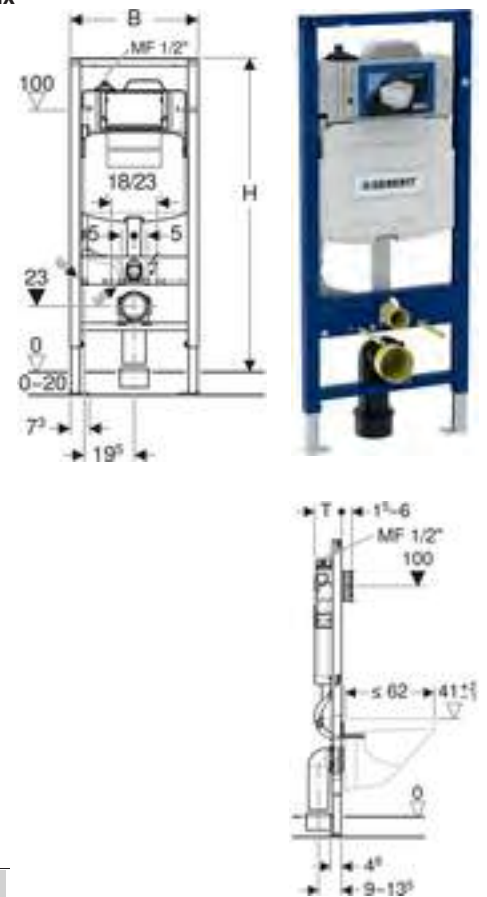


Eléments pour WC suspendu, 120 cm une entrée d'eau sans interfaces GEBERIT Duofix

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour rinçage hygiénique à une entrée d'eau
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage \varnothing 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de base rotatives
- Profondeur de la plaque de base adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)

Emploi prévu

- Pour montage dans parois en applique à hauteur du local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur du local ou partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm



largeur B cm	H cm	profondeur T cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	120	12	111.047.00.1	1	465501170

prix sur demande

4655

Livraison: Protection de chantier pour ouverture de révision

Set de raccordement pour WC, \varnothing 90 mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, \varnothing 90 mm

2 bouchons de protection

2 tiges filetées M12

Manchon d'adaptation en PE-HD, \varnothing 90 / 110 mm

Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

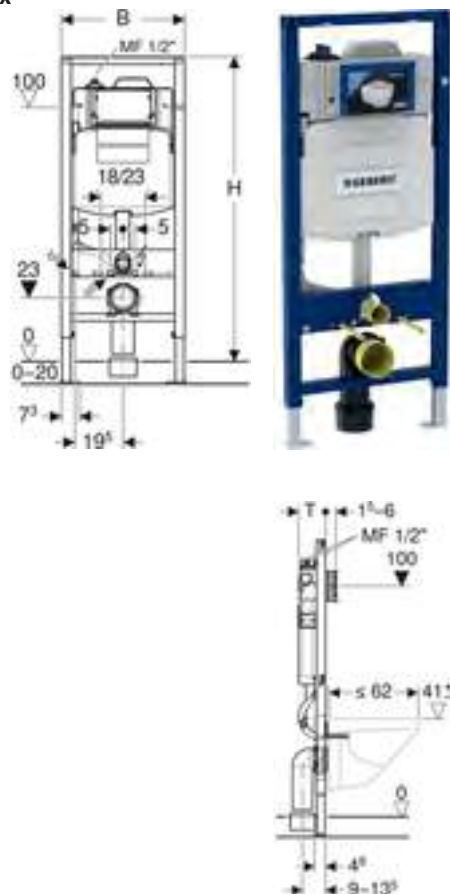
Matériel de fixation


Eléments pour WC suspendu, 120 cm deux entrée d'eau sans interfaces GEBERIT Duofix

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour rinçage hygiénique à deux entrée d'eau
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage $\varnothing 9$ mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de base rotatives
- Profondeur de la plaque de base adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)

Emploi prévu

- Pour montage dans parois en applique à hauteur du local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur du local ou partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm



largeur B cm	H cm	profondeur T cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	120	12	111.048.00.1	1	465501180

prix sur demande

4655

Livraison: Protection de chantier pour ouverture de révision

Set de raccordement pour WC, $\varnothing 90$ mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, $\varnothing 90$ mm

2 bouchons de protection

2 tiges filetées M12

Manchon d'adaptation en PE-HD, $\varnothing 90 / 110$ mm

Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Matériel de fixation

GEBERIT

Eléments pour WC suspendu, 112 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

**Emploi prévu**

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour le montage de WC avec chasse d'eau monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm



no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.173	111.203.00.1	1	465500230

prix sur demande

4655

Livraison: Equerre de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

Anneau d'étanchéité

Base d'isolation phonique

Gaine isolante

2 tiges filetées M12

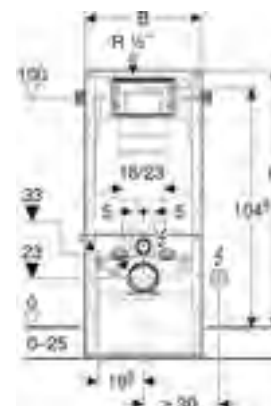
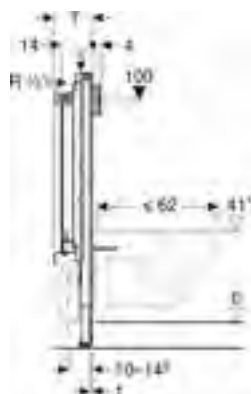
Matériel de fixation


Eléments pour construction massive, pour WC suspendu, 112 cm GEBERIT Duofix

- Châssis autoportant avec façade à carreler
- Recouvrement frontal et de l'espace de montage en plaque de plâtre fibreux
- Châssis métallique en métal thermolaqué
- Gaine pour les conduites sur la partie supérieure de l'élément
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Pieds zingués
- Pieds supports réglables 0–25 cm
- Pieds antidérapants
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau à l'arrière ou dessus au centre
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique


Emploi prévu

- Pour parois massives
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec saillie jusqu'à 62 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–25 cm



no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.113	440.302.00.2	1	465500780
			4655

prix sur demande

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

2 bouchons de protection

2 tiges filetées M12

Recouvrement de l'espace de montage

Profilé de sol pour recouvrement de l'espace de montage

4 équerres de fixation

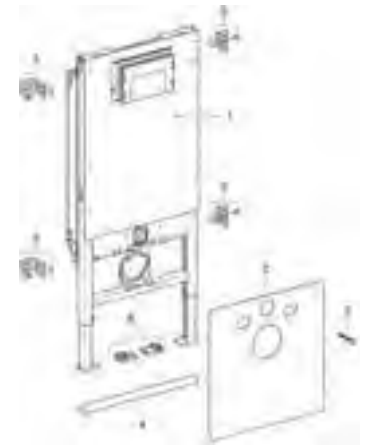
Matériel de fixation



Eléments pour construction massive GEBERIT Duofix

- Pour WC mural, 112cm, avec réservoir Sigma encastré 12cm

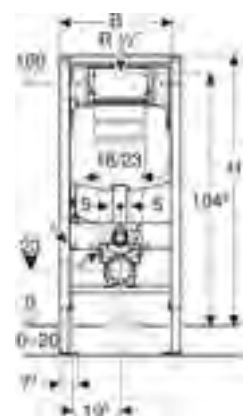
pos.	désignation	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	Recouvrement de l'espace	244.204.00.1	1	465501110
4	Profilé de sol	244.205.00.1	1	465501120
5	Equerre de fixation	244.206.00.1	1	465501130
<i>prix sur demande</i>				4655



Eléments pour WC suspendu, 112 cm GEBERIT Duofix

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm et boîtier de raccordement électrique et de communication

largeur cm	hauteur cm	profondeur cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	112	12	111.919.00.5	1	465501460
<i>prix sur demande</i>					4655





Eléments pour lavabo, 112 cm GEBERIT Duofix

- Robinetterie monobloc, avec deux unités pour compteur
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Peut être équipé de deux capsules de mesure KOAX G 2"
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Avec T de raccordement G 1/2"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour le montage de deux capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.217	111.570.00.1	1	465500650

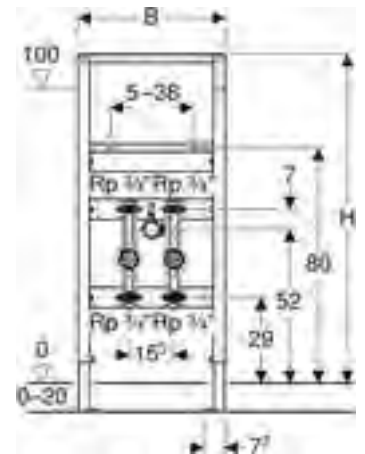
prix sur demande

Livraison: 2 rosaces de commande

Marquages de couleur (rouge, bleu)

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation



GEBERIT

Eléments pour lavabo, 112 cm GEBERIT Duofix

- Robinetterie monobloc, avec une unité pour compteur
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Peut être équipé de deux capsules de mesure KOAX G 2"
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Avec T de raccordement G 1/2"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

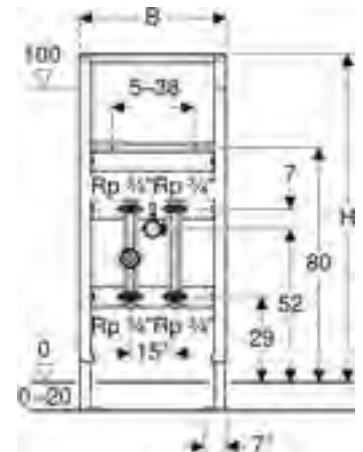
- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour le montage de deux capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.218	111.571.00.1	1	465500660

prix sur demande

4655

Livraison: 2 rosaces de commande
 Marquages de couleur (rouge, bleu)
 2 tiges filetées M10
 Matériel de fixation





Eléments pour lavabo, 112 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Robinetterie isolée contre le bruit prémontée sur traverse
- Avec T de raccordement G 1/2"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.217	111.572.00.1	1	465500670

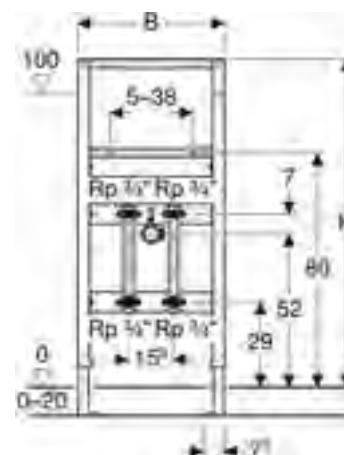
prix sur demande

Livraison: 2 rosaces de commande

Marquages de couleur (rouge, bleu)

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Eléments pour lavabo, 82-98 cm GEBERIT Duofix

- robinetterie monobloc, avec deux unités pour compteur
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Peut être équipé de deux capsules de mesure KOAX G 2"
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Avec T de raccordement G 1/2"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour le montage de deux capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.217	111.573.00.1	1	465500680

prix sur demande

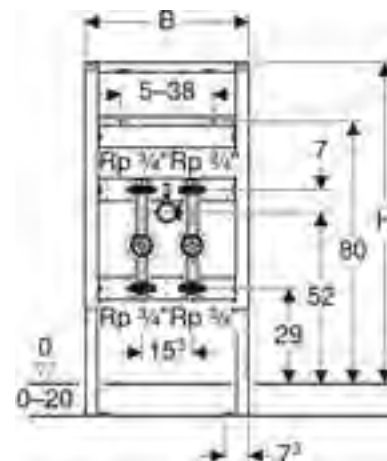
4655

Livraison: 2 rosaces de commande

Marquages de couleur (rouge, bleu)

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Eléments pour lavabo, 82-98 cm GEBERIT Duofix

- robinetterie monobloc, avec une unité pour compteur
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Peut être équipé de deux capsules de mesure KOAX G 2"
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Avec T de raccordement G 1/2"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour le montage de deux capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.218	111.574.00.1	1	465500690

prix sur demande

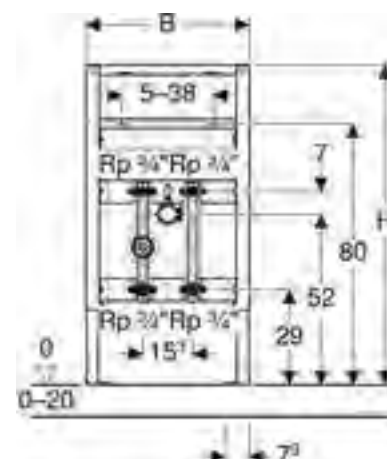
4655

Livraison: 2 rosaces de commande

Marquages de couleur (rouge, bleu)

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Eléments pour lavabo, 82-98 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Robinetterie isolée contre le bruit prémontée sur traverse
- Avec T de raccordement G 1/2"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour le montage de deux capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.217	111.575.00.1	1	465500700

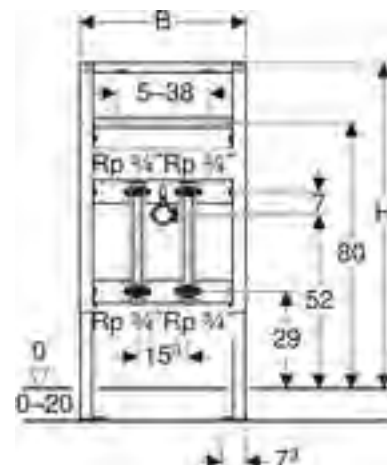
prix sur demande

Livraison: 2 rosaces de commande

Marquages de couleur (rouge, bleu)

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Eléments pour urinoir, 144 cm GEBERIT Duofix Tamaro

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Positions de raccordement réglées pour urinoir Laufen Tamaro
- Boîtier à encastrer universel pour commandes d'urinoir Geberit
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau à droite sur le boîtier à encastrer
- Robinet d'arrêt avec étranglement, prémonté
- Avec gaine vide intégrée pour le rinçage de la conduite
- Protection de chantier pour ouverture de révision 10.5 x 10.5 cm ajustable sans outil
- Tuyau de chasse cintrable
- Tuyau de chasse avec guide afin d'éviter l'eau stagnante
- Entrée d'eau Rp 1"
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage d'urinoir Laufen Tamaro
- Pour montage de commandes d'urinoir Geberit (à partir de l'année de construction 2009)
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
siphon d'urinoir, coude de connexion	221.714	111.615.00.1	1	465500340

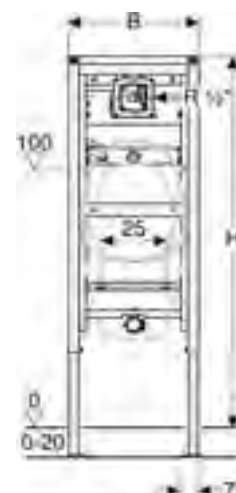
prix sur demande

Livraison: Entrée d'eau R 1/2"

Protection de chantier avec couvercle

2 tiges filetées M8

Matériel de fixation





Eléments pour urinoir, 112-130 cm, universel GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Hauteur de l'élément adaptable à l'urinoir, 112–130 cm
- Boîtier à encastrer universel pour commandes d'urinoir Geberit
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau à droite sur le boîtier à encastrer
- Robinet d'arrêt avec étranglement, prémonté
- Avec gaine vide intégrée pour le rinçage de la conduite
- Protection de chantier pour ouverture de révision 10.5 x 10.5 cm ajustable sans outil
- Tuyau de chasse cintrable
- Tuyau de chasse avec guide afin d'éviter l'eau stagnante
- Fixation d'entrée d'eau Ø 32 mm réglable en hauteur
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Traverses avec repérage central, réglable sans outil
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Fixation supplémentaire pour urinoir possible avec accessoires
- Convertible avec accessoires en urinoirs avec tête de diffusion

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage d'urinoirs
- Pour montage de commandes d'urinoir Geberit (à partir de l'année de construction 2009)
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
siphon d'urinoir, coude de connexion	221.713	111.621.00.1	1	465500350

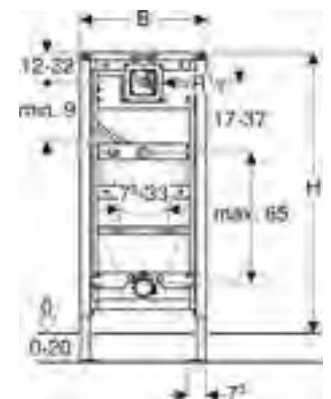
prix sur demande

Livraison: Entrée d'eau R 1/2"

Protection de chantier avec couvercle

2 tiges filetées M8

Matériel de fixation




Eléments pour urinoir, 112-130 cm GEBERIT Duofix

- Universel, pour urinoirs 0 litre
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Hauteur de l'élément adaptable à l'urinoir, 112–130 cm
- Positions de raccordement réglées pour l'urinoir Geberit Preda
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Traverses avec repérage central, réglable sans outil
- Repérages des positions de raccordement pour les urinoirs Geberit Preda et Selva
- Fixation supplémentaire pour urinoir possible avec accessoires
- Convertible avec accessoires en urinoirs Laufen Lema 1 litre Compact et Tamaro-VS NEW 41122


Emploi prévu

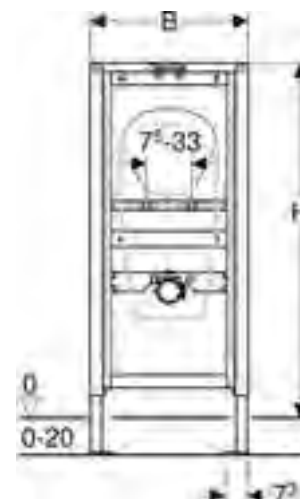
- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage d'urinoirs sans eau
- Pour les urinoirs Geberit Preda
- Pour les urinoirs Geberit Selva
- Pour le montage des urinoirs à 1 litre, avec accessoires
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
siphon d'urinoir, coude de connexion	221.713	111.668.00.1	1	465500380

prix sur demande 4655

Livraison: 2 tiges filetées M8

Matériel de fixation


Eléments pour urinoir, 112 cm GEBERIT Duofix Tamaro S60

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Positions de raccordement réglées pour urinoir Laufen Tamaro S60
- Entrée d'eau Rp 1/2"
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum


Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage d'urinoir Laufen Tamaro S60
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
siphon d'urinoir, coude de connexion	221.713	111.629.00.1	1	465500370

prix sur demande 4655

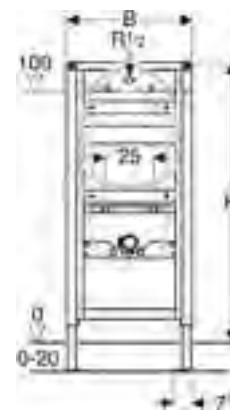
Livraison: Entrée d'eau R 1/2"

Anneau d'étanchéité

Bouchon de protection

2 tiges filetées M8


Matériel de fixation



**Traverses d'amenée pour urinoirs avec tête de diffusion, 1/2 GEBERIT**

- Montage sans outil
- Entrée d'eau Rp 1/2"
- Entrée d'eau réglable sur le côté
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum



no. NPK	no. orig.	 pièce	htp Nummer
224.841	242.042.00.1	1	465700050

prix sur demande

4657

Livraison: Mamelon de raccordement

Bouchon de protection

Traverse



Eléments pour lavabo, 112 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour le montage d'une traverse supplémentaire pour robinetteries
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.213	111.426.00.1	1	465500240
			4655

prix sur demande

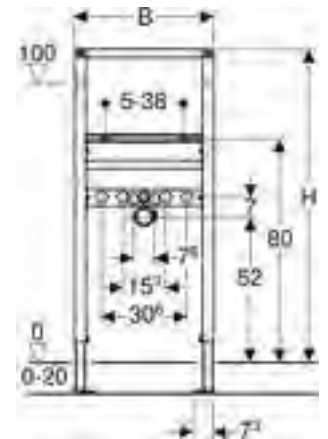
Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Eléments pour lavabo, 112 cm GEBERIT Duofix

- Robinetterie monobloc, avec siphon à encastrer
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour le montage d'une traverse supplémentaire pour robinetteries
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Siphon à encastrer avec guide d'écoulement optimal et haute capacité d'autonettoyage
- Siphon à encastrer réglable en hauteur sur ± 3 cm pour montage final
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PP, Ø 50 mm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.215	111.475.00.1	1	465500250

prix sur demande

4655

Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

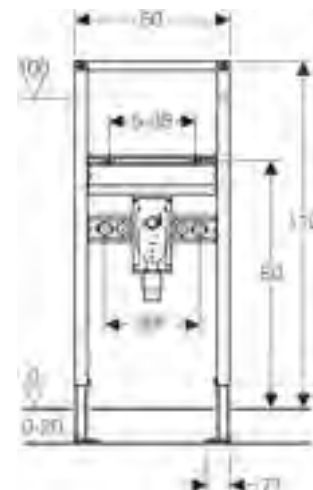
2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

Protection de chantier

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation




Eléments pour lavabo, 82-98 cm GEBERIT Duofix

- Robinetterie monobloc, avec siphon à encastrer
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Siphon à encastrer avec guide d'écoulement optimal et haute capacité d'autonettoyage
- Siphon à encastrer réglable en hauteur sur ± 3 cm pour montage final
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PP, Ø 50 mm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois en applique à hauteur partielle
- Pour montage dans parois Geberit Duofix à hauteur partielle
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.216	111.547.00.1	1	465500430

prix sur demande

4655

Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

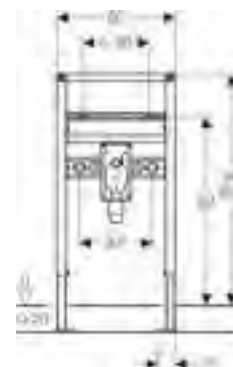
2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

2 tiges filetées M10

Protection de chantier

Matériel de fixation


Eléments pour lavabo, 82-98 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour le montage d'une traverse supplémentaire pour robinetteries
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois en applique à hauteur partielle
- Pour montage dans parois Geberit Duofix à hauteur partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.212	111.492.00.1	1	465500300

prix sur demande

4655

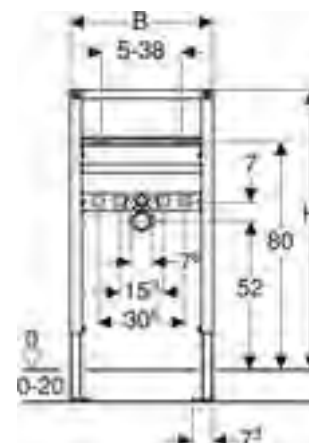
Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





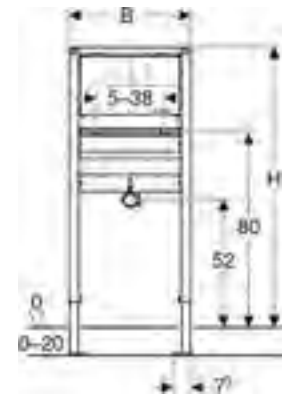
Eléments pour lavabo, 112-130 cm GEBERIT Duofix

- Robinetterie murale à encastrer
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour le montage d'une traverse supplémentaire pour robinetteries
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Plaque de montage réglable en hauteur et en profondeur
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries à encastrer
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.213	111.498.00.1	1	465500270
<i>prix sur demande</i>			4655
Livraison: 2 tiges filetées M10			
Matériel de fixation			



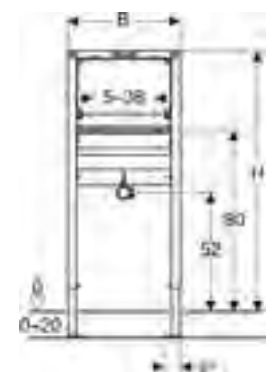
Eléments pour lavabo, 112-130 cm GEBERIT Duofix

- Robinetterie murale à encastrer
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour le montage d'une traverse supplémentaire pour robinetteries
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Plaque de montage résistante au feu
- Plaque de montage réglable en hauteur et en profondeur
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage conforme aux exigences en matière de protection incendie
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries à encastrer
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.213	111.802.00.1	1	465500280
<i>prix sur demande</i>			4655
Livraison: 2 tiges filetées M10			
Matériel de fixation			





Eléments pour lavabo, 130 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Cadre préparé pour le montage d'une traverse supplémentaire pour robinetteries
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour la montage de lavabos
- Pour robinetteries murales apparentes
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.214	111.497.00.1	1	465500290
			4655

prix sur demande

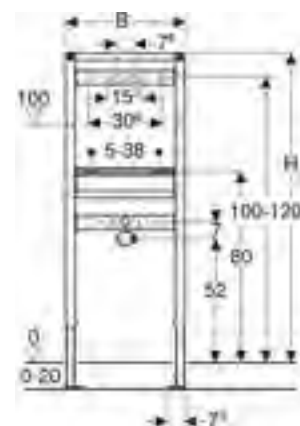
Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation



Eléments pour lavabo, 112 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Boîtier à encastrer pour la robinetterie de lavabo Geberit, montage monobloc, pour boîtier à encastrer pour commande, prémonté
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour les robinetteries de lavabo Geberit, montage monobloc, pour boîtier à encastrer pour commande
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

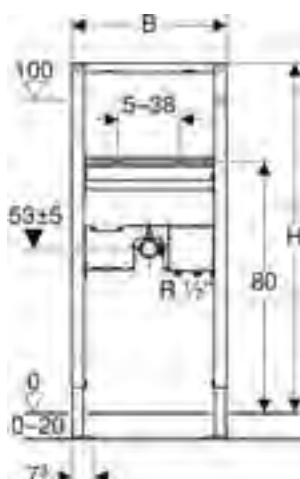
no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.215	111.552.00.1	1	465500710
			4655

prix sur demande

Livraison: 2 tiges filetées M10

Protection de chantier avec couvercle, pour boîtier à encastrer

Matériel de fixation





Eléments pour lavabo, 112 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Siphon à encastrer avec guide d'écoulement optimal et haute capacité d'autonettoyage
- Siphon à encastrer réglable en hauteur sur ± 3 cm pour montage final
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PP, Ø 50 mm
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Boîtier à encastrer pour la robinetterie de lavabo Geberit, montage monobloc, pour boîtier à encastrer pour commande, prémonté
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour le montage de lavabos
- Pour les robinetteries de lavabo Geberit, montage monobloc, pour boîtier à encastrer pour commande
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.215	111.557.00.1	1	465500720

prix sur demande

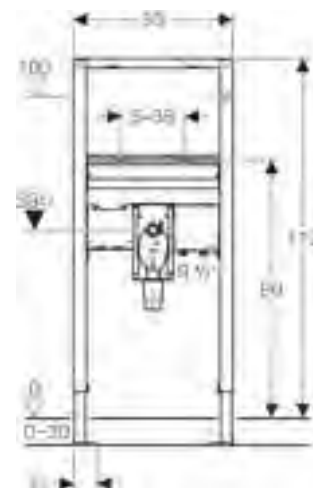
4655

Livraison: Protection de chantier

2 tiges filetées M10

Protection de chantier avec couvercle, pour boîtier à encastrer

Matériel de fixation





Eléments pour lavabo, 112 cm, armature standard GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur
- Guide des unités pour compteur d'eau compactes
- Capsules de mesure et robinets d'arrêt recouvrables
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Avec T de raccordement Rp 1/2"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

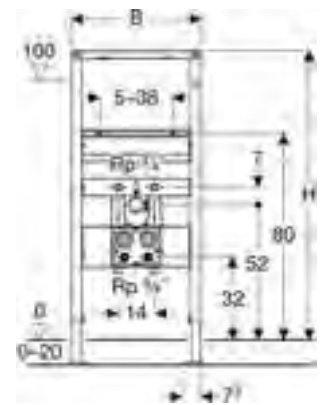
- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour le montage de capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.217	111.582.00.1	1	465500790

prix sur demande

Livraison: 2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Eléments pour ONE lavabo, 112-130 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage \varnothing 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de base rotatives
- Profondeur de la plaque de base adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Plaque de robinetterie réglable en hauteur
- Fixation pour robinetterie murale prémontée
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Boîtier à encastrer pour robinetterie de lavabo Geberit ONE, prémonté
- Tube de raccordement prémonté entre boîtier à encastrer et fixation de robinetterie murale
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

largeur B cm	H cm	profondeur T cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	112-130	7.5	111.069.00.1	1	465501230

prix sur demande

Livraison: Coude de raccordement en PE-HD, \varnothing 50 mm

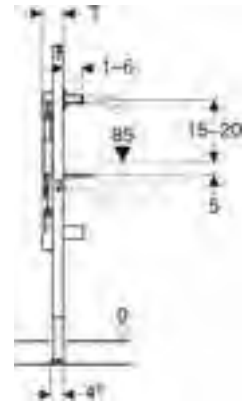
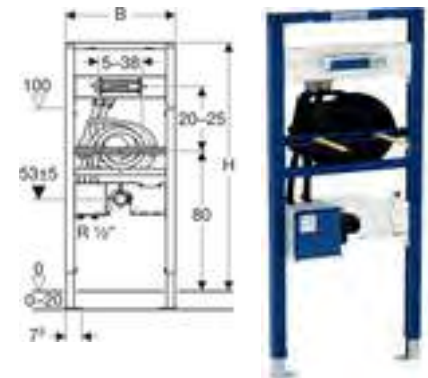
Joint \varnothing 44 / 32 mm

2 tiges filetées M10

Protection de chantier avec couvercle, pour boîtier à encastrer

Protection de chantier pour fixation de robinetterie murale

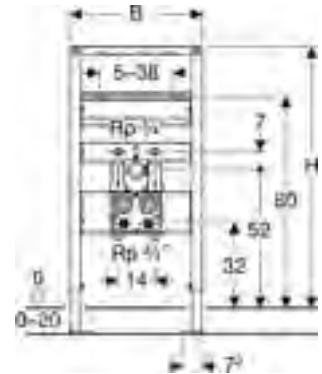
Matériel de fixation





Eléments pour lavabo, 82-98 cm, armature standard GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur
- Guide des unités pour compteur d'eau compactes
- Capsules de mesure et robinets d'arrêt recouvrables
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Avec T de raccordement Rp 1/2"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum



Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour le montage de capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.217	111.586.00.1	1	465500800

prix sur demande

Livraison: 2 tiges filetées M10

Matériel de fixation

4655



Eléments pour lavabo, 130 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur
- Fixation pour robinetterie murale prémontée
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Boîtier à encastrer pour la robinetterie de lavabo Geberit, montage mural, pour boîtier à encastrer pour commande, prémonté
- Tube de raccordement prémonté entre boîtier à encastrer et fixation de robinetterie murale
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos
- Pour les robinetteries de lavabo Geberit, montage mural, pour boîtier à encastrer pour commande
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.214	111.559.00.1	1	465500730

prix sur demande

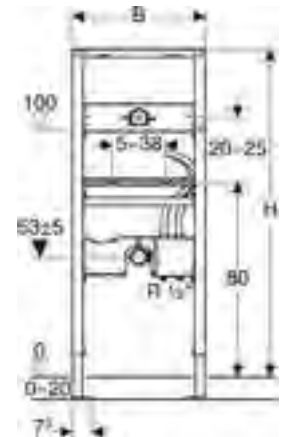
4655

Livraison: 2 tiges filetées M10

Protection de chantier avec couvercle, pour boîtier à encastrer

Protection de chantier pour fixation de robinetterie murale

Matériel de fixation




Eléments pour lavabo, 130 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du lavabo 5–38 cm
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur
- Fixation pour robinetterie murale prémontée
- Siphon à encastrer avec guide d'écoulement optimal et haute capacité d'autonettoyage
- Siphon à encastrer réglable en hauteur sur ± 3 cm pour montage final
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PP, Ø 50 mm
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Boîtier à encastrer pour la robinetterie de lavabo Geberit, montage mural, pour boîtier à encastrer pour commande, prémonté
- Tube de raccordement prémonté entre boîtier à encastrer et fixation de robinetterie murale
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour le montage de lavabos
- Pour les robinetteries de lavabo Geberit, montage mural, pour boîtier à encastrer pour commande
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.214	111.564.00.1	1	465500740

prix sur demande

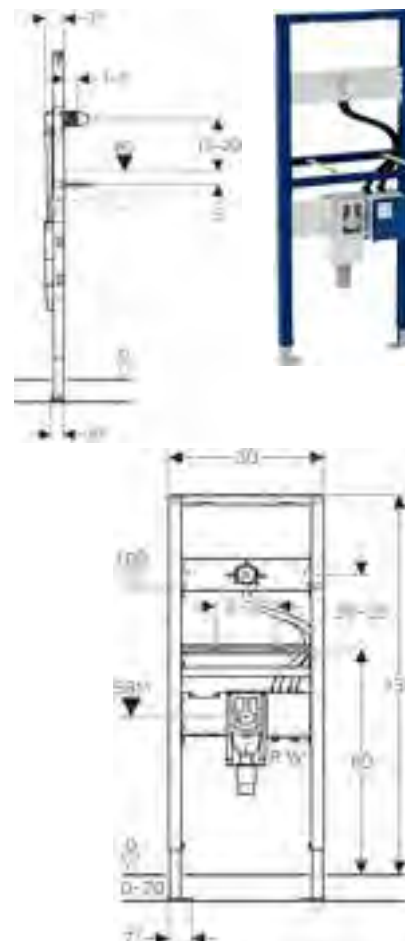
Livraison: Protection de chantier

2 tiges filetées M10

Protection de chantier avec couvercle, pour boîtier à encastrer

Protection de chantier pour fixation de robinetterie murale

Matériel de fixation





Eléments pour lavabo ONE, à hauteur de la pièce GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Adapté à Geberit ONE
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur
- Fixation pour robinetterie murale prémontée
- Siphon rotatif à encastrer avec ouverture de révision
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PE, Ø 50 / 56 mm
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Boîtier à encastrer pour robinetterie de lavabo Geberit ONE, prémonté
- Tube de raccordement prémonté entre boîtier à encastrer et fixation de robinetterie murale
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Boîtier de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur du local
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage pour parois Geberit Duofix à hauteur de local
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour lavabos Geberit ONE
- Pour lavabos pour meuble Geberit ONE
- Pour robinetterie murale Geberit ONE
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

largeur B cm	Largeur dimension partielle b cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	15.0	221.214	111.071.00.1	1	465500860
95	22.5	221.214	111.072.00.1	1	465500870
110	30.0	221.214	111.073.00.1	1	465500880
125	37.5	221.214	111.074.00.1	1	465500890

prix sur demande

4655

Livraison: Traverse pour armoire de toilette

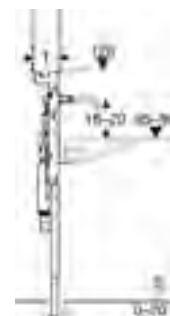
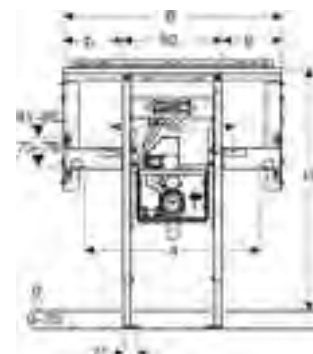
2 fixations latérales

2 consoles

Protections de chantier

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation



Eléments pour lavabo GEBERIT Duofix

- Pour lavabo, robinetterie standard, avec section de compteur d'eau, vanne d'arrêt à encastrer JRG LegioStop

pos. désignation	no. orig.	pièce	htp Nummer
5 protection de construction pour la section compacte des compteurs d'eau 244.207.00.1		1	465501140

prix sur demande

4655





Eléments pour lavabo ONE, à hauteur de la pièce GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Adapté à Geberit ONE
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Plaque de montage réglable en hauteur et en profondeur
- Siphon rotatif à encastrer avec ouverture de révision
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PE, Ø 50 / 56 mm
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Boîtier de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur du local
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage pour parois Geberit Duofix à hauteur de local
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour lavabos Geberit ONE
- Pour lavabos pour meuble Geberit ONE
- Pour robinetteries à encastrer
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

largeur B cm	Largeur dimension partielle b cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	15.0	221.214	111.081.00.1	1	465500900
95	22.5	221.214	111.082.00.1	1	465500910
110	30.0	221.214	111.083.00.1	1	465500920
125	37.5	221.214	111.084.00.1	1	465500930

prix sur demande

4655

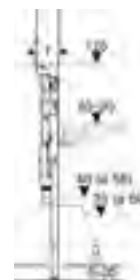
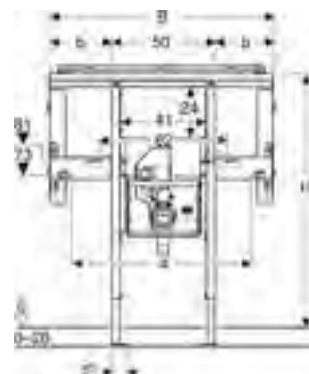
Livraison: Traverse pour armoire de toilette

2 fixations latérales

2 consoles

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Eléments pour lavabo ONE, à hauteur partielle GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Adapté à Geberit ONE
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur
- Fixation pour robinetterie murale prémontée
- Siphon rotatif à encastrer avec ouverture de révision
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PE, Ø 50 / 56 mm
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Boîtier à encastrer pour robinetterie de lavabo Geberit ONE, prémonté
- Tube de raccordement prémonté entre boîtier à encastrer et fixation de robinetterie murale
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Boîtier de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois en applique à hauteur partielle
- Pour montage dans parois Geberit Duofix à hauteur partielle
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour lavabos Geberit ONE
- Pour lavabos pour meuble Geberit ONE
- Pour robinetterie murale Geberit ONE
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

largeur B cm	Largeur dimension partielle b cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	15.0	221.214	111.091.00.1	1	465500940
95	22.5	221.214	111.092.00.1	1	465500950
110	30.0	221.214	111.093.00.1	1	465500960
125	37.5	221.214	111.094.00.1	1	465500970

prix sur demande

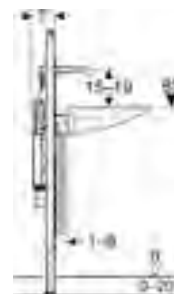
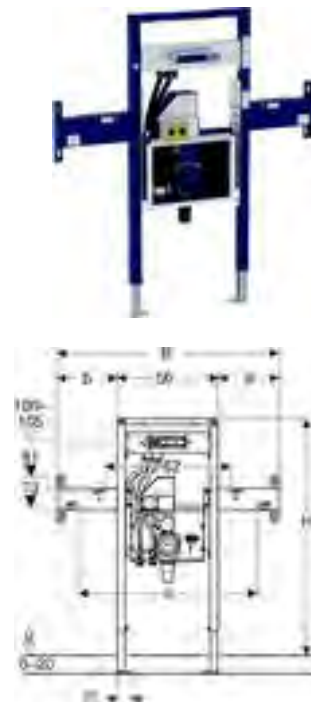
4655

Livraison: 2 consoles

Protections de chantier

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Eléments pour douche, 50 cm GEBERIT Duofix

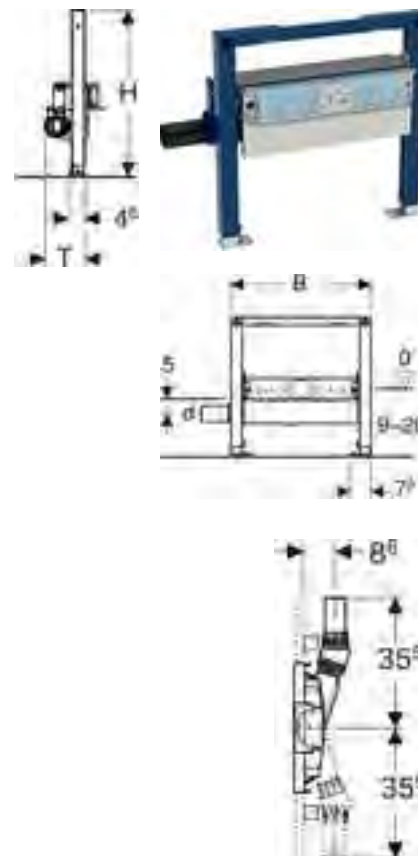
- avec évacuation murale, pour hauteur de chape à l'entrée
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à l'installation sur profilés en U UW 50 et rails pour système Geberit Duofix
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Epaisseur de revêtement 10–40 mm
- Epaisseur de carrelage au sol 2–26 mm
- Epaisseur de carrelage à la paroi 2–35 mm
- Niveau d'étanchéité réglable pour un raccordement sans tension
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées latéral
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour des hauteurs de chape = 90 mm à l'entrée
- Pour les étanchéités combinées

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
kit prêt à l'emploi	221.831	111.592.00.1	1	465500590
prix sur demande				4655

Livraison: Tubulure de raccordement en PE-HD, Ø 56 mm
Couvercle de protection de chantier avec tôle d'entrée intégrée
Matériel de fixation



Eléments pour douche, 50 cm GEBERIT Duofix

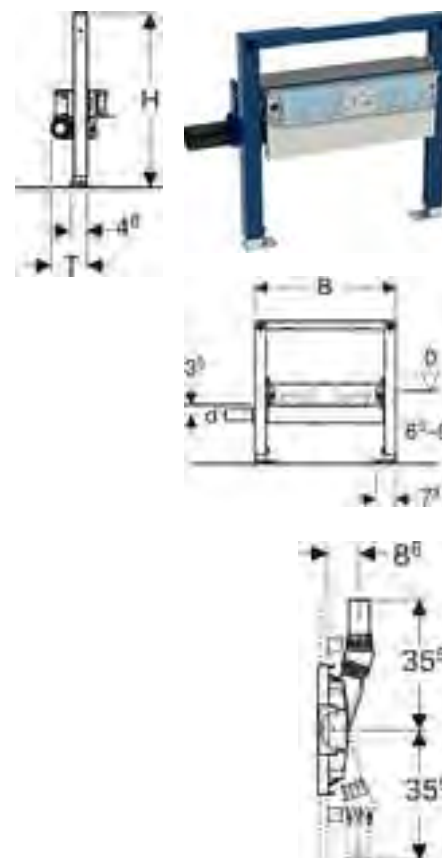
- avec évacuation murale, pour hauteur de chape à l'entrée
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à l'installation sur profilés en U UW 50 et rails pour système Geberit Duofix
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Epaisseur de revêtement 10–40 mm
- Epaisseur de carrelage au sol 2–26 mm
- Epaisseur de carrelage à la paroi 2–35 mm
- Niveau d'étanchéité réglable pour un raccordement sans tension
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées latéral
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour les étanchéités combinées
- Pour la collecte des eaux usées d'un pommeau de douche individuel
- Pour montage à une très faible hauteur de chape
- Pour des hauteurs de chape = 65 mm à l'entrée

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
kit prêt à l'emploi	221.831	111.593.00.1	1	465500600
prix sur demande				4655

Livraison: Tubulure de raccordement en PE-HD, Ø 40 mm
Couvercle de protection de chantier avec tôle d'entrée intégrée
Matériel de fixation





Eléments pour douche, 130 cm GEBERIT Duofix

- Avec évacuation murale, robinetterie murale apparente, p
- Cadre autoportant thermolaqué
- Niveau d'étanchéité réglable pour un raccordement sans tension
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à l'installation sur profilés en U UW 50 et rails pour système Geberit Duofix
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Epaisseur de revêtement 10–40 mm
- Epaisseur de carrelage au sol 2–26 mm
- Epaisseur de carrelage à la paroi 2–35 mm
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées latéral
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour la collecte des eaux usées d'un pommeau de douche individuel
- Pour montage à une très faible hauteur de chape
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour des hauteurs de chape = 65 mm à l'entrée
- Pour la construction sèche
- Pour robinetteries murales apparentes
- Pour les étanchéités combinées
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
kit prêt à l'emploi	221.831	111.588.00.1	1	465500610

prix sur demande 4655

Livraison: Tubulure de raccordement en PE-HD, Ø 40 mm

2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

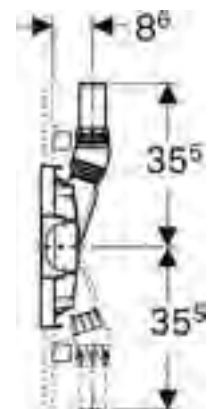
2 anneaux d'étanchéité

2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

Couvercle de protection de chantier avec tôle d'entrée intégrée

Matériel de fixation





Eléments pour douche, 130 cm GEBERIT Duofix

- avec évacuation murale, robinetterie murale apparente, p
- Cadre autoportant thermolaqué
- Niveau d'étanchéité réglable pour un raccordement sans tension
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à l'installation sur profilés en U UW 50 et rails pour système Geberit Duofix
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Epaisseur de revêtement 10–40 mm
- Epaisseur de carrelage au sol 2–26 mm
- Epaisseur de carrelage à la paroi 2–35 mm
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées latéral
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour la collecte des eaux usées d'un pommeau de douche individuel
- Pour montage à une très faible hauteur de chape
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour des hauteurs de chape = 65 mm à l'entrée
- Pour la construction sèche
- Pour robinetteries murales apparentes
- Pour les étanchéités combinées
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
kit prêt à l'emploi	221.831	111.589.00.1	1	465500580
				4655

prix sur demande

Livraison: Tubulure de raccordement en PE-HD, Ø 40 mm

2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

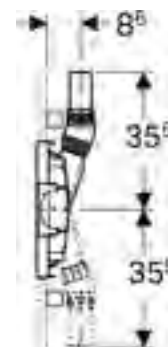
2 anneaux d'étanchéité

2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

Couvercle de protection de chantier avec tôle d'entrée intégrée

Matériel de fixation





Eléments pour douche, 130 cm GEBERIT Duofix

- avec évacuation murale, robinetterie murale à encastrer
- Cadre autoportant thermolaqué
- Niveau d'étanchéité réglable pour un raccordement sans tension
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à l'installation sur profilés en U UW 50 et rails pour système Geberit Duofix
- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Plaque de montage réglable en hauteur et en profondeur
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Epaisseur de revêtement 10–40 mm
- Epaisseur de carrelage au sol 2–26 mm
- Epaisseur de carrelage à la paroi 2–35 mm
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées latéral

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour la collecte des eaux usées d'un pommeau de douche individuel
- Pour montage à une très faible hauteur de chape
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour des hauteurs de chape = 65 mm à l'entrée
- Pour la construction sèche
- Pour robinetteries apparentes ou à encastrer
- Pour les étanchéités combinées
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle

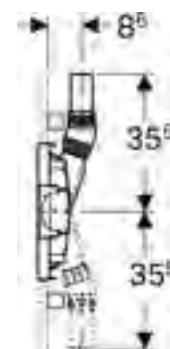
à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
kit prêt à l'emploi	221.831	111.584.00.1	1	465500560
				4655

prix sur demande

Livraison: Tubulure de raccordement en PE-HD, Ø 40 mm

Couvercle de protection de chantier avec tôle d'entrée intégrée

Matériel de fixation





Éléments pour douche, 130 cm GEBERIT Duofix

- avec évacuation murale, robinetterie murale à encastrer,
- Cadre autoportant thermolaqué
- Niveau d'étanchéité réglable pour un raccordement sans tension
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à l'installation sur profilés en U UW 50 et rails pour système Geberit Duofix
- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Plaque de montage réglable en hauteur et en profondeur
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Epaisseur de revêtement 10–40 mm
- Epaisseur de carrelage au sol 2–26 mm
- Epaisseur de carrelage à la paroi 2–35 mm
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées latéral

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour la collecte des eaux usées d'un pommeau de douche individuel
- Pour montage à une très faible hauteur de chape
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour des hauteurs de chape = 65 mm à l'entrée
- Pour la construction sèche
- Pour robinetteries apparentes ou à encastrer
- Pour les étanchéités combinées
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle

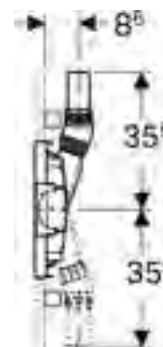
à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
kit prêt à l'emploi	221.831	111.585.00.1	1	465500570

prix sur demande 4655

Livraison: Tubulure de raccordement en PE-HD, Ø 40 mm

Couvercle de protection de chantier avec tôle d'entrée intégrée

Matériel de fixation



Éléments d'installation GEBERIT Duofix

- Convient pour Geberit ONE
- Tissu d'étanchéité pré-assemblé, tissu non tissé d'environ 10 cm, pour la connexion des systèmes d'étanchéité

Utilisation

- Pour le montage des cabines de douche Geberit ONE
- Pour une installation dans les murs du système Geberit Duofix à la hauteur de la pièce

Commander en plus:

- paroi de douche Geberit ONE
- 2 montants du sol au plafond

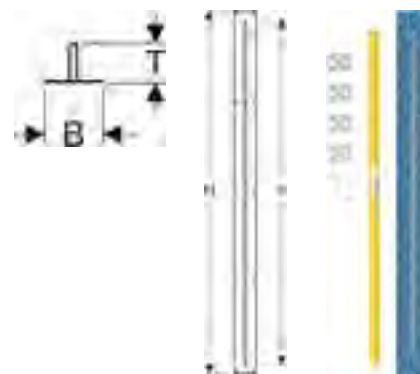
poids kg	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	221.835	111.596.00.1	1	465501020

prix sur demande 4655

Livraison: 4 clips de rétention

2 utilisation de la construction

2 supports de fixation pour pieds



GEBERIT

Eléments pour douche et baignoire, 98-112 cm GEBERIT Duofix

- Robinetterie murale apparente
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

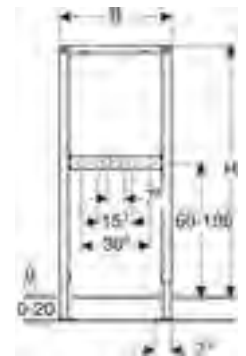
- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.843	111.764.00.1	1	465500450

prix sur demande

4655

Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF
2 bases d'isolation phonique
2 gaines isolantes
Matériel de fixation



GEBERIT

Eléments pour niche de douche à carrelé GEBERIT Duofix

- Adapté à Geberit ONE
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Sablé d'usine, carrelable directement
- Epaisseur de revêtement de 10–30 mm
- Convient pour les épaisseurs de carrelage de 4–30 mm

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage pour parois Geberit Duofix à hauteur de local
- Pour les étanchéités combinées

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.481	111.594.00.1	1	465500820

prix sur demande

4655

Livraison: Cadre pour niche de rangement
Matériel de fixation





Eléments pour machine à laver, 112 cm GEBERIT Duofix

- Robinetterie murale apparente, avec siphon à en
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Boîtier à encastrer pour siphon à encastrer prémontée, réglable sur les côtés et en hauteur
- Peut être équipé d'un siphon à encastrer pour sèche-linge, machine à laver ou lave-vaisselle
- Siphon échangeable
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PP, Ø 50 mm
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour sèche-linge, machines à laver et lave-vaisselle
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
couvercle de siphon encastré	221.883	111.773.00.1	1	465500440

prix sur demande

4655

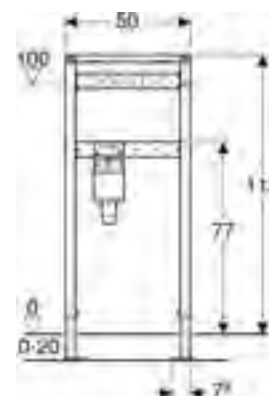
Livraison: Equerre de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

Base d'isolation phonique

Gaine isolante

Protection de chantier

Matériel de fixation



■ GEBERIT

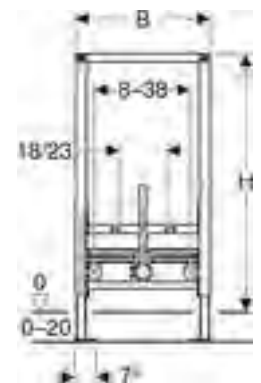
Eléments pour bidet, 98 cm universels GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Distance entre les fixations du bidet suspendu 18 ou 23 cm
- Fixation du bidet réglable en hauteur
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations de robinetteries réglables en hauteur et en largeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois en applique à hauteur partielle
- Pour montage dans parois Geberit Duofix à hauteur partielle
- Pour bidets suspendus avec robinetterie monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.512	111.541.00.1	1	465500410
prix sur demande			4655
Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF			
2 bases d'isolation phonique			
2 gaines isolantes			
Bouchon de protection			
2 tiges filetées M12			
Matériel de fixation			



■ GEBERIT

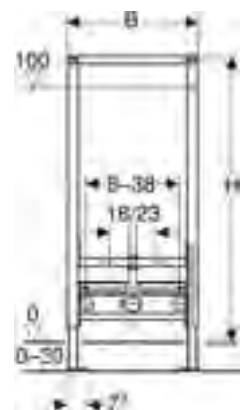
Eléments pour bidet, 112 cm universels GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Distance entre les fixations du bidet suspendu 18 ou 23 cm
- Fixation du bidet réglable en hauteur
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations de robinetteries réglables en hauteur et en largeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour bidets suspendus avec robinetterie monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.513	111.548.00.1	1	465501030
prix sur demande			4655
Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF			
2 bases d'isolation phonique			
2 gaines isolantes			
2 tiges filetées M12			
Matériel de fixation			





Éléments pour lavabo double, 98 cm GEBERIT Duofix

- Extensible à 112 cm, élément de construction
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur et en profondeur
- Plaques de montage pour fixation universelle d'un lavabo double, bois de placage, collage résistant à l'eau
- Profilés et plaques de montage ajustables
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage de lavabos doubles en usage dans le commerce avec profilés de base jusqu'à 150 cm
- Pour le montage de lavabos larges en usage dans le commerce avec profilés de base jusqu'à 150 cm
- Pour robinetteries monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

A commander en dessus:

- Boulons de suspension pour le montage d'un double lavabo Un support à hauteur partielle, 82-112 cm Un support à hauteur de pièce

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.413	111.530.00.1	1	465500320

prix sur demande

4655

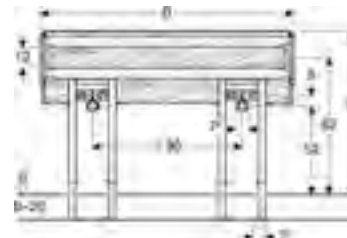
Livraison: 4 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatibles avec MF

4 bases d'isolation phonique

4 gaines isolantes

Accessoires de montage pour hauteur d'élément 112 cm

Matériel de fixation



Éléments pour niche de douche avec tablettes GEBERIT Duofix

- Adapté à Geberit ONE
- Cadre autoportant thermolaqué
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Epaisseur de revêtement de 10–30 mm
- Convient pour les épaisseurs de carrelage de 4–30 mm

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage pour parois Geberit Duofix à hauteur de local
- Pour les étanchéités combinées



à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
boîte de rangement Geberit avec inserts	224.481	111.590.00.1	1	465500810

prix sur demande

4655

Livraison: Cadre pour niche de rangement

Set de montage brut pour niche de douche avec feuille d'étanchéité

Protection de chantier

Matériel de fixation

GEBERIT

Sets de montage pour lavabos GEBERIT

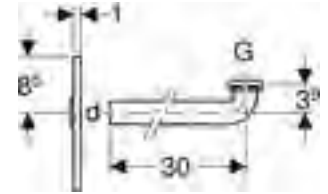
- Avec siphon à encastrer
- Plaque de recouvrement réglable en hauteur sur ± 3 cm pour montage final
- Plaque de recouvrement rotative
- Fixation sans vis

Emploi prévu

- Pour éléments d'installation Geberit pour lavabos, avec siphon à encastrer
- Ne convient pas pour chasses d'eau à encastrer Geberit

G	Ø d	matériau	couleur	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	mm						
1 1/4	32	acier inox	acier inox brossé	222.382	115.415.00.1	1	501517350
1 1/4	32	mat. synthétique	blanc	222.382	115.416.11.1	1	501517360
1 1/4	32	mat. synthétique	chromée	222.382	115.416.21.1	1	501517370

5015

*prix sur demande**Livraison: Plaque de recouvrement**Joint d'étanchéité plat**Coude de raccordement Ø 32 mm**Joint ø 40 / 32 mm*

GEBERIT

Éléments pour urinoir, 112-130 cm GEBERIT Duofix

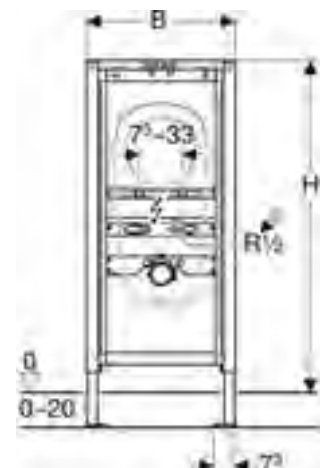
- Cadre autoportant thermolaqué, universel, pour commande d'urinoir intégrée
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Hauteur de l'élément adaptable à l'urinoir, 112–130 cm
- Positions de raccordement réglées pour l'urinoir Geberit Preda
- Fixation pour entrée Rp 1/2" réglable en hauteur et en écartement
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Traverses avec repérage central, réglable sans outil
- Repérages des positions de raccordement pour les urinoirs Geberit Preda et Selva
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Fixation supplémentaire pour urinoir possible avec accessoires

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage d'urinoirs avec commande intégrée
- Pour les urinoirs Geberit Preda
- Pour les urinoirs Geberit Selva
- Pour robinets de chasse apparents
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
coude de raccordement pour siphon d'urinoir	221.713	111.628.00.1	1	465501160

4655

*prix sur demande**Livraison: Entrée d'eau R 1/2"**Anneau d'étanchéité**2 tiges filetées M8**Matériel de fixation*



Sets de transformation GEBERIT

- Pour urinoir à 0 litre à urinoir à 1 litre
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour positionner des entrées d'eau et des raccords électriques sur des éléments Geberit Duofix pour urinoir, 0 litre
- Pour positionner des entrées d'eau et des raccords électriques sur des éléments Geberit GIS pour urinoir, 0 litre
- Pour les céramiques d'urinoir Laufen Lema 1 litre Compact et Tamaro-VS NEW 41122

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.831	242.003.00.1	1	465700020
			4657

prix sur demande

Livraison: *Boîtier de raccordement électrique*

Equerre de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

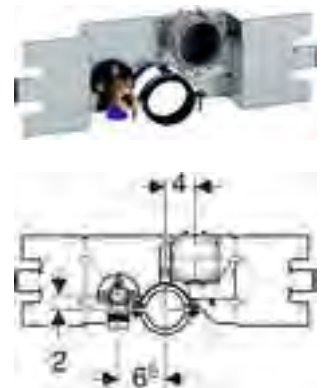
Anneau d'étanchéité

Base d'isolation phonique

Gaine isolante

Traverse

Matériel de fixation



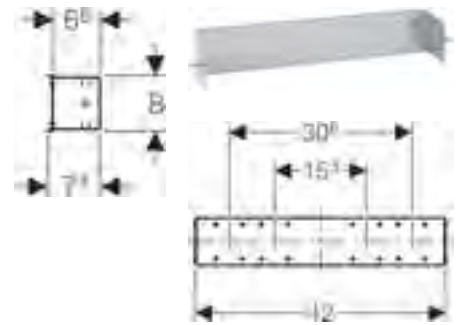
**Plaques de raccordement GEBERIT Duofix**

- Zingué

Emploi prévu

- Pour fixer des robinets d'arrêt encastrés Geberit
- Pour les éléments d'installations Geberit Duofix avec les supports prévus
- Pour montage de prises d'eau dans des éléments d'installation Geberit Duofix

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.834	111.807.00.1	10	465500310
<i>prix sur demande</i>			4655

**Plaques de montage GEBERIT GIS**

- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées

Emploi prévu

- Pour fixer des robinets d'arrêt encastrés JRG LegioStop®
- Pour le montage des éléments Geberit GIS pour lavabo
- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.855	461.147.00.1	1	465000490
<i>prix sur demande</i>			4650

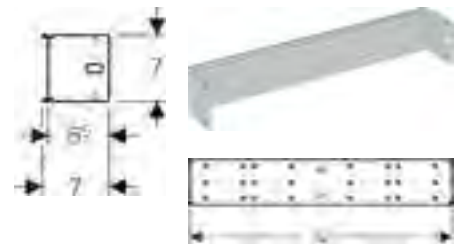
**Plaques de montage GEBERIT Duofix**

- Zingué

Emploi prévu

- Pour fixer des robinets d'arrêt encastrés Geberit
- Pour les éléments d'installations Geberit Duofix avec les supports prévus
- Pour montage de prises d'eau dans des éléments d'installation Geberit Duofix

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.855	111.576.00.1	1	465500750
<i>prix sur demande</i>			4655

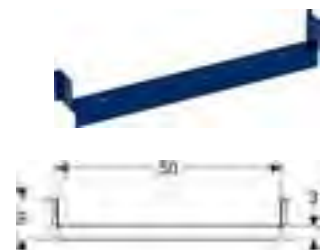
**Traverses GEBERIT**

- Thermolaqué

Emploi prévu

- À utiliser pour l'évacuation des eaux de douche sans élément d'écoulement mural
- Pour soutenir les éléments Geberit Duofix pour la boîte de niche

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.488	111.595.00.1	1	465500850
<i>prix sur demande</i>			4655

**Vis à béton GEBERIT**

- Torx TX30
- Pour fixation d'équerres de montage Geberit GIS montés sur plaque antibruit
- Pour fixation de rails pour système Geberit Duofix avec bande isolante et de séparation collée
- Pour fixation sur béton sans chevilles

SW mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
13	226.765	461.158.00.1	100	465700120
<i>prix sur demande</i>				4657
Livraison: Rondelle à vis en matière synthétique				





Rondelles à col GEBERIT

- Pour utilisation avec vis à béton Geberit
- Pour le positionnement de la tête de vis

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.765	461.159.00.1	100	465700130

prix sur demande

4657





Traverses GEBERIT Duofix

- Pour robinetterie murale apparente, position robinetterie variable
- Réglable en profondeur
- Traverse zinguée
- Traverse réglable en largeur
- Entrées d'eau horizontales, réglables progressivement
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage pour parois Geberit Duofix à hauteur de local

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.838	111.786.00.1	1	465500460

prix sur demande

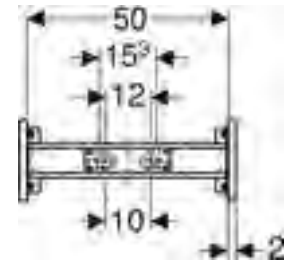
4655

Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

Matériel de fixation





Eléments pour poignées d'appui et de maintien, 112 cm GEBERIT Duofix

- Cadre autoportant thermolaqué, adapté aux personnes à mobilité
- Châssis avec trous de perçage Ø 9 mm à fixer dans construction en bois
- Pieds zingués
- Pieds réglables 0–20 cm
- Pieds antidérapants
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix
- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Plaque de montage réglable en hauteur



Emploi prévu

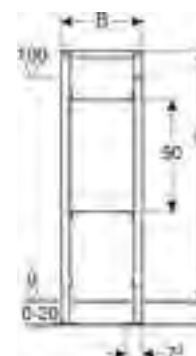
- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois en applique à hauteur de local ou partielle
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour fixer des poignées d'appui et de maintien
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.873	111.790.00.1	1	465500490

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation

4655



Plaques de montage universelles, à encastrer GEBERIT Duofix

- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Plaque de montage réglable en profondeur

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage pour parois Geberit Duofix à hauteur de local
- Pour le montage de robinetteries et ventilateurs à encastrer, de rinçages hygiéniques et autres appareils à encastrer

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.854	111.788.00.1	1	465500470

prix sur demande

Livraison: 8 équerres de fixation

Matériel de fixation

4655



Plaques de montage universelles, à encastrer, incombustibles GEBERIT Duofix

- Plaque de montage liée au ciment
- Plaque de montage réglable en profondeur
- Plaque de montage résistante au feu

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage pour parois Geberit Duofix à hauteur de local
- Pour le montage conforme aux exigences en matière de protection incendie
- Pour le montage de robinetteries et ventilateurs à encastrer, de rinçages hygiéniques et autres appareils à encastrer

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.858	111.789.00.1	1	465500480

prix sur demande

Livraison: 8 équerres de fixation

Matériel de fixation

4655





Plaques de montage universelles GEBERIT Duofix

- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Divisible en deux plaques de montage plus petites

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour fixer des poignées d'appui et de maintien
- Pour fixer des séparations d'urinoirs, des séparations de douche et des armoires murales

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.852	111.858.00.1	1	465500400

prix sur demande

Livraison: 8 équerres de fixation

Matériel de fixation



Plaques de montage universelles, incombustibles GEBERIT Duofix

- Plaque de montage liée au ciment
- Plaque de montage résistante au feu
- Divisible en deux plaques de montage plus petites

Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans des parois Geberit Duofix à hauteur de local ou partielle
- Pour le montage conforme aux exigences en matière de protection incendie
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour fixer des poignées d'appui et de maintien
- Pour fixer des séparations d'urinoirs, des séparations de douche et des armoires murales

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.857	111.899.00.1	1	465500770

prix sur demande

Livraison: 8 équerres de fixation

Matériel de fixation



Plaques de montage pour Geberit Monolith GEBERIT Duofix

- Pour élément Geberit Duofix pour WC suspendu avec chasse d'eau monobloc
- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Classe de matériaux de construction B2 selon DIN 4102-1
- Emission de formaldéhyde classe A selon EN 1084, ou classe E 1 selon EN 13936



largeur B cm	H cm	profondeur T cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
42	21.5	3	224.857	244.827.00.1	1	465501430

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation



Set d'étagage GEBERIT

- Zingué
- Profilé en U

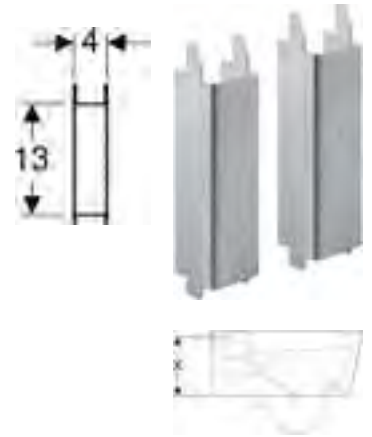
Emploi prévu

- De WC avec petite surface d'appui (2 pc.)
- Pour un soutien complémentaire des céramiques de WC ayant une surface d'appui X=17 cm
- Surface d'appui X = cote de l'arête inférieure de la céramique de WC au centre du trou de fixation de la céramique de WC
- Pour éléments Geberit Duofix et Geberit GIS pour WC suspendu avec les supports prévus

no. NPK	no. orig.	pièce	http Nummer
226.273	111.847.00.1	1	465500630

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces





Plaques de recouvrement avec set d'isolation phonique GEBERIT Duofix

- Pour montage sur des éléments Geberit Duofix adaptables en hauteur pour WC suspendu
- Pour recouvrir l'ouverture pour l'adaptation en hauteur

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
221.181	115.396.00.1	1	465700030

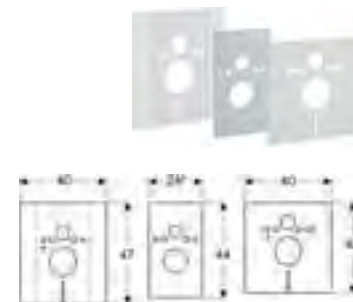
prix sur demande

4657

Livraison: 2 matelas antibruit

2 douilles avec isolation phonique

Cutter



Sets de protection contre les incendies GEBERIT Duofix

- Pour WC suspendu avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm
- Montage sans outil
- Convient pour des épaisseurs de revêtement de 30 mm minimum

Emploi prévu

- Pour montage dans un cadre normé par les exigences en matière de protection incendie avec résistance au feu EI 90 conformément à EN 13501-2
- Pour protéger de la propagation des fumées et du feu
- Pour montage sur éléments Geberit Duofix pour WC suspendu avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm et une largeur de l'élément de 50 cm
- Pour le montage devant une ouverture de révision, un tube de chasse et un coude d'évacuation
- Pour parois dont le revêtement résiste au feu

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.851	111.863.00.1	1	465500120

prix sur demande

4655

Livraison: Protection de chantier pour ouverture de révision

Coupe-feu pour ouverture de révision

Coupe-feu pour coude de chasse et coude de raccordement

Matériel de fixation



Sets de rallonges pour pieds GEBERIT Duofix

- Pieds zingués
- Pieds réglables progressivement
- Plaques de pied rotatives
- Profondeur de la plaque de pied adaptée à un montage dans profilés en U UW 50 et UW 75 et rails pour système Geberit Duofix

Emploi prévu

- Pour éléments d'installation Geberit Duofix à hauteur de chape de 20–40 cm
- Pour éléments Geberit Duofix pour WC suspendu avec saillie de 62 cm maximum
- Ne convient pas pour des éléments Geberit Duofix pour WC suspendu, élément d'angle

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.271	111.848.00.1	1	465500530

prix sur demande

4655

Livraison: Pied gauche

Pied droit



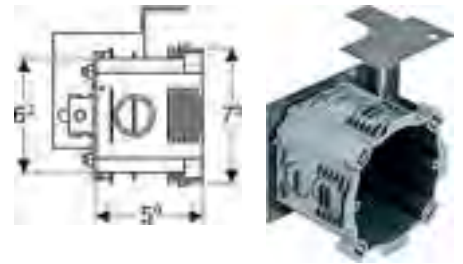


Boîtes d'encastrement pour cloisons sèches et construction massive GEBERIT

- Pour construction en dur et cloison sèche
- Ouvertures prédécoupées pour conduites et tubes
- Réglable en profondeur

Emploi prévu

- Pour positionner le raccordement électrique sur des éléments d'installation Geberit pour WC suspendu
- Pour éléments d'installation Geberit Duofix, Geberit GIS et Geberit Combifix
- Pour les éléments d'installation Geberit Duofix d'une largeur de 50 cm



no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.385	242.001.00.1	1	465700090

prix sur demande

4657

Livraison: Boîtier de raccordement électrique

Matériel de fixation

■ GEBERIT

Sets de fixations murales GEBERIT Duofix

- Pour montage individuel et montage système (2 pc.)
- Réglable en profondeur en continu par le devant, avec réglage rapide
- Raccordement mural rotatif sur 360°
- Tige filetée M10, zinguée

Emploi prévu

- Pour fixer des éléments d'installation Geberit Duofix devant des parois de construction sèche ou massive
- Pour fixer sans outil des éléments d'installation Geberit Duofix sur des rails pour système Duofix
- Pour fixer le revêtement en cas de parois en applique à hauteur partielle

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.382	111.844.00.1	8	465500500

prix sur demande

4655

Livraison: Set à 2 pièces

■ GEBERIT

Sets de rallonges pour fixations murales (2 pcs) GEBERIT Duofix

- Zingué
- Pour prolonger des fixations murales Geberit Duofix de 20 cm
- Pour fixation murale Geberit Duofix avec tige filetée M10

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.363	111.887.00.1	1	465500510

prix sur demande

4655

Livraison: Set à 2 pièces

■ GEBERIT

Sets de fixations murales GEBERIT Duofix

- Pour montage individuel, élément d'angle (2 pc.)
- Réglable en profondeur en continu par le devant
- Support de revêtement intégré
- Tige filetée M10, zinguée
- Raccordement mural rotatif sur 360°
- Réglage progressif de l'angle possible pour le montage en angle

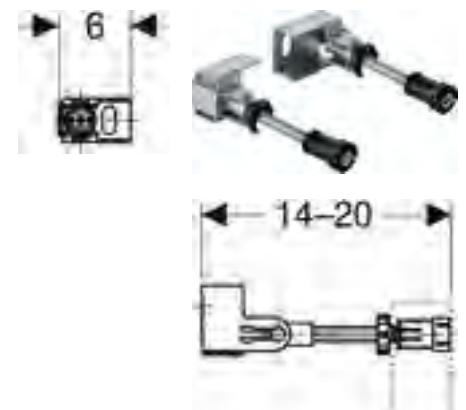
Emploi prévu

- Pour fixer des éléments d'installation Geberit Duofix devant des parois de construction sèche ou massive
- Pour fixer le revêtement en cas de parois en applique à hauteur partielle

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.364	111.835.00.1	1	465500520

prix sur demande

4655

Livraison: Set à 2 pièces

■ GEBERIT

Fixations GEBERIT Duofix

- Pour lavabos avec distance entre les fixations 38-58 cm
- Distance entre les fixations des tiges filetées 38-58 cm
- Pour fixer des lavabos sur des éléments Geberit Duofix pour lavabo

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.864	111.868.00.1	1	465500550

prix sur demande

4655

Livraison: 2 profilés d'appui

2 tiges filetées M10

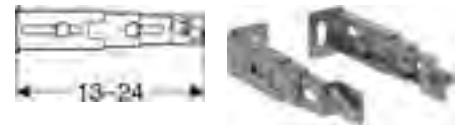
Profilé de renforcement

Matériel de fixation




Sets de fixation de pieds à la paroi arrière GEBERIT Duofix

longueur cm	poids g	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
13 - 24	714	226.272	111.064.00.1	1	465501040
<i>prix sur demande</i>					4655


Sets de fixation GEBERIT Duofix

- Pour distance entre montants 50-57.5 cm
- Zingué

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.362	111.869.00.1	1	465500020
<i>prix sur demande</i>			4655

Livraison: 2 équerres de fixation
Matériel de fixation


Supports pour fixation de conduite GEBERIT Duofix

- Zingué
- Pour fixer des colliers et des conduites sur des montants Geberit Duofix

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
227.822	111.891.00.1	5	465500620
<i>prix sur demande</i>			4655

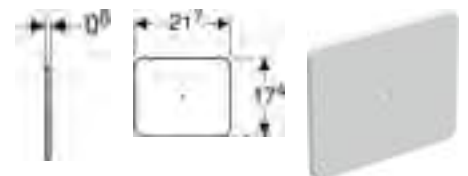
Livraison: Matériel de fixation


Plaques de recouvrement pour unité pour compteur d'eau GEBERIT

- Fixation par vis
- Pour recouvrement des unités pour compteur d'eau compactes

matériau	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
mat. synthétique	blanc	115.417.11.1	1	437501160
mat. synthétique	chromée	115.417.21.1	1	437501170
<i>prix sur demande</i>				4375

Livraison: Matériel de fixation




Plaques de montage avec deux unités pour compteur d'eau, compactes GEBERIT GIS

- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Guide des unités pour compteur d'eau compactes
- Capsules de mesure et robinets d'arrêt recouvrables
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.472	461.162.00.1	1	437404050

prix sur demande

4374

Livraison: Matériel de fixation





Unités pour compteur d'eau GEBERIT

- Avec robinet d'arrêt encastré JRG LegioStop®
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Peut être équipé d'une capsule de mesure KOAX G 2"
- Deux points de fixation pour cercle de perçage Ø 60 mm
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour plaques de montage Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour construction massive et sèche

Rp	L	dimension Z	dimension Z1	DN1	I	PN	K	no. NPK	no. orig.	htp
pouces	cm	cm	cm	cm	cm	bar	cm			Nummer
3/4	15	2.3	4	20	2.2	10	5.6	224.471	603.099.21.1	1 437402040

prix sur demande

4374

Livraison: Rosace de commande

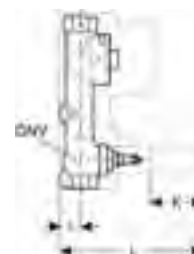
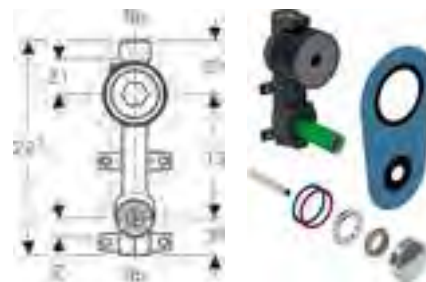
Anneaux d'identification des fluides (rouge, bleu)

2 bases d'isolation phonique

Isolation

Anneau d'étanchéité

Matériel de fixation



Prises d'eau GEBERIT

- Deux points de fixation pour cercle de perçage Ø 60 mm
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour plaques de montage Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour construction massive et sèche

Rp	Rp1	L	dimension Z	dimension Z1	DN1	I	I1	PN	K	no. orig.	htp
pouces	pouces	cm	cm	cm	cm	cm	cm	bar	cm		Nummer
3/4	1/2	15	1.5	2.3	20	9.2	2.2	10	5.6	603.097.21.1	1 437402050

prix sur demande

4374

Livraison: Rosace de commande

Anneaux d'identification des fluides (rouge, bleu)

2 bases d'isolation phonique

Isolation

Matériel de fixation





Unités pour compteur d'eau GEBERIT

- Peut être équipé d'une capsule de mesure KOAX G 2"
- Deux points de fixation pour cercle de perçage Ø 60 mm
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour plaques de montage Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour construction massive et sèche

Rp	Rp1	L	dimension Z	dimension Z1	DN1	I	I1	PN	K	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	cm	cm	cm	cm	cm	cm	bar	cm				
3/4	1/2	15	1.5	2.3	20	9.2	2.2	10	5.6	227.186	603.098.21.1	1	437402060

prix sur demande

4374

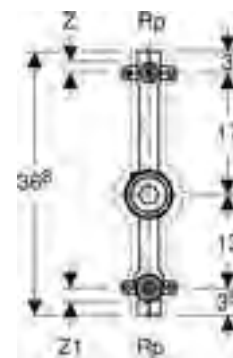
Livraison: Rosace de commande

Anneaux d'identification des fluides (rouge, bleu)

2 bases d'isolation phonique

Isolation

Matériel de fixation



Vannes d'arrêt à encastrer GEBERIT Mepla

- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Deux points de fixation pour cercle de perçage Ø 60 mm
- Partie supérieure échangeable
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM
- Non serti non étanche
- Joint torique en EPDM
- Mamelon à serti avec cape de protection transparente

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour eau de chauffage
- Pour eau de refroidissement sans antigel
- Pour plaques de montage Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour construction massive et sèche

Ø d	L	longueur L1	longueur L2	dimension Z	DN1	PN	K	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	cm	cm	cm	cm	cm	bar	cm			
20	15.2	12.8	1.7	4.2	15	10	5.5	602.002.21.5	1	437402020
26	17.0	12.8	1.7	5.2	15	10	5.5	603.002.21.5	1	437402030

prix sur demande

4374

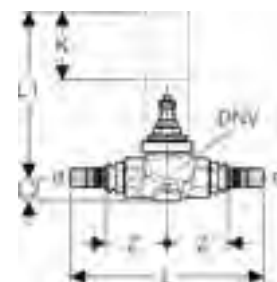
Livraison: Rosace de commande

Anneaux d'identification des fluides (rouge, bleu)

Base d'isolation phonique

Anneau d'étanchéité

Matériel de fixation




Vannes d'arrêt à encastrer GEBERIT

- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Deux points de fixation pour cercle de perçage Ø 60 mm
- Partie supérieure échangeable
- Joints du robinet et de la partie supérieure en EPDM

Emploi prévu

- Pour eau potable froide et chaude
- Pour eau de chauffage
- Pour eau de refroidissement sans antigel
- Pour plaques de montage Geberit Duofix et Geberit GIS
- Pour construction massive et sèche

Rp	L	longueur L1	longueur L2	dimension Z	DN1	PN	K	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	cm	cm	cm	cm		bar	cm			
3/4	7.5	12.8	1.8	2.3	20	16	5.5	603.012.21.1	1	437490050

prix sur demande

Livraison: Rosace de commande

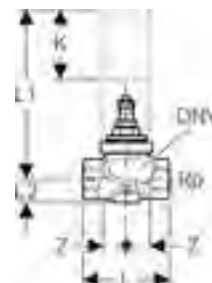
Anneaux d'identification des fluides (rouge, bleu)

Base d'isolation phonique

Anneau d'étanchéité

Matériel de fixation

4374


Sets équerres de raccordement en T 90° avec filetage extérieur GEBERIT

- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Isolé contre le bruit
- Filetage extérieur MF 1/2" adapté à MasterFix et MeplaFix
- Quatre points de fixation
- Raccord MF 1/2" avec cape de protection bleue
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

DN	R	Rp	H	L	longueur L1	l	l1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
	pouces	pouces	cm	cm	cm	cm	cm				
15	MF 1/2	1/2	4.8	7.3	9.6	1.9	3	252.552	602.260.00.1	1	408025110

prix sur demande

Livraison: Isolation thermique

Base d'isolation phonique

Anneau d'étanchéité

Bouchon de protection

Matériel de fixation

4080


Sets équerres de raccordement en T 90° déportés avec filetage extérieur MF 1/2" GEBERIT

- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Isolé contre le bruit
- Filetage extérieur MF 1/2" adapté à MasterFix et MeplaFix
- Trois points de fixation
- Raccord MF 1/2" avec cape de protection bleue
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

R	Rp	DN	H	h	l	L	l1	longueur L1	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
pouces	pouces	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
MF 1/2	1/2	15	5.5	2.8	1.9	7.3	3	11	252.552	602.265.00.1	1	408025120

prix sur demande

Livraison: Isolation thermique

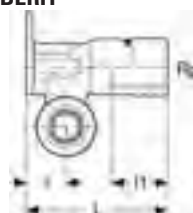
Base d'isolation phonique

Anneau d'étanchéité

Bouchon de protection

Matériel de fixation

4080


Isolations GEBERIT

- pour prise d'eau 603.097.21.1

no. orig.	pièce	htp Nummer
243.587.00.1	1	437501070

prix sur demande

4375

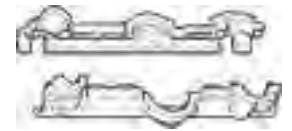


■ GEBERIT

Isolations GEBERIT

- Pour unité pour compteur d'eau 603.098.21.1

no. orig.	pièce	htp Nummer
243.588.00.1	1	437501080
<i>prix sur demande</i>		4375



■ GEBERIT

Isolations GEBERIT

- pour unité pour compteur d'eau 603.099.21.1

no. orig.	pièce	htp Nummer
243.589.00.1	1	437501090
<i>prix sur demande</i>		4375



■ GEBERIT

Disques d'étanchéité GEBERIT

- Pour compteur d'eau et rondelle d'étanchéité 603.099.21.1

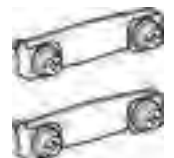
no. orig.	pièce	htp Nummer
243.586.00.1	1	437501100
<i>prix sur demande</i>		4375



■ GEBERIT

Sets de coussinets d'insonorisation avec vis GEBERIT

no. orig.	pièce	htp Nummer
243.561.00.1	1	437501110
<i>prix sur demande</i>		4375

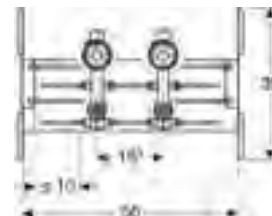



Traverses GEBERIT Duofix

- Avec deux unités pour compteur d'eau avec robinet d'arrêt encastré JRG Legio
- Traverse réglable en largeur
- Traverse zinguée
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Peut être équipé de deux capsules de mesure KOAX G 2"
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP


Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage pour parois Geberit Duofix à hauteur de local
- Pour le montage de deux capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"



no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.471	111.682.00.1	1	465500760

prix sur demande

Livraison: 2 rosaces de commande

Marquages de couleur (rouge, bleu)

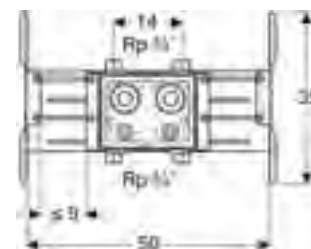
2 anneaux d'étanchéité

Matériel de fixation

4655


Traverses avec robinet d'arrêt encastré JRG LegioStop® GEBERIT Duofix

- Avec deux unités pour compteur d'eau compacte
- Traverse réglable en largeur
- Traverse zinguée
- Guide des unités pour compteur d'eau compactes
- Capsules de mesure et robinets d'arrêt recouvrables
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Avec robinet d'arrêt R 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP


Emploi prévu

- Pour la construction sèche
- Pour montage dans parois d'installation à hauteur du local
- Pour montage pour parois Geberit Duofix à hauteur de local
- Pour le montage de capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.472	111.577.00.1	1	465500830

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation

4655



Sets pour lavabos pour robinetterie monobloc GEBERIT GIS

- Avec deux unités pour compteur d'eau avec robinet
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Distance entre les fixations du lavabo 28 cm en standard, adaptable à la structure porteuse Geberit GIS
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Peut être équipé de deux capsules de mesure KOAX G 2"
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

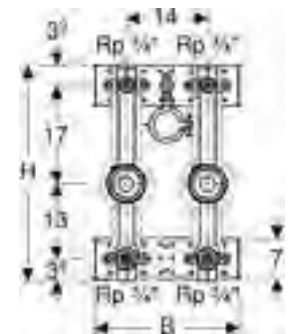
- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage de lavabos

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.472	461.153.00.1	1	437404000

prix sur demande

4374

Livraison: 2 rosaces de commande
 Marquages de couleur (rouge, bleu)
 2 clips de fixation M10
 2 tiges filetées M10
 Matériel de fixation





Sets pour lavabos pour robinetterie monobloc GEBERIT GIS

- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Distance entre les fixations du lavabo 28 cm en standard, adaptable à la structure porteuse Geberit GIS
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Peut être équipé d'une capsule de mesure KOAX G 2"
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage de lavabos

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.471	461.154.00.1	1	437404010

prix sur demande

4374

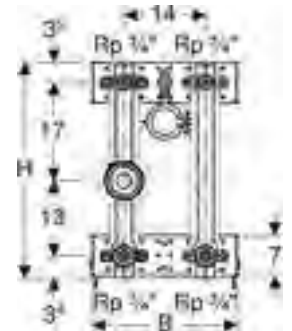
Livraison: 2 rosaces de commande

Marquages de couleur (rouge, bleu)

2 clips de fixation M10

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Sets pour lavabos pour robinetterie monobloc GEBERIT GIS

- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Distance entre les fixations du lavabo 28 cm en standard, adaptable à la structure porteuse Geberit GIS
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Robinetterie isolée contre le bruit prémontée sur traverse
- Avec prise d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage de lavabos

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
227.188	461.155.00.1	1	437404020

prix sur demande

4374

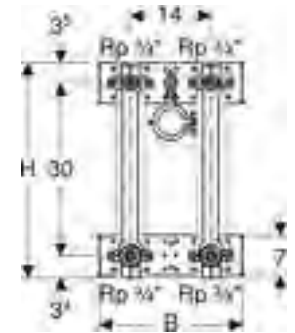
Livraison: 2 rosaces de commande

Marquages de couleur (rouge, bleu)

2 clips de fixation M10

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Sets pour lavabos pour robinetterie monobloc GEBERIT GIS

- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Distance entre les fixations du lavabo 28 cm en standard, adaptable à la structure porteuse Geberit GIS
- Guide des unités pour compteur d'eau compactes
- Capsules de mesure et robinets d'arrêt recouvrables
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage de lavabos
- Pour le montage de capsules de mesure avec filetage KOAX G 2"

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.472	461.157.00.1	1	437404040

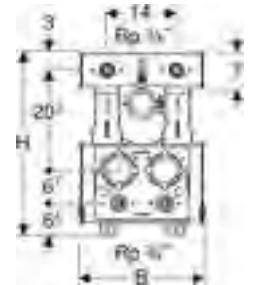
prix sur demande

4374

Livraison: 2 clips de fixation M10

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation





Plaques de montage avec deux unités pour compteur d'eau GEBERIT GIS

- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Unités pour compteur d'eau montées avec isolation contre le bruit
- Peut être équipé de deux capsules de mesure KOAX G 2"
- Avec unité pour compteur d'eau en bronze, Rp 3/4"
- Partie supérieure échangeable
- Isolation en EPP
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.472	461.156.00.1	1	437404030

prix sur demande

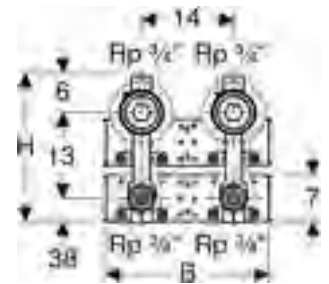
4374

Livraison: 2 rosaces de commande

Marquages de couleur (rouge, bleu)

2 anneaux d'étanchéité

Matériel de fixation





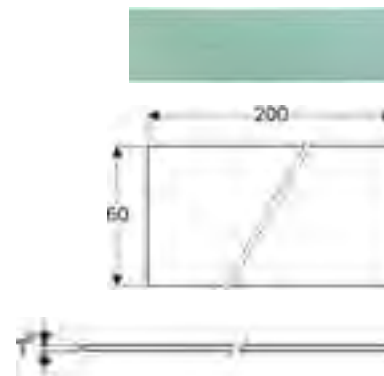
Panneaux GEBERIT Duofix

- Imprégné
- Construction sans risque biologique
- Incombustible
- Classe de matériaux de construction A2, incombustible, selon DIN 4102

Emploi prévu

- Pour le revêtement monocouche des parois Geberit Duofix
- Pour le revêtement horizontal
- Pour zones à faible et moyenne absorption d'eau par capillarité
- Pour une utilisation dans les classes d'absorption d'eau par capillarité W0-I et W1-I

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.112	111.808.00.1	20	465600030
<i>prix sur demande</i>			4656



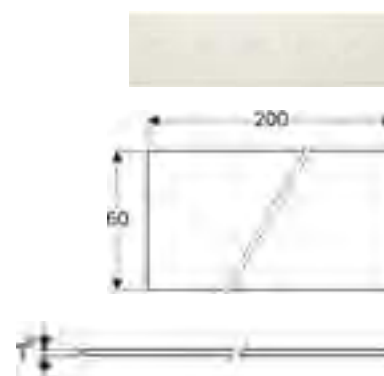
Aquapaneel GEBERIT Duofix Pro

- Plaque de construction minérale liée au ciment
- Résistant à l'eau
- Classe de matériaux de construction A1, incombustible, selon DIN 4102
- Autoportant
- Dimension stable
- A façonner avec outil pour bois comme les scies et les perceuses
- Arêtes circumférentielles chanfreinées 45°

Emploi prévu

- Pour le revêtement monocouche des parois Geberit Duofix
- Pour le revêtement horizontal
- Pour zones à forte et très forte absorption d'eau par capillarité
- Pour une utilisation dans les quatre classes d'absorption d'eau par capillarité W0-I, W1-I, W2-I et W3-I

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
288.112	111.578.00.1	20	465600040
<i>prix sur demande</i>			4656



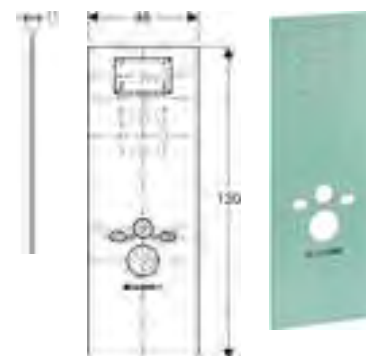
Panneaux pour WC suspendus GEBERIT Duofix

- Imprégné
- Construction sans risque biologique
- Incombustible
- Perçages existants pour raccords pour WC suspendu
- Découpes pour ouvertures de révision marquées

Emploi prévu

- Pour le revêtement monocouche des parois Geberit Duofix
- A encastrer Sigma 12 cm et une largeur de l'élément de 50 cm
- A encastrer Sigma 8 cm et une largeur d'élément de 50 cm
- Pour montage sur éléments Geberit Duofix pour WC suspendu avec chasse d'eau Omega 12 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.123	111.855.00.1	1	465600010
<i>prix sur demande</i>			4656



Panneaux pour lavabos GEBERIT Duofix

- Imprégné
- Construction sans risque biologique
- Incombustible
- Perçages existants pour raccords pour lavabo

Emploi prévu

- Pour le revêtement monocouche des parois Geberit Duofix
- Pour le revêtement monocouche des éléments Geberit Duofix pour lavabo

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.154	111.853.00.1	1	465600020
<i>prix sur demande</i>			4656



■ GEBERIT

Vis pour panneaux GEBERIT

- Vis autoforeuse, 4.2 x 35 mm
- Filetage autotaraudeur
- Acier trempé et phosphaté
- Vis cruciforme à tête trompette Phillips PH 2

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.711	461.030.00.1	200	465200100
<i>prix sur demande</i>			4652



■ GEBERIT

Vis en bande pour panneaux GEBERIT

- Vis autoforeuse, 4.2 x 35 mm
- Filetage autotaraudeur
- Acier trempé et phosphaté
- Vis cruciforme à tête trompette Phillips PH 2
- Chargeur en matière synthétique pour 50 vis pour plaque de revêtement

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.711	461.031.00.1	1000	465200110
<i>prix sur demande</i>			4652



■ GEBERIT

Mastics GEBERIT

- Imprégné
- Construction sans risque biologique
- En poudre

no. NPK	no. orig.	kg	htp Nummer
228.731	464.015.00.1	5	465200120
<i>prix sur demande</i>			4652



■ GEBERIT

Mastics pour Aquapaneel Pro GEBERIT

- Résistant à l'eau
- Construction sans risque biologique
- En poudre

no. NPK	no. orig.	kg	htp Nummer
288.731	464.044.00.1	5	465200130
<i>prix sur demande</i>			4652

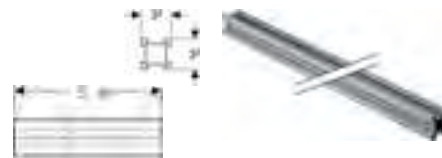




Profilés GEBERIT GIS

- Zingué
- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS

no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
226.252	461.000.25.1	5	465000010
prix sur demande			4650



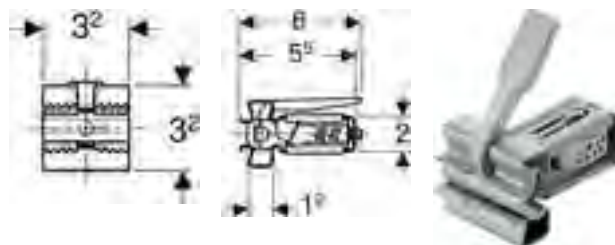
Connecteurs de profilés GEBERIT GIS

- Profondeur d'emboîtement maximale marquée
- Etrier de fixation en acier à ressorts, protection anticorrosion
- Longueurs compensables jusqu'à 1 cm de chaque côté du profilé
- Levier à déclenchement manuel en zinc moulé sous pression
- Fonction de préverrouillage

Emploi prévu

- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour relier sans outils des profilés Geberit GIS à angle droit

no. NPK	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
226.311	461.200.00.1	50	465000020
prix sur demande			4650



Equerres de montage GEBERIT GIS

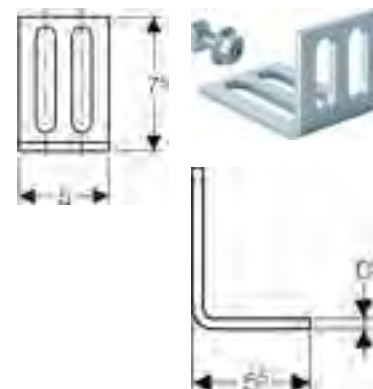
- Zingué
- Branches courte et longue avec deux trous longitudinaux chacune

Emploi prévu

- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour fixer des systèmes porteurs Geberit GIS à la maçonnerie
- Pour compenser les différences de construction

no. NPK	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
226.321	461.002.00.1	10	465000030
prix sur demande			4650

Livraison: Connecteur à verrouillage pivotant
Ecroû M8
Matériel de fixation



Equerres de montage longues GEBERIT GIS

- Zingué
- Branches courte et longue avec deux trous longitudinaux chacune
- Distance du profilé Geberit GIS à la maçonnerie réglable, arête supérieure du profilé Geberit GIS 5–12 cm

Emploi prévu

- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour fixer des systèmes porteurs Geberit GIS à la maçonnerie
- Pour compenser les différences de construction
- Pour l'ajustement des systèmes porteurs Geberit GIS par rapport à la maçonnerie

no. NPK	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
226.321	461.140.00.1	10	465000040
prix sur demande			4650

Livraison: Connecteur à verrouillage pivotant
Ecroû M8
Matériel de fixation



**Equerres de montage avec isolation acoustique GEBERIT GIS**

- Aide au montage prémontée, sert aussi de protection de chantier

Emploi prévu

- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour fixer des systèmes porteurs Geberit GIS à la maçonnerie
- Pour compenser les différences de construction
- Pour l'isolation des bruits solidiens entre les systèmes porteurs Geberit GIS et la maçonnerie
- Pour atteindre les exigences accrues de la SIA 181

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.321	461.118.00.1	4	465000050

prix sur demande 4650

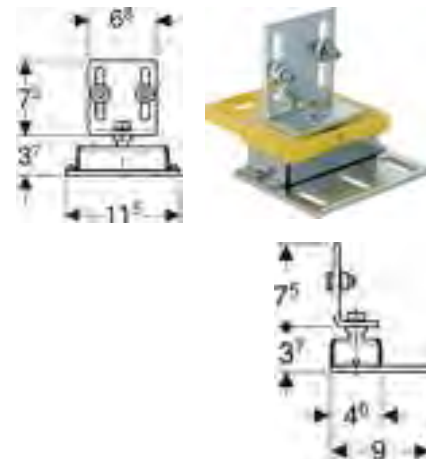
Livraison: 2 connecteurs à verrouillage pivotant

Equerre de montage

2 écrous M8

Aide au montage

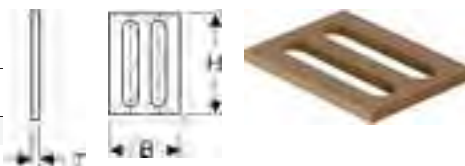
Matériel de fixation

**Nattes d'insonorisation pour équerre de montage GEBERIT GIS**

- Autocollant
- Pour l'isolation des bruits solidiens entre les systèmes porteurs Geberit GIS et la maçonnerie

largeur B cm	H cm	profondeur T cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
5	7	0.5	226.831	461.014.00.1	50	465000070
5	12	0.5	--	461.194.00.1	50	465000690

prix sur demande 4650

**Bandes d'isolation et de séparation GEBERIT GIS**

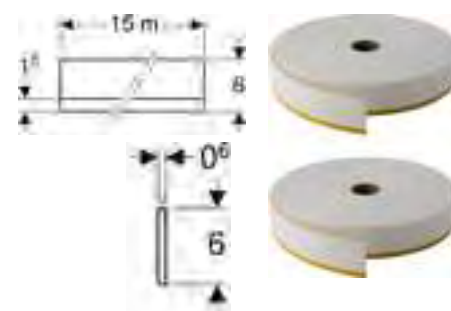
- Autocollant sur une face
- Elasticité permanente
- Bande textile en mousse de vinyle
- A alvéoles fermées

Emploi prévu

- Pour l'isolation des bruits solidiens entre les plaques de revêtement et la maçonnerie
- Pour éviter la formation de fissures non contrôlées

no. NPK	no. orig.	m	htp Nummer
228.752	461.119.00.1	30	465000060

prix sur demande 4650

**Pièces de connexion GEBERIT GIS**

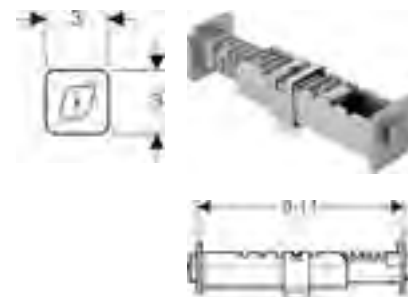
- Deux éléments moulés sous pression, orientables l'un vers l'autre sur 90°
- Etrier de fixation en acier à ressorts
- Réglable en profondeur sans outils, trame de 5 mm
- Sens d'insertion marqué
- Peut être raccourci à 3 cm

Emploi prévu

- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour renforcer des systèmes porteurs Geberit GIS

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.314	461.003.00.1	10	465000080

prix sur demande 4650




Pattes de connexion GEBERIT GIS

- Zingué
- Avec trou longitudinal

Emploi prévu

- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour relier des profilés Geberit GIS dans la zone des joints horizontaux des revêtements
- Pour la fixation murale à angle droit ou en biais

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.315	461.022.00.1	10	465000090
prix sur demande			4650

Livraison: 2 connecteurs à verrouillage pivotant
2 écrous M8

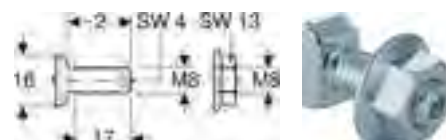

Boulons à verrouillage pivotant GEBERIT GIS

- Zingué
- Filetage M8

Emploi prévu

- Pour fixer des éléments d'installation Geberit GIS à la structure porteuse
- Pour confectionner des fixations supplémentaires sur des profilés Geberit GIS

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.735	461.006.00.1	20	465000100
prix sur demande			4650


Clips de fixation GEBERIT GIS

- Zingué
- Filetage M10

Emploi prévu

- Pour fixer des tiges filetées sur des profilés Geberit GIS
- Pour fixer des parties d'installation et des appareils sanitaires sur des profilés Geberit GIS

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.731	461.004.00.1	10	465000110
prix sur demande			4650

Livraison: Bouchons de protection et de marquage
Vis de fixation


Supports de tubes GEBERIT GIS

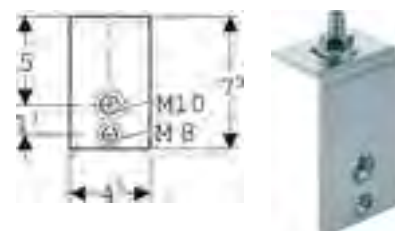
- Zingué
- Avec douilles filetées M8 et M10

Emploi prévu

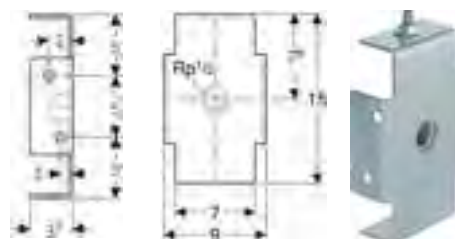
- Pour fixer des colliers avec manchon M8 / M10 sur des systèmes porteurs Geberit GIS

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
227.822	461.098.00.1	5	465000120
prix sur demande			4650

Livraison: Connecteur à verrouillage pivotant
Ecrou M8


Supports de tubes pour point fixe GEBERIT GIS

pois kg	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
0.537	227.822	461.099.00.1	5	465000670
prix sur demande				4650



■ GEBERIT

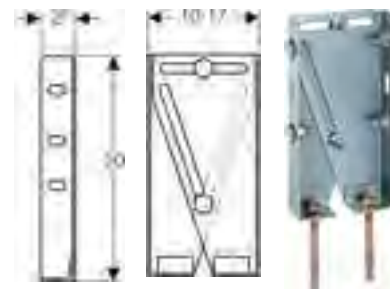
Kits de montage GEBERIT GIS

- Zingué
- Pour renforcer des systèmes porteurs Geberit GIS à montage libre

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.361	461.660.00.1	1	465000130

prix sur demande 4650

Livraison: 2 angles de console prémontés, zingués
2 goujons d'ancrage pour charge lourde
4 connecteurs à verrouillage pivotant
2 vis M8
6 écrous M8



■ GEBERIT

Goujons d'ancrage pour charges lourdes GEBERIT GIS

- Pour fixer des équerres de montage Geberit GIS et des éléments de construction GIS
- Pour parois GIS à montage libre sur la maçonnerie brute (béton)

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.762	461.037.26.1	10	465200020

prix sur demande 4652



■ GEBERIT

Cheilles pour espace creux en métal GEBERIT

- Pour fixer des équerres de montage Geberit GIS sur des plaques de revêtement d'épaisseur de 18–25 mm
- Pour fixer des rails pour système Geberit Duofix sur des plaques de revêtement d'épaisseur de 18–25 mm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.713	465.029.00.1	50	465200010

prix sur demande 4652

Livraison: Vis M6



■ GEBERIT

Plaques de montage universelles, 31 x 58 cm GEBERIT GIS

- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Divisible en deux plaques de montage plus petites
- Peut être monté à la verticale et à l'horizontale
- Fraisure circulaire adaptée au profilé Geberit GIS

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour fixer des poignées d'appui et de maintien
- Pour fixer des séparations d'urinoirs, des séparations de douche et des armoires murales

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.852	461.035.00.1	5	465000140

prix sur demande 4650





Plaques de montage universelles, 31 x 58 cm, incombustibles GEBERIT GIS

- Plaque de montage liée au ciment
- Plaque de montage résistante au feu
- Divisible en deux plaques de montage plus petites
- Peut être monté à la verticale et à l'horizontale
- Fraisure circulaire adaptée au profilé Geberit GIS

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage conforme aux exigences en matière de protection incendie
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour fixer des poignées d'appui et de maintien
- Pour fixer des séparations d'urinoirs, des séparations de douche et des armoires murales

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.852	461.137.00.1	1	465000150
prix sur demande			4650



Plaques de montage universelles, 16 x 110 cm GEBERIT GIS

- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Divisible en deux plaques de montage plus petites
- Peut être monté à la verticale et à l'horizontale
- Fraisure circulaire adaptée au profilé Geberit GIS

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour fixer des poignées d'appui et de maintien
- Pour fixer des séparations d'urinoirs, des séparations de douche et des armoires murales
- Pour fixation des lavabos et des lave-mains
- Pour fixation des modules sanitaires Geberit Monolith

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.852	461.135.00.1	1	465000170
prix sur demande			4650



Plaques de montage universelles, 16 x 110 cm, incombustibles GEBERIT GIS

- Plaque de montage résistante au feu
- Divisible en deux plaques de montage plus petites
- Peut être monté à la verticale et à l'horizontale
- Fraisure circulaire adaptée au profilé Geberit GIS

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage conforme aux exigences en matière de protection incendie
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour fixer des poignées d'appui et de maintien
- Pour fixer des séparations d'urinoirs, des séparations de douche et des armoires murales

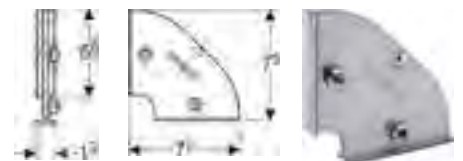
no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.852	461.138.00.1	1	465000160
prix sur demande			4650



Sécurités de transport GEBERIT GIS

- Pour renforcer des systèmes porteurs Geberit GIS préfabriqués

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.381	461.089.00.1	10	465000180
prix sur demande			4650

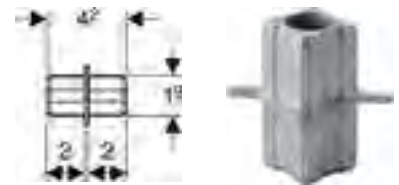


GEBERIT

Guides de profilés GEBERIT GIS

- Pour la jonction précise sur un niveau de deux systèmes porteurs Geberit GIS

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.312	461.064.00.1	1	465000190
prix sur demande			4650

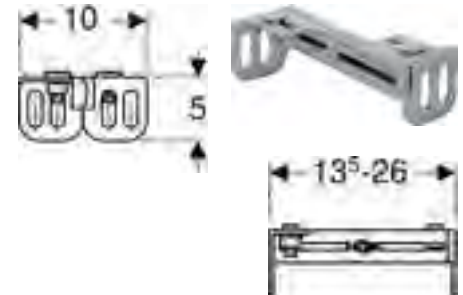


GEBERIT

Fixations murales GEBERIT GIS

- Pièces prémontées en zinc moulé sous pression
- Avec deux connecteurs à verrouillage pivotant
- Peut être décalé progressivement à la main
- Pour renforcer et fixer les systèmes porteurs Geberit GIS à la maçonnerie

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.382	461.015.00.1	5	465000200
prix sur demande			4650
Livraison: Matériel de fixation			



GEBERIT

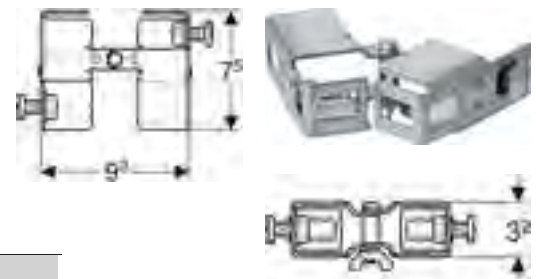
Raccords d'angle GEBERIT GIS

- Support de revêtement intégré
- Zingué
- Angle réglable progressivement jusqu'à 150°
- Peut être couplé entre profilé et profilé ou profilé et paroi

Emploi prévu

- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour fixer des systèmes porteurs Geberit GIS à la maçonnerie
- Pour fixer des profilés Geberit GIS entre eux

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.322	461.804.00.1	5	465000210
prix sur demande			4650
Livraison: 2 connecteurs à verrouillage pivotant 2 écrous M8 Matériel de fixation			



GEBERIT

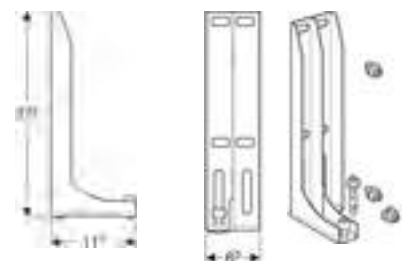
Pieds pour parois autoportante GEBERIT GIS

- Zingué
- Avec vis de réglage

Emploi prévu

- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour séparations de local à hauteur partielle ou à hauteur de la pièce Geberit GIS
- Pour renforcer des systèmes porteurs Geberit GIS à montage libre

H cm	profondeur T cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
27.5	11.5	461.190.00.1	2	465000780
prix sur demande			4650	
Livraison: Pied 3 connecteurs à verrouillage pivotant 3 écrous M8 Ancrage pour charge lourde				





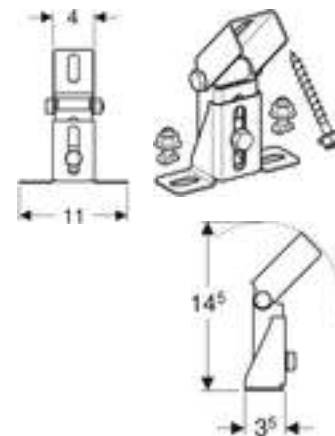
Equerres réglables, pour pente de toit GEBERIT GIS

- Zingué
- Equerre réglable progressivement jusqu'à 90°
- Equerre prolongeable avec profilé Geberit GIS
- Trous longitudinaux

Emploi prévu

- Pour confectionner des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour fixer des systèmes porteurs Geberit GIS à des pentes de toit

H cm	profondeur T cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14.5	3.5	461.191.00.1	1	465000790
<i>prix sur demande</i>				4650
Livraison: Equerre pour pente de toit avec support, prémontée				
2 connecteurs à verrouillage pivotant				
2 écrous M8				
Matériel de fixation				



Boîtiers de raccordement électrique GEBERIT GIS

- De communication Geberit pour élément pour WC suspendu

no. orig.	pièce	htp Nummer
116.061.00.1	1	465800110
<i>prix sur demande</i>		4658



Colliers pour tubes GEBERIT GIS

- Pour fixer des conduites d'évacuation des eaux usées en matière synthétique sur un système porteur Geberit GIS

DN	Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50 / 56	50-56	227.813	363.050.00.1	10	465200050
60	63	227.814	364.052.00.1	10	465200060
70	75	227.815	365.050.00.1	10	465200070
90	90	227.816	366.050.00.1	10	465200080
100	110	227.817	367.050.00.1	10	465200090
<i>prix sur demande</i>					4652



Clips pour tubes GEBERIT GIS

- Réglable Ø 16–40 mm
- Pour fixer des conduites d'alimentation sur des systèmes porteurs Geberit GIS

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
227.821	461.070.00.1	10	465200040
<i>prix sur demande</i>			4652



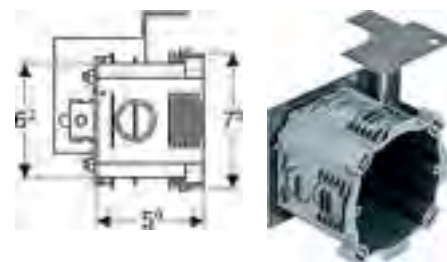
Boîtes d'encastrement pour cloisons sèches et construction massive GEBERIT

- Pour construction en dur et cloison sèche
- Ouvertures prédécoupées pour conduites et tubes
- Réglable en profondeur

Emploi prévu

- Pour positionner le raccordement électrique sur des éléments d'installation Geberit pour WC suspendu
- Pour éléments d'installation Geberit Duofix, Geberit GIS et Geberit Combifix
- Pour les éléments d'installation Geberit Duofix d'une largeur de 50 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
226.385	242.001.00.1	1	465700090
<i>prix sur demande</i>			4657
Livraison: Boîtier de raccordement électrique			
Matériel de fixation			





Eléments pour WC suspendu, 114 cm GEBERIT GIS

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm
- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau à l'arrière ou dessus au centre
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.114	461.313.00.5	1	465000220

prix sur demande

4650

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

3 bouchons de protection et de marquage

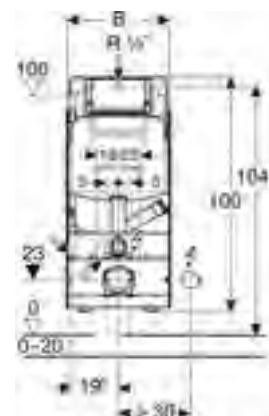
2 tiges filetées M12

Matériel de fixation




Eléments pour WC suspendu, 114 cm GEBERIT GIS

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour absorp.
- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Utilisable en option sans absorption des odeurs pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Chasse d'eau à encastrer préparée pour absorption des odeurs avec recyclage d'air
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau latérale gauche
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Gaine vide pour raccordement électrique prémontée sur la chasse d'eau, longueur 1.6 m


Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour raccorder une absorption des odeurs par la plaque de déclenchement Geberit Sigma40
- Pour rinçage à 2 quantités
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Ne convient pas pour les cuvettes de WC suspendues avec siège rehaussé

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.115	461.316.00.5	1	465000230

prix sur demande

4650

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

3 bouchons de protection et de marquage

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation



Eléments pour WC suspendu, 87 cm GEBERIT GIS

- Cadre zingué, avec chasse d'eau à encastrer Omega 12 cm
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis dessus/devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau sur le côté ou sur l'arrière, à gauche
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi à hauteur partielle ou à montage libre
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour rinçage à 2 quantités
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.134	461.142.00.1	1	465000260

prix sur demande 4650

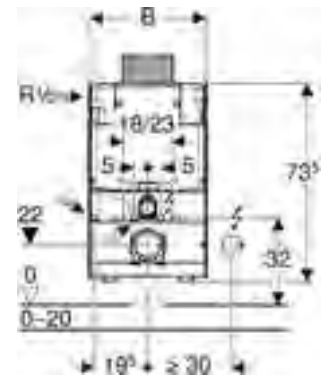
Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

3 bouchons de protection et de marquage

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation



Eléments pour WC suspendu, 100 cm GEBERIT GIS

- Cadre zingué, avec chasse d'eau à encastrer Omega 12 cm
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis dessus/devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau sur le côté ou sur l'arrière, à gauche
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi à hauteur partielle ou à montage libre
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour rinçage à 2 quantités
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.134	461.152.00.1	1	465000250

prix sur demande 4650

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

3 bouchons de protection et de marquage

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation





Eléments pour WC suspendu, 114 cm GEBERIT GIS

- Cadre zingué, avec chasse d'eau à encastrer Omega 12 cm
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- Travaux de montage et d'entretien sur la chasse d'eau à encastrer sans outils
- Entrée d'eau sur le côté ou sur l'arrière, à gauche
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique



Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour rinçage à 2 quantités
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.134	461.161.00.1	1	465000280

prix sur demande

Livraison: Entrée d'eau R 1/2", compatible avec MF, avec robinet d'arrêt et volant intégrés

Protection de chantier pour ouverture de révision

3 bouchons de protection et de marquage

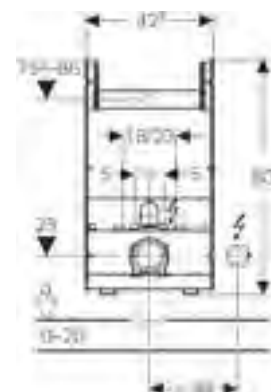
2 tiges filetées M12

Matériel de fixation



Eléments pour WC suspendu, 95 cm GEBERIT GIS

- Cadre zingué, installation monobloc
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Traverse pour robinetterie réglable en hauteur
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum



Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour le montage de WC avec chasse d'eau monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.174	461.206.00.1	1	465000270

prix sur demande

Livraison: Équerre de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

Anneau d'étanchéité

3 bouchons de protection et de marquage

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation

Eléments pour WC suspendu, 125 cm une entrée d'eau GEBERIT GIS

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour rinçage hygiénique avec une entrées d'eau
- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)
- Compatible avec Geberit SetApp
- Commande et première mise en service avec Geberit SetApp
- Protocoles consultables avec Geberit SetApp

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour le montage dans des systèmes de conduites en série

largeur B cm	H cm	profondeur T cm	profondeur T1 cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
42.4	125	16.5	19.5	461.181.00.1	1	465000720

prix sur demande 4650

Livraison: Protection de chantier pour ouverture de révision

Set de raccordement pour WC, ø 90 mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, ø 90 mm

4 bouchons de protection et de marquage

2 tiges filetées M12

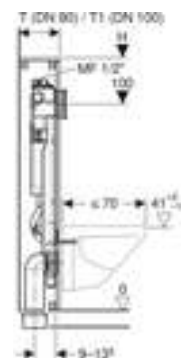
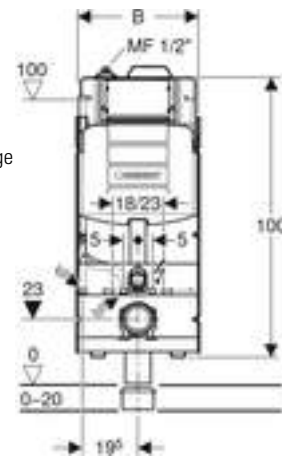
Manchon d'adaptation en PE-HD, ø 90 / 110 mm

Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Matériel de fixation





Eléments pour WC suspendu, 125 cm avec deux entrées d'eau GEBERIT GIS

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour rinçage hygiénique avec deux entrées d'eau
- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)
- Compatible avec Geberit SetApp
- Commande et première mise en service avec Geberit SetApp
- Protocoles consultables avec Geberit SetApp

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0-20 cm
- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour le montage dans des systèmes de conduites en série

largeur B cm	H cm	profondeur T cm	profondeur T1 cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
42.4	125	16.5	19.5	461.183.00.1	1	465000730

prix sur demande 4650

Livraison: Protection de chantier pour ouverture de révision

Set de raccordement pour WC, ø 90 mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, ø 90 mm

4 bouchons de protection et de marquage

2 tiges filetées M12

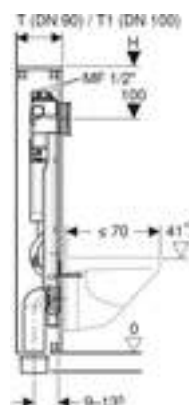
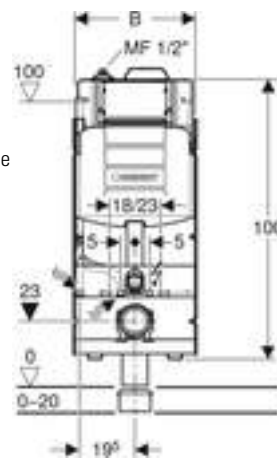
Manchon d'adaptation en PE-HD, ø 90 / 110 mm

Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Matériel de fixation



Eléments pour WC suspendu, 125 cm une entrée d'eau sans interfaces GEBERIT GIS

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour rinçage hygiénique avec une entrées d'eau sans interfaces
- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)
- Compatible avec Geberit SetApp

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour le montage dans des systèmes de conduites en série

largeur B cm	H cm	profondeur T cm	profondeur T1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
42.4	125	16.5	19.5	222.114	461.192.00.1	1	465000700

prix sur demande

4650

Livraison: Protection de chantier pour ouverture de révision

Set de raccordement pour WC, ø 90 mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, ø 90 mm

4 bouchons de protection et de marquage

2 tiges filetées M12

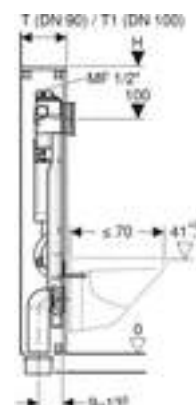
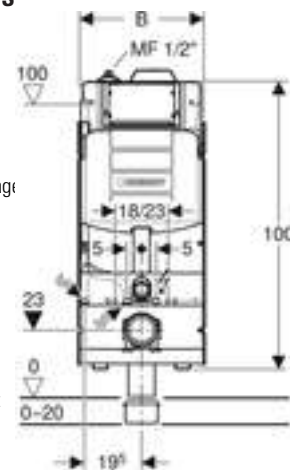
Manchon d'adaptation en PE-HD, ø 90 / 110 mm

Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

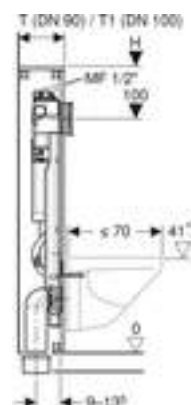
Matériel de fixation





Eléments pour WC suspendu, 125 cm deux entrée d'eau sans interfaces GEBERIT GIS

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm, pour rinçage hygiénique avec une entrées d'eau
- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Cadre préparé pour supports des céramiques de WC avec petite surface d'appui
- Coude de raccordement pour différentes positions en profondeur, montage sans outils, plage de réglage 45 mm
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Chasse d'eau à encastrer avec déclenchement depuis devant
- Chasse d'eau à encastrer isolée contre la condensation
- Rinçage supplémentaire immédiat possible avec réglage d'usine
- La protection de chantier pour ouverture de révision protège de l'humidité et de la poussière
- Protection de chantier pour ouverture de révision ajustable
- Equipé d'une gaine vide destinée à la conduite d'amenée pour raccordement des WCdouches Geberit AquaClean
- Avec possibilité de fixation pour raccordement électrique
- Programmes de rinçage sélectionnables (temps ou intervalle)
- Compatible avec Geberit SetApp



Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour des WC suspendus avec dimensions de raccordement selon EN 33:2011
- Pour WC suspendus avec grande saillie jusqu'à 70 cm
- Pour rinçage à 1 quantité, à 2 quantités ou interruption du rinçage
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm
- Pour prévention contre la contamination bactériologique
- Pour prévenir la stagnation dans les conduites d'eau potable
- Pour le montage dans des systèmes de conduites en série

largeur B cm	H cm	profondeur T cm	profondeur T1 cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
42.4	125	16.5	19.5	461.193.00.1	1	465000710

prix sur demande

4650

Livraison: Protection de chantier pour ouverture de révision

Set de raccordement pour WC, ø 90 mm

Coude de raccordement 90° en PE-HD, ø 90 mm

4 bouchons de protection et de marquage

2 tiges filetées M12

Manchon d'adaptation en PE-HD, ø 90 / 110 mm

Unité d'électrovanne avec goupille de sûreté et régulateur de débit

Transformateur 230 V / 12 V / 50 Hz avec câble de sortie longueur 5 m

Unité de commande

Matériel de fixation



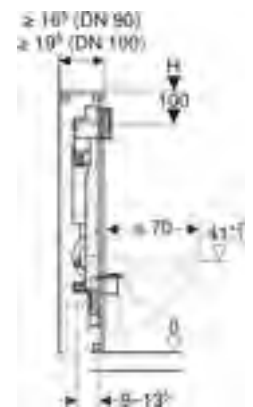
Eléments pour WC suspendu, 114 cm GEBERIT GIS

- Avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm et boîtier de raccordement électrique et de communication

largeur cm	hauteur cm	profondeur cm	profondeur T1 cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
42.4	114	16.5	19.5	461.323.00.5	1	465000810

prix sur demande

4650





Set d'étagage GEBERIT

- Zingué
- Profilé en U

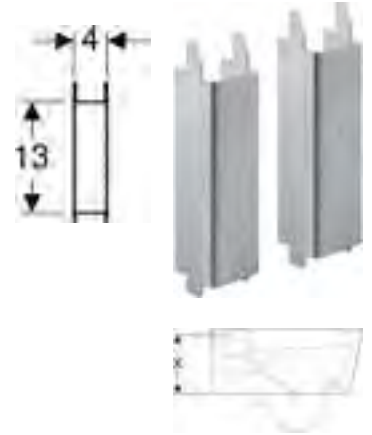
Emploi prévu

- De WC avec petite surface d'appui (2 pc.)
- Pour un soutien complémentaire des céramiques de WC ayant une surface d'appui X=17 cm
- Surface d'appui X = cote de l'arête inférieure de la céramique de WC au centre du trou de fixation de la céramique de WC
- Pour éléments Geberit Duofix et Geberit GIS pour WC suspendu avec les supports prévus

no. NPK	no. orig.	pièce	http Nummer
226.273	111.847.00.1	1	465500630

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces



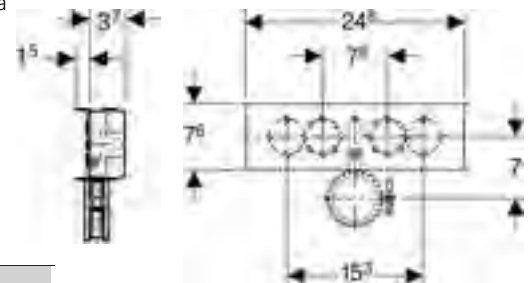


Sets pour lavabos pour robinetterie monobloc GEBERIT GIS

- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Distance entre les fixations du lavabo 28 cm en standard, adaptable à la structure porteuse Geberit GIS
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage de lavabos



no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.314	461.431.00.1	1	465000290
prix sur demande			4650
Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF			
2 bases d'isolation phonique			
2 gaines isolantes			
4 bouchons de protection et de marquage			
2 tiges filetées M10			
anneaux d'étanchéité			
2 clips de fixation M10			
Matériel de fixation			

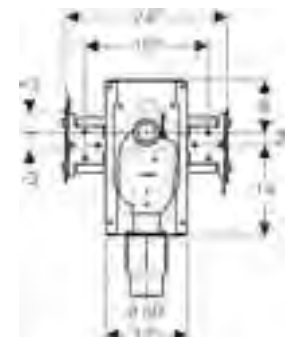
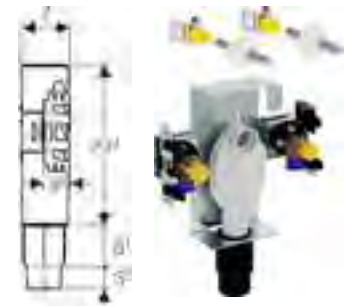


Sets pour lavabos pour robinetterie monobloc GEBERIT GIS

- Avec siphon à encastrer
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Distance entre les fixations du lavabo 28 cm en standard, adaptable à la structure porteuse Geberit GIS
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PP, Ø 50 mm
- Siphon à encastrer avec guide d'écoulement optimal et haute capacité d'autonettoyage
- Siphon à encastrer réglable en hauteur sur ± 3 cm pour montage final
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour construction adaptée aux personnes à mobilité réduite
- Pour le montage de lavabos



no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.382	461.433.00.1	1	465000300
prix sur demande			4650
Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF			
2 bases d'isolation phonique			
2 gaines isolantes			
4 bouchons de protection et de marquage			
2 anneaux d'étanchéité			
2 clips de fixation M10			
2 tiges filetées M10			
Protection de chantier			
Matériel de fixation			



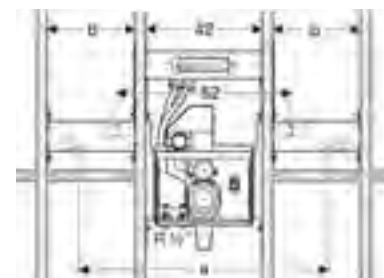
Sets pour lavabos ONE avec siphon rotatif à encastrer GEBERIT GIS

- Adapté à Geberit ONE
- Fixation pour robinetterie murale prémontée
- Siphon rotatif à encastrer avec ouverture de révision
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PE, Ø 50 / 56 mm
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Boîtier à encastrer pour robinetterie de lavabo Geberit ONE, prémonté
- Tube de raccordement prémonté entre boîtier à encastrer et fixation de robinetterie murale
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Boîtier de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer



Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour lavabos Geberit ONE
- Pour lavabos pour meuble Geberit ONE
- Pour robinetterie murale Geberit ONE



a cm	Largeur dimension partielle b cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
59	17.5	222.382	461.471.00.1	1	465000540
74	24.5	222.382	461.472.00.1	1	465000550
89	32.0	222.838	461.473.00.1	1	465000560
104	39.5	222.382	461.474.00.1	1	465000570

prix sur demande

4650

Livraison: 2 consoles

Protections de chantier

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation



Sets pour lavabos Bambini pour robinetterie monobloc GEBERIT GIS

- Traverse avec deux fixations instantanées
- Traverse zinguée
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Distance entre les fixations du lavabo 28 cm en standard, adaptable à la structure porteuse Geberit GIS
- Fixation du coude de raccordement isolée contre le bruit
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Bouchon de protection pour essai de pression avec de l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour espace sanitaire ludique Geberit Bambini
- Pour robinetteries monobloc



Ø d mm	H cm	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	8	1 robinetteries de lavabo	461.199.00.1	1	465000760
50	8	2 robinetteries de lavabo	461.167.00.1	1	465000740
50	8	3 robinetteries de lavabo	461.168.00.1	1	465000750
50	8	4 robinetteries de lavabo	461.169.00.1	1	465000770

prix sur demande

4650

Livraison: Equerre de raccordement R 1/2

Bouchons de protection et de marquage

Anneau d'étanchéité

Coude de départ en PE-HD, Ø 50 mm, rallongé

Joint Ø 40 / 32 mm

Tige filetée M10



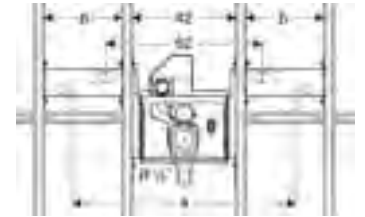
Sets de siphons pivotants à encastrer GEBERIT GIS

- Adapté à Geberit ONE
- Siphon rotatif à encastrer avec ouverture de révision
- Boîtier à encastrer avec tubulure de raccordement en PE, Ø 50 / 56 mm
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Boîtier de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer



Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour lavabos Geberit ONE
- Pour lavabos pour meuble Geberit ONE
- Pour robinetteries à encastrer



no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.382	461.481.00.1	1	465000580
222.382	461.482.00.1	1	465000590
222.382	461.483.00.1	1	465000600
222.382	461.484.00.1	1	465000610

prix sur demande

4650

Livraison: 2 consoles

Protections de chantier

2 tiges filetées M10

Matériel de fixation



Traverses GEBERIT GIS

- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Traverse zinguée
- Traverse avec quatre fixations instantanées

Emploi prévu

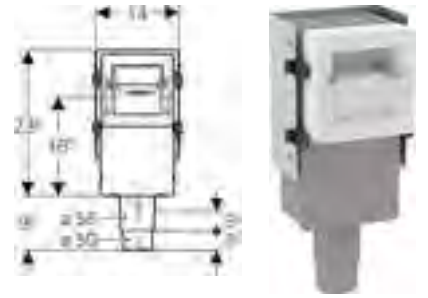
- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour sèche-linge, machines à laver et lave-vaisselle

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
couvercle de siphon encastré	222.382	461.446.00.1	1	465000310

prix sur demande

Livraison: Protection de chantier

Matériel de fixation





Eléments pour urinoir, 142 cm GEBERIT GIS Tamaro

- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Positions de raccordement réglées pour urinoir Laufen Tamaro
- Boîtier à encastrer universel pour commandes d'urinoir Geberit
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau à droite sur le boîtier à encastrer
- Robinet d'arrêt avec étranglement, prémonté
- Avec gaine vide intégrée pour le rinçage de la conduite
- Protection de chantier pour ouverture de révision 10.5 x 10.5 cm ajustable sans outil
- Tuyau de chasse cintrable
- Tuyau de chasse avec guide afin d'éviter l'eau stagnante
- Entrée d'eau Rp 1"
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage d'urinoir Laufen Tamaro
- Pour montage de commandes d'urinoir Geberit (à partir de l'année de construction 2009)
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
siphon d'urinoir, coude de connexion	222.414	461.620.00.1	1	465000320

prix sur demande

4650

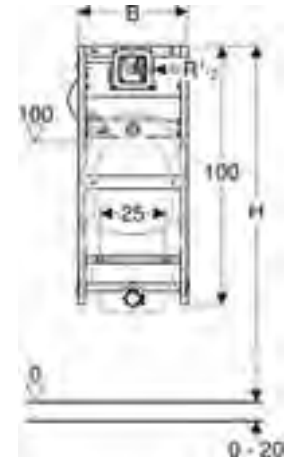
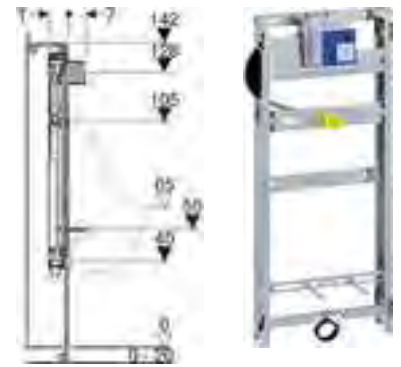
Livraison: Entrée d'eau R 1/2"

Protection de chantier avec couvercle

Bouchon de protection

2 tiges filetées M8

Matériel de fixation



Eléments pour urinoir, 114 cm GEBERIT GIS Tamaro S60

- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Positions de raccordement réglées pour urinoir Laufen Tamaro S60
- Entrée d'eau Rp 1/2"
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage d'urinoir Laufen Tamaro S60
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	pièce	htp Nummer
siphon d'urinoir, coude de connexion	222.414	461.654.00.1	1	14	465000330

prix sur demande

4650

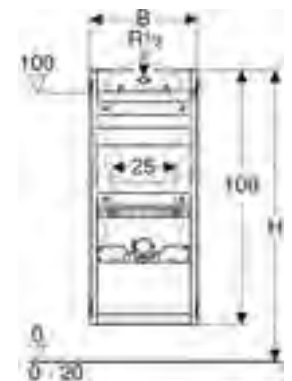
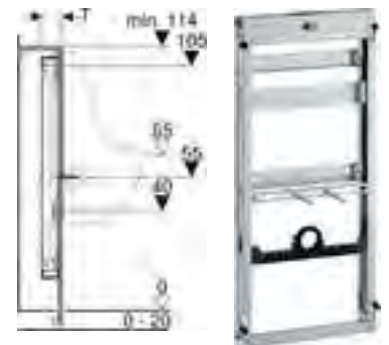
Livraison: Entrée d'eau R 1/2"

Anneau d'étanchéité

Bouchons de protection et de marquage

2 tiges filetées M8

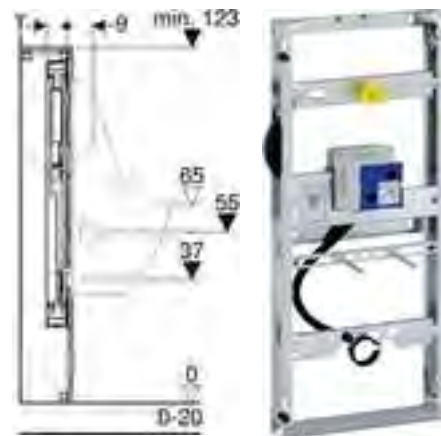
Matériel de fixation





Eléments pour urinoir, 123 cm GEBERIT GIS Tamaro

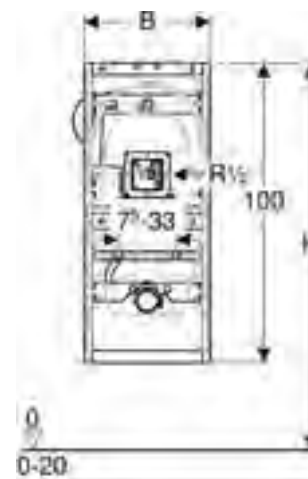
- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Positions de raccordement réglées pour urinoir Laufen Tamaro
- Boîtier à encastrer universel pour commandes d'urinoir Geberit
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau à droite sur le boîtier à encastrer
- Robinet d'arrêt avec étranglement, prémonté
- Avec gaine vide intégrée pour le rinçage de la conduite
- Ouverture de révision derrière l'urinoir
- Protection de chantier pour ouverture de révision 10.5 x 10.5 cm ajustable sans outil
- Equipé d'une gaine vide pour le raccordement du capteur sur le siphon de la commande d'urinoir
- Entrée d'eau Rp 1"
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté



Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage d'urinoir Laufen Tamaro
- Pour commandes d'urinoirs Geberit pour montage dissimulé, antivandalisme
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
siphon d'urinoir, coude de connexion	222.414	461.694.00.1	1	465000340
prix sur demande				4650
Livraison: Entrée d'eau R 1/2"				
Protection de chantier avec couvercle				
Bouchon de protection				
2 tiges filetées M8				
Matériel de fixation				



Eléments pour urinoir, 114 cm GEBERIT GIS

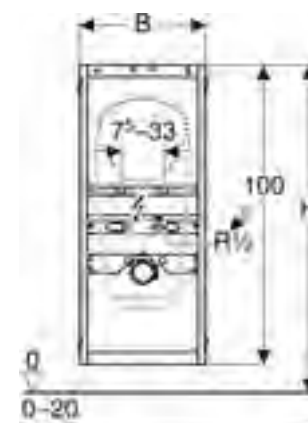
- Cadre zingué, universel, pour commande d'urinoir intégrée
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Positions de raccordement réglées pour l'urinoir Geberit Preda
- Fixation pour entrée Rp 1/2" réglable en hauteur et en écartement
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Traverses avec repérage central, réglable sans outil
- Repérages des positions de raccordement pour les urinoirs Geberit Preda et Selva
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Fixation supplémentaire pour urinoir possible avec accessoires



Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage d'urinoirs avec commande intégrée
- Pour les urinoirs Geberit Preda
- Pour les urinoirs Geberit Selva
- Pour robinets de chasse apparents
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
coude de raccordement pour siphon d'urinoir	222.414	461.628.00.1	1	465000380
prix sur demande				4650
Livraison: Entrée d'eau R 1/2"				
Anneau d'étanchéité				
2 tiges filetées M8				
Matériel de fixation				





Eléments pour urinoir, 114 cm GEBERIT GIS

- Cadre zingué, universel, pour tête de diffusion
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Boîtier à encastrer universel pour commandes d'urinoir Geberit
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau à droite sur le boîtier à encastrer
- Robinet d'arrêt avec étranglement, prémonté
- Avec gaine vide intégrée pour le rinçage de la conduite
- Protection de chantier pour ouverture de révision 10.5 x 10.5 cm ajustable sans outil
- Tuyau de chasse cintrable
- Tuyau de chasse avec guide afin d'éviter l'eau stagnante
- Fixation pour entrée Rp 1/2" réglable en hauteur et en écartement
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Traverses avec repérage central, réglable sans outil
- Repérages des positions de raccordement pour les urinoirs Geberit Preda et Selva
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Fixation supplémentaire pour urinoir possible avec accessoires

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage d'urinoirs
- Pour les urinoirs Geberit Preda
- Pour les urinoirs Geberit Selva
- Pour montage de commandes d'urinoir Geberit (à partir de l'année de construction 2009)
- Pour des hauteurs de chape de 0–20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
coude de raccordement pour siphon d'urinoir	341.123	461.607.00.1	1	465000390

prix sur demande

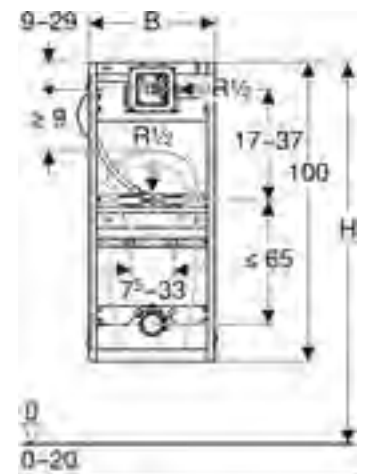
Livraison: Equerre de raccordement R 1/2"

Protection de chantier avec couvercle

Bouchon de protection

2 tiges filetées M8

Matériel de fixation





Eléments pour urinoir, 114 cm, universel GEBERIT GIS

- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Boîtier à encastrer universel pour commandes d'urinoir Geberit
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau à droite sur le boîtier à encastrer
- Robinet d'arrêt avec étranglement, prémonté
- Avec gaine vide intégrée pour le rinçage de la conduite
- Protection de chantier pour ouverture de révision 10.5 x 10.5 cm ajustable sans outil
- Tuyau de chasse cintrable
- Tuyau de chasse avec guide afin d'éviter l'eau stagnante
- Fixation d'entrée d'eau Ø 32 mm réglable en hauteur
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Traverses avec repérage central, réglable sans outil
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Fixation supplémentaire pour urinoir possible avec accessoires
- Convertible avec accessoires en urinoirs avec tête de diffusion

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage d'urinoirs
- Pour montage de commandes d'urinoir Geberit (à partir de l'année de construction 2009)
- Pour des hauteurs de chape de 0-20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
coude de raccordement pour siphon d'urinoir	222.414	461.624.00.1	1	465000360

prix sur demande

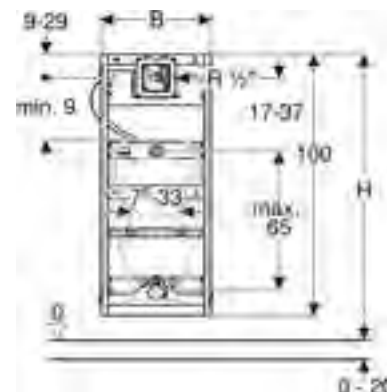
Livraison: Équerre de raccordement R 1/2"

Protection de chantier avec couvercle

Bouchon de protection

2 tiges filetées M8

Matériel de fixation



Eléments pour urinoir, 114-132 cm GEBERIT GIS

- Cadre zingué, pour urinoirs 0 litre
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Positions de raccordement réglées pour l'urinoir Geberit Preda
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations d'urinoir M8, réglables en hauteur et en largeur
- Traverses avec repérage central, réglable sans outil
- Repérages des positions de raccordement pour les urinoirs Geberit Preda et Selva
- Fixation supplémentaire pour urinoir possible avec accessoires
- Convertible avec accessoires en urinoirs Laufen Lema 1 litre Compact et Tamaro-VS NEW 41122

Emploi prévu

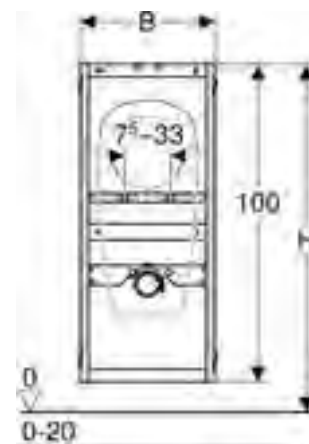
- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage d'urinoirs sans eau
- Pour les urinoirs Geberit Preda
- Pour les urinoirs Geberit Selva
- Pour le montage des urinoirs à 1 litre, avec accessoires
- Pour des hauteurs de chape de 0-20 cm

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
siphon d'urinoir, coude de connexion	222.414	461.668.00.1	1	465000350

prix sur demande

Livraison: 2 tiges filetées M8

Matériel de fixation





Sets de transformation GEBERIT

- Pour urinoir à 0 litre à urinoir à 1 litre
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté

Emploi prévu

- Pour positionner des entrées d'eau et des raccords électriques sur des éléments Geberit Duofix pour urinoir, 0 litre
- Pour positionner des entrées d'eau et des raccords électriques sur des éléments Geberit GIS pour urinoir, 0 litre
- Pour les céramiques d'urinoir Laufen Lema 1 litre Compact et Tamaro-VS NEW 41122

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.831	242.003.00.1	1	465700020

prix sur demande

4657

Livraison: Boîtier de raccordement électrique

Equerre de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

Anneau d'étanchéité

Base d'isolation phonique

Gaine isolante

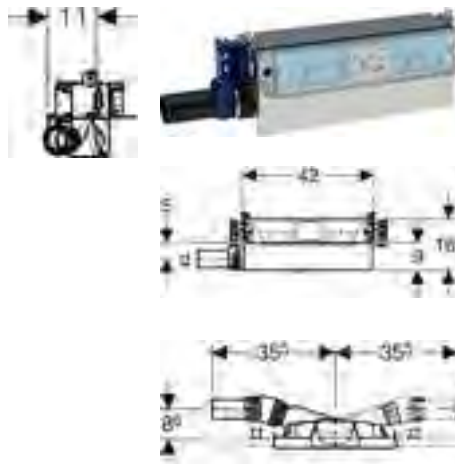
Traverse

Matériel de fixation




Eléments pour douche, avec écoulement mural GEBERIT GIS

- Avec évacuation murale, pour hauteur de chape à l'entrée de 90-200
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Epaisseur de revêtement 10–40 mm
- Epaisseur de carrelage au sol 2–26 mm
- Epaisseur de carrelage à la paroi 2–35 mm
- Niveau d'étanchéité réglable pour un raccordement sans tension
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées latéral
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité


Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour les étanchéités combinées
- Pour des hauteurs de chape = 90 mm à l'entrée

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
kit prêt à l'emploi	221.831	461.735.00.1	1	465000400
				4650

prix sur demande

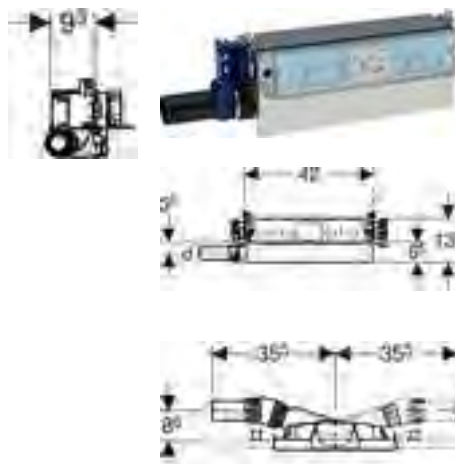
Livraison: Tubulure de raccordement en PE-HD, Ø 56 mm

Couvercle de protection de chantier avec tôle d'entrée intégrée

Matériel de fixation


Eléments pour douche, avec écoulement mural GEBERIT GIS

- avec évacuation murale, pour hauteur de chape à l'entrée de 65-90 mm
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Hauteur de l'entrée du siphon réglable
- Epaisseur de revêtement 10–40 mm
- Epaisseur de carrelage au sol 2–26 mm
- Epaisseur de carrelage à la paroi 2–35 mm
- Niveau d'étanchéité réglable pour un raccordement sans tension
- Raccordement à l'évacuation des eaux usées latéral
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité


Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour l'évacuation des douches de plain-pied
- Pour les étanchéités combinées
- Pour montage à une très faible hauteur de chape
- Pour des hauteurs de chape = 65 mm à l'entrée
- Pour la collecte des eaux usées d'un pommeau de douche individuel

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
kit prêt à l'emploi	221.831	461.736.00.1	1	465000410
				4650

prix sur demande

Livraison: Tubulure de raccordement en PE-HD, Ø 40 mm

Couvercle de protection de chantier avec tôle d'entrée intégrée

Matériel de fixation



Eléments pour niche de douche à carrelé GEBERIT GIS

- Adapté à Geberit ONE
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Sablé d'usine, carrelable directement
- Epaisseur de revêtement de 10–30 mm
- Convient pour les épaisseurs de carrelage de 4–30 mm

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour les étanchéités combinées

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.481	461.794.00.1	1	465000520
prix sur demande			4650

prix sur demande

Livraison: Cadre pour niche de rangement
Matériel de fixation



Eléments pour niche de douche avec tablettes GEBERIT GIS

- Adapté à Geberit ONE
- Natte d'étanchéité prémontée
- Natte d'étanchéité, 10 cm sur tout le pourtour, pour raccorder aux systèmes d'étanchéité
- Epaisseur de revêtement de 10–30 mm
- Convient pour les épaisseurs de carrelage de 4–30 mm

Emploi prévu

- Pour salles de bains domestiques
- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour les étanchéités combinées

à commander en sus	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
boîte de rangement Geberit avec inserts	224.481	461.790.00.1	1	465000530
prix sur demande				4650

prix sur demande

Livraison: Cadre pour niche de rangement
Set de montage brut pour niche de douche avec feuille d'étanchéité
Protection de chantier
Matériel de fixation



Eléments d'installation GEBERIT GIS

- Convient pour Geberit ONE
- Tissu d'étanchéité pré-collé, tissu d'étanchéité entourant 10 cm, pour la connexion des systèmes d'étanchéité
- Epaisseur du platelage 18-30 mm
- Convient aux ensembles de plaques de 4-30 mm

Utilisation

- Pour le montage des cabines de douche Geberit ONE
- Pour une installation dans des systèmes de support Geberit GIS à hauteur de salle pour des pré-murs ou des cloisons

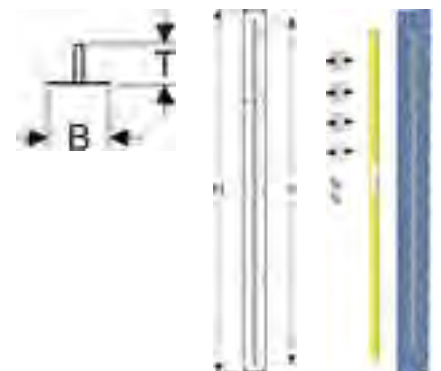
Commander en plus:

- Paroi de douche Geberit ONE

pois kg	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	221.835	461.796.00.1	1	465000660
prix sur demande				4650

prix sur demande

Livraison: 4 clips de rétention
2 utilisation de la construction
Matériel de montage





Eléments pour bidet, universels GEBERIT GIS

- Cadre zingué
- Cadre avec quatre fixations instantanées
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Distance entre les fixations du bidet suspendu 18 ou 23 cm
- Fixation du bidet réglable en hauteur
- Fixation pour coude de raccordement réglable en hauteur et isolée contre le bruit
- Fixations de robinetteries réglables en hauteur et en largeur
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour bidets suspendus avec robinetterie monobloc
- Pour des hauteurs de chape de 0-20 cm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
222.514	461.531.00.1	1	465000420

prix sur demande

4650

Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

2 anneaux d'étanchéité

2 bases d'isolation phonique

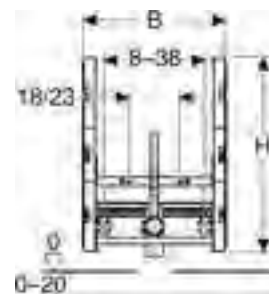
2 gaines isolantes

3 bouchons de protection et de marquage

Coude de raccordement en PE-HD, Ø 56 mm

2 tiges filetées M12

Matériel de fixation



GEBERIT

Traverses pour montage mural en surface, 153 mm GEBERIT GIS

- Pour robinetterie murale apparente, 153 mm, avec deux entrées d'eau
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.832	461.743.00.1	1	465000430

prix sur demande

4650

Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

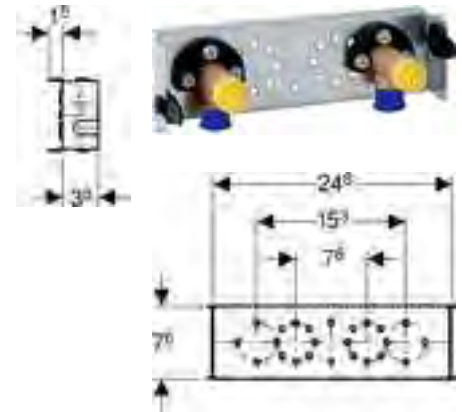
2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

2 bouchons de protection et de marquage

2 anneaux d'étanchéité

Matériel de fixation



GEBERIT

Traverses pour montage mural vertical en surface GEBERIT GIS

- Pour robinetterie murale apparente montée verticalement, avec deux entrées d'eau
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Peut être monté verticalement
- Montage frontal possible (épaisseur minimale de la paroi en applique = 18 cm)
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.836	461.744.00.1	1	465000440

prix sur demande

4650

Livraison: 2 équerres de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

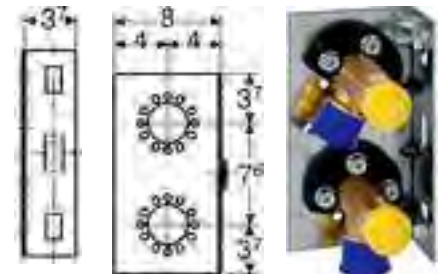
2 bases d'isolation phonique

2 gaines isolantes

2 bouchons de protection et de marquage

2 anneaux d'étanchéité

Matériel de fixation



GEBERIT

Traverses pour montage mural en surface GEBERIT GIS

- Pour robinetterie murale apparente, avec une entrée d'eau
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées
- Anneau d'étanchéité autocollant, revêtu de non tissé
- Peut être monté à la verticale et à l'horizontale
- Adaptateur Geberit MeplaFix prémonté
- Deux équerres de raccordement pouvant être montées
- Bouchon de protection pour essai de pression à l'eau froide jusqu'à 15 bar / 1500 kPa maximum

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.831	461.745.00.1	1	465000450

prix sur demande

4650

Livraison: Equerre de raccordement Rp 1/2" / R 1/2", compatible avec MF

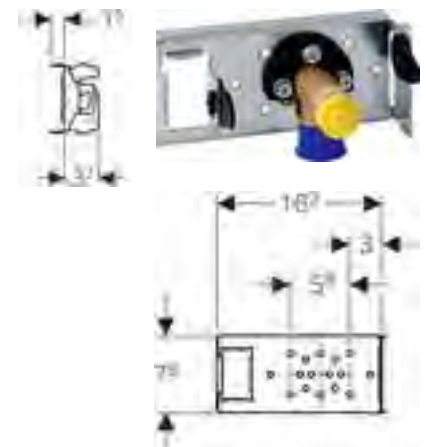
Base d'isolation phonique

Gaine isolante

Bouchons de protection et de marquage

Anneau d'étanchéité

Matériel de fixation





Traverses GEBERIT GIS

- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Boîtier à encastrer pour la robinetterie de lavabo Geberit, montage monobloc, pour boîtier à encastrer pour commande, prémonté
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer

Emploi prévu

- Pour les robinetteries de lavabo Geberit, montage monobloc, pour boîtier à encastrer pour commande

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.838	461.145.00.1	1	465000500

prix sur demande

Livraison: Protection de chantier avec couvercle, pour boîtier à encastrer



Traverses GEBERIT GIS

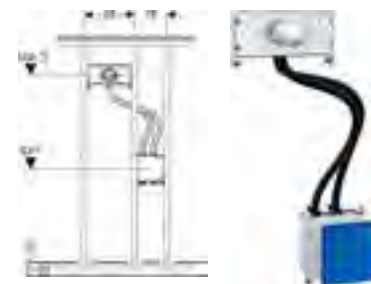
- Fixation pour robinetterie murale prémontée
- Entrée d'eau compatible avec MeplaFix et MasterFix
- Boîtier à encastrer pour la robinetterie de lavabo Geberit, montage mural, pour boîtier à encastrer pour commande, prémonté
- Tube de raccordement prémonté entre boîtier à encastrer et fixation de robinetterie murale
- Unités d'arrêt intégrées dans le boîtier à encastrer
- Entrée d'eau dans le boîtier à encastrer, en bas
- Borne de raccordement électrique dans le boîtier à encastrer

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.838	461.146.00.1	1	465000510

prix sur demande

Livraison: Protection de chantier avec couvercle, pour boîtier à encastrer

Protection de chantier pour fixation de robinetterie murale



Plaques de montage pour vannes d'arrêt à encastrer, 248 mm GEBERIT GIS

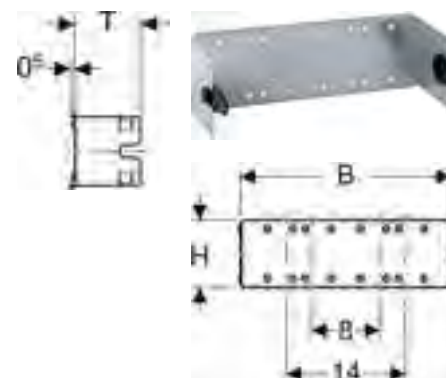
- Pour robinets d'arrêt à encastrer, 248 mm
- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Traverse zinguée
- Traverse avec deux fixations instantanées

Emploi prévu

- Pour fixer des robinets d'arrêt encastrés JRG LegioStop®
- Pour le montage des éléments Geberit GIS pour lavabo
- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.834	461.054.00.1	10	465000460

prix sur demande



Plaques de montage universelles, à encastrer GEBERIT GIS

- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Plaque de montage en contreplaqué, collage résistant à l'eau
- Plaque de montage réglable en hauteur, en largeur et en profondeur
- Plaque de montage à découper à la taille voulue
- Traverse zinguée
- Traverse avec quatre fixations instantanées

Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage de robinetteries et ventilateurs à encastrer, de ringages hygiéniques et autres appareils à encastrer

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.467	461.173.00.1	1	465000470

prix sur demande



**Plaques de montage universelles, à encastrer, incombustibles GEBERIT GIS**

- Réglable progressivement en hauteur dans la structure porteuse Geberit GIS
- Plaque de montage réglable en hauteur, en largeur et en profondeur
- Plaque de montage résistante au feu
- Plaque de montage à découper à la taille voulue
- Traverse zinguée
- Traverse avec quatre fixations instantanées

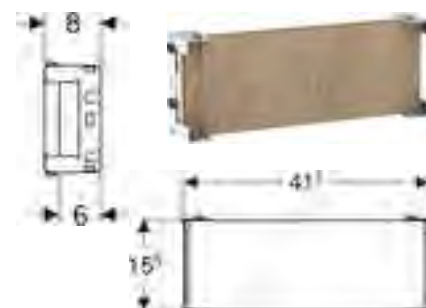
Emploi prévu

- Pour montage dans les systèmes porteurs Geberit GIS pour paroi en applique ou de séparation, ou à montage libre
- Pour le montage conforme aux exigences en matière de protection incendie
- Pour le montage de robinetteries et ventilateurs à encastrer, de ringages hygiéniques et autres appareils à encastrer

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
224.837	461.139.00.1	1	465000480
<i>prix sur demande</i>			4650

**Plaques de montage, universelle GEBERIT GIS**

dim. cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 x 41.5	461.197.00.1	1	465000820
<i>prix sur demande</i>			4650





Panneaux GEBERIT GIS

- Imprégné
- Construction sans risque biologique
- Classe de matériaux de construction A2, incombustible, selon DIN 4102

Emploi prévu

- Pour le revêtement monocouche vertical des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour zones à faible et moyenne absorption d'eau par capillarité
- Pour une utilisation dans les classes d'absorption d'eau par capillarité W0-I et W1-I

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.111	461.025.00.1	30	465100010
<i>prix sur demande</i>			4651



Supports GEBERIT GIS

- Pour SilentPanel

no. orig.	pièce	htp Nummer
461.196.00.1	10	465000800
<i>prix sur demande</i>		4650



GEBERIT

Aquapaneel Pro GEBERIT

- Plaque de construction minérale liée au ciment
- Résistant à l'eau
- Classe de matériaux de construction A1, incombustible, selon DIN 4102
- Autoportant
- Dimension stable
- A façonner avec outil pour bois comme les scies et les perceuses
- Arêtes circonférentielles chanfreinées 45°

Emploi prévu

- Pour le revêtement monocouche vertical des systèmes porteurs Geberit GIS
- Pour le revêtement monocouche des parois Geberit Duofix
- Pour zones à forte et très forte absorption d'eau par capillarité
- Pour une utilisation dans les quatre classes d'absorption d'eau par capillarité W0-I, W1-I, W2-I et W3-I

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.111	461.163.00.5	10	465100020
<i>prix sur demande</i>			4651



GEBERIT

Panneaux pour WC suspendus, pour chasse d'eau à encastrer Sigma GEBERIT GIS

- Imprégné
- Construction sans risque biologique
- Incombustible
- Perçages existants pour raccords pour WC suspendu
- Découpe existante pour ouverture de révision pour les chasses d'eau à encastrer Geberit Sigma

Emploi prévu

- Pour le revêtement monocouche des éléments Geberit GIS pour WC suspendu dans le système porteur GIS
- Pour une utilisation lors du montage des systèmes porteurs Geberit GIS sur le sol brut

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.123	461.186.00.1	1	465100030
<i>prix sur demande</i>			4651



GEBERIT

Panneaux, pour chasses d'eau à encastrer Omega 12 cm GEBERIT GIS

- Imprégné
- Construction sans risque biologique
- Incombustible
- Perçages existants pour raccords pour WC suspendu
- Découpe marquée pour ouverture de révision pour les chasses d'eau à encastrer Geberit Omega 12 cm

Emploi prévu

- Pour le revêtement monocouche des éléments Geberit GIS pour WC suspendu dans le système porteur GIS
- Pour une utilisation lors du montage des systèmes porteurs Geberit GIS sur le sol brut

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.123	461.189.00.1	1	465100040
<i>prix sur demande</i>			4651



GEBERIT

Panneaux pour lavabos GEBERIT GIS

- Imprégné
- Construction sans risque biologique
- Incombustible
- Perçages existants pour raccords pour lavabo

Emploi prévu

- Pour le revêtement monocouche des éléments Geberit GIS pour lavabo dans le système porteur GIS
- Pour une utilisation lors du montage des systèmes porteurs Geberit GIS sur le sol brut

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
228.154	461.074.00.1	1	465100050
<i>prix sur demande</i>			4651





Parois arrière GEBERIT GIS

▪ Paroi arrière Geberit Duofix / GIS pour boîtier de montage brut pour armoire de toilette Geberit ONE

largeur B cm	H cm	B1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
79	95	750	224.488	461.461.00.1	1	465501060
94	95	900	224.488	461.462.00.1	1	465501070
109	95	1050	224.488	461.463.00.1	1	465501080
124	95	1200	224.488	461.464.00.1	1	465501090

prix sur demande

4655



Parois arrière GEBERIT GIS

▪ Paroi arrière Geberit Duofix / GIS pour boîtier de montage brut pour niche de rangement avec étagère

largeur B cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
29.5	77.5	224.488	461.468.00.1	1	465501100

prix sur demande

4655



6

Evacuation

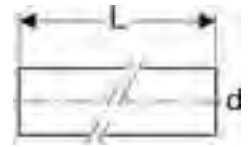
 6.03 ...	 6.05 ...	 6.15 ...
 6.20 ...	 6.37 ...	 6.46 ...
 6.48 ...	 6.61 ...	 6.92 ...
 6.95 ...	 6.97 ...	 6.106 ...
 6.112 ...	 6.120 ...	 6.124 ...
 6.136 ...	 6.137 ...	 6.138 ...
 6.142 ...	 6.154 ...	 6.155 ...

Tubes GEBERIT PE

Ø d mm	Ø di mm	L m	Q2 cm ²	s mm	PN bar	no. NPK	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
32	26.0	5	5.3	3.0	10.3	311.111	379.000.16.0	5	500079000
40	34.0	5	9.0	3.0	8.1	311.112	360.000.16.0	5	500060000
50	44.0	5	15.2	3.0	6.4	311.114	361.000.16.0	5	500061000
56	50.0	5	19.6	3.0	5.7	311.115	363.000.16.0	5	500063000
63	57.0	5	25.4	3.0	5.0	311.116	364.000.16.0	5	500064000
75	69.0	5	37.3	3.0	4.1	311.117	365.000.16.0	5	500065000
90	83.0	5	54.1	3.5	4.0	311.118	366.000.16.0	5	500066000
110	101.4	5	80.7	4.3	4.0	311.121	367.000.16.0	5	500067000
125	115.2	5	104.5	4.9	4.0	311.122	368.000.16.0	5	500075000
160	147.6	5	171.1	6.2	4.0	311.123	369.000.16.0	5	500069000
200	187.6	5	276.4	6.2	3.2	311.124	370.000.16.0	5	500073000
250	234.4	5	431.5	7.8	3.2	311.125	371.000.16.0	5	500074000
315	295.4	5	685.3	9.8	3.2	311.126	372.000.16.0	5	500072000

prix sur demande

5000



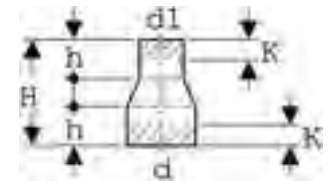


Réductions centriques courtes GEBERIT PE

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	32	8	1.5	3.0	312.112	360.557.16.1	10	501012557
50	32	8	1.5	3.0	312.114	361.557.16.1	10	501020557
50	40	8	1.5	3.0	312.114	361.559.16.1	10	501020559
56	40	8	1.5	3.0	312.115	363.559.16.1	10	501022559
56	50	8	1.5	3.0	312.115	363.560.16.1	10	501022560
63	40	8	1.5	3.0	312.116	364.559.16.1	10	501025559
63	50	8	1.5	3.0	312.116	364.560.16.1	10	501025560
63	56	8	1.5	3.0	312.116	364.565.16.1	10	501025565
75	40	8	1.5	3.0	312.117	365.559.16.1	10	501030559
75	50	8	1.5	3.0	312.117	365.560.16.1	10	501030560
75	56	8	1.5	3.0	312.117	365.565.16.1	10	501030565
75	63	8	1.5	3.0	312.117	365.570.16.1	10	501030570
90	40	8	1.5	3.0	312.118	366.559.16.1	10	501035559
90	50	8	1.5	3.0	312.118	366.560.16.1	10	501035560
90	56	8	1.5	3.0	312.118	366.565.16.1	10	501035565
90	63	8	1.5	3.0	312.118	366.570.16.1	10	501035570
90	75	8	1.5	3.0	312.118	366.575.16.1	10	501035575
110	40	8	1.5	3.0	312.121	367.559.16.1	10	501040559
110	50	8	1.5	3.0	312.121	367.560.16.1	10	501040560
110	56	8	1.5	3.0	312.121	367.565.16.1	10	501040565
110	63	8	1.5	3.0	312.121	367.570.16.1	10	501040570
110	75	8	1.5	3.0	312.121	367.575.16.1	10	501040575
110	90	8	1.5	3.0	312.121	367.580.16.1	10	501040580
125	63	8	1.5	3.0	312.122	368.570.16.1	1	501045570
125	75	8	1.5	3.0	312.122	368.575.16.1	1	501045575
125	90	8	1.5	3.0	312.122	368.580.16.1	1	501045580
125	110	8	1.5	3.0	312.122	368.585.16.1	10	501045585
160	110	4	0.0	0.6	312.123	369.535.16.1	1	501050535

prix sur demande

5010

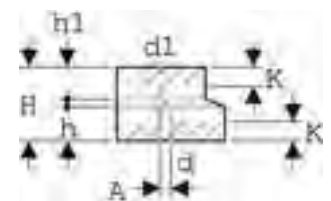


Réductions excentriques, courtes GEBERIT PE

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	h cm	hauteur h1 ++ cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	40	8	2	0.5	3.7	3.5	312.314	361.558.16.1	10	501020558
56	40	8	2	0.8	3.7	3.5	312.315	363.558.16.1	10	501022558
56	50	8	2	0.3	3.7	3.5	312.315	363.561.16.1	10	501022561
63	40	8	2	1.2	3.7	3.5	312.316	364.558.16.1	10	501025558
63	50	8	2	0.7	3.7	3.5	312.316	364.561.16.1	10	501025561
63	56	8	2	0.4	3.7	3.5	312.316	364.566.16.1	10	501025566
75	40	8	2	1.8	3.7	3.5	312.317	365.558.16.1	10	501030558
75	50	8	2	1.3	3.7	3.5	312.317	365.561.16.1	10	501030561
75	56	8	2	1.0	3.7	3.5	312.317	365.566.16.1	10	501030566
75	63	8	2	0.6	3.7	3.5	312.317	365.571.16.1	10	501030571
90	50	8	2	2.0	3.7	3.5	312.318	366.561.16.1	10	501035561
90	56	8	2	1.7	3.7	3.5	312.318	366.566.16.1	10	501035566
90	63	8	2	1.3	3.7	3.5	312.318	366.571.16.1	10	501035571
90	75	8	2	0.8	3.7	3.5	312.318	366.576.16.1	10	501035576
110	40	8	2	3.4	3.7	3.5	312.321	367.558.16.1	10	501040558
110	50	8	2	2.9	3.7	3.5	312.321	367.561.16.1	10	501040561
110	56	8	2	2.6	3.7	3.5	312.321	367.566.16.1	10	501040566
110	63	8	2	2.2	3.7	3.5	312.321	367.571.16.1	10	501040571
110	75	8	2	1.6	3.7	3.5	312.321	367.576.16.1	10	501040576
110	90	8	2	0.9	3.7	3.5	312.321	367.581.16.1	10	501040581
125	50	8	2	3.6	3.7	3.5	312.322	368.561.16.1	1	501045561
125	56	8	2	3.3	3.7	3.5	312.322	368.566.16.1	1	501045566
125	63	8	2	2.9	3.7	3.5	312.322	368.571.16.1	1	501045571
125	75	8	2	2.3	3.7	3.5	312.322	368.576.16.1	1	501045576
125	90	8	2	1.6	3.7	3.5	312.322	368.581.16.1	1	501045581
125	110	8	2	0.7	3.7	3.5	312.322	368.586.16.1	10	501045586
160	110	8	2	2.3	3.5	3.7	312.323	369.586.16.1	1	501050586
160	125	8	2	1.6	3.5	3.7	312.323	369.588.16.1	1	501050588
160	140	8	2	1.0	3.5	3.7	312.323	369.591.16.1	1	501050591

prix sur demande

5010

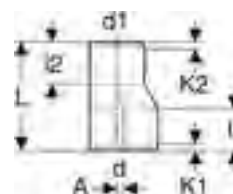



Réductions excentriques, longues GEBERIT PE

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	réduction K1 max. cm	réduction K2 max. cm	A cm	I1 cm	I2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
125	110	16.0	4	3	0.7	7.0	6.4	312.342	368.584.16.1	10	501045584
160	110	28.0	6	3	2.5	9.4	6.4	312.343	369.584.16.1	1	501050584
160	125	24.0	6	5	1.7	9.4	8.0	312.343	369.587.16.1	1	501050587
200	110	28.0	4	0	4.3	11.5	3.7	312.344	370.584.16.5	1	501055584
250	200	40.5	8	8	2.5	15.8	15.7	312.345	371.596.16.1	1	501060596
200	125	28.0	4	0	3.6	11.5	3.7	312.344	370.587.16.5	1	501055587
315	200	58.0	8	8	5.7	16.1	15.7	312.346	372.596.16.1	1	501065596
200	160	28.0	4	6	2.0	11.9	9.1	312.344	370.594.16.5	1	501055594
315	250	43.5	8	8	3.2	16.1	15.7	312.346	372.598.16.1	1	501065598

prix sur demande

5010

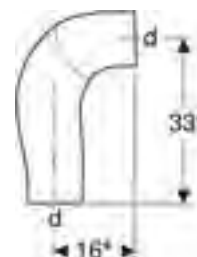

Coudes BackFlip GEBERIT PE

- Pour les bâtiments de plus de cinq étages (immeubles de grande hauteur)
- À utiliser avec le raccord Geberit PE Sovent d110
- Avec la technologie SuperTube
- Capacité de drainage maximale 12 l / s

DN	Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	110	313.581	367.616.16.1	1	501040620

prix sur demande

5010

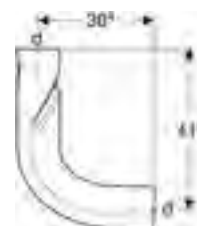

Coudes GEBERIT BottomTurn

- Avec technologie SuperTube
- Pour bâtiments de plus de cinq étages (immeubles)
- Pour utilisation avec raccord Geberit PE Sovent d110

DN	Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	110	313.581	367.615.16.1	1	501040615

prix sur demande

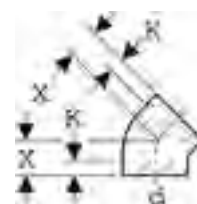
5010


Coudes 45° GEBERIT PE

Ø d mm	K cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	2.0	4.0	313.112	360.045.16.1	10	501012045
50	2.0	4.5	313.114	361.045.16.1	10	501020045
56	2.0	4.5	313.115	363.045.16.1	10	501022045
63	2.0	5.0	313.116	364.045.16.1	10	501025045
75	2.0	5.0	313.117	365.045.16.1	10	501030045
90	2.0	5.5	313.118	366.045.16.1	10	501035045
110	2.5	6.0	313.121	367.045.16.1	10	501040045
125	2.5	6.5	313.122	368.045.16.1	10	501045045
160	2.0	6.9	313.123	369.045.16.1	1	501050045

prix sur demande

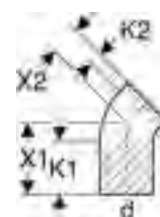
5010


Coudes 45° à branche longue GEBERIT PE

Ø d mm	réduction K1 max. cm	réduction K2 max. cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	6	2.0	9.1	5	313.217	365.046.16.1	10	501030046
110	11	2.5	14.7	6	313.221	367.046.16.1	10	501040046

prix sur demande

5010



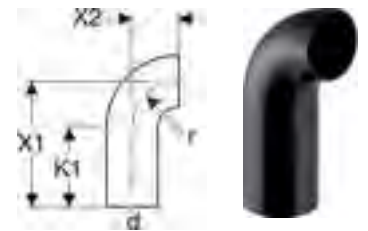
GEBERIT

Coudes 90° à branche longue GEBERIT PE

Ø d mm	réduction cm	K1 max. cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	rayon r cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	7		10	3	3	313.231	379.055.16.1	10	501010055
40	12		15	3	3	313.232	360.055.16.1	10	501012055
50	14		18	4	4	313.234	361.055.16.1	10	501020055
56	17		21	4	4	313.235	363.055.16.1	10	501022055
63	16		21	5	5	313.236	364.055.16.1	10	501025055
75	14		21	7	7	313.237	365.055.16.1	10	501030055
90	15		24	9	9	313.238	366.055.16.1	10	501035055
110	17		27	10	10	313.241	367.055.16.1	25	501040055
125	9		20	11	11	313.242	368.055.16.1	1	501045055
160	6		20	14	14	313.243	369.055.16.1	1	501050055

prix sur demande

5010



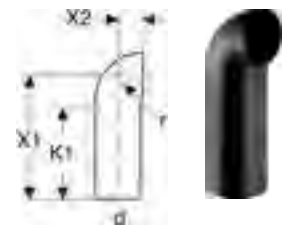
GEBERIT

Coudes 90° à branche longue GEBERIT PE

Ø d mm	réduction cm	K1 max. cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	rayon r cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	20		27	5	5	313.278	366.876.16.1	1	501035876
110	22		30	6	6	313.281	367.876.16.1	1	501040876

prix sur demande

5010



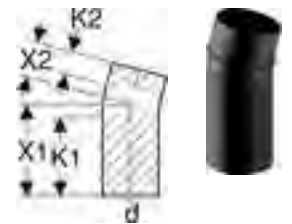
GEBERIT

Coudes 15° à branche longue GEBERIT

Ø d mm	réduction max. cm	K1 max. cm	réduction K2 max. cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	15.5	4.5		18.0	7.0	313.221	367.015.16.1	1	501040030
125	7.5	4.5		10.5	7.5	313.222	368.015.16.1	1	501045000
160	4.5	4.5		7.5	7.5	313.223	369.015.16.1	1	501050000

prix sur demande

5010



GEBERIT

Coudes 30° à branche longue GEBERIT

Ø d mm	réduction max. cm	K1 max. cm	réduction K2 max. cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	15.5	4.5		19.5	8.5	313.221	367.030.16.1	1	501040038
125	7.5	4.5		12.0	9.0	313.222	368.030.16.1	1	501045020
160	4.5	4.5		9.5	9.5	313.223	369.030.16.1	1	501050020

prix sur demande

5010



GEBERIT

Coudes à segments 15° GEBERIT PE

Ø d mm	K cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	4	15.5	313.124	370.015.16.1	1	501054500
250	0	10.3	313.125	371.015.16.1	1	501060000
315	0	10.3	313.126	372.015.16.1	1	501065000

prix sur demande

5010



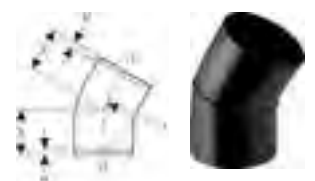
GEBERIT

Coudes à segments 30° GEBERIT PE

Ø d mm	équerre °	K cm	long. branche X cm	rayon r cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	30	2	15	20.0	313.124	370.030.16.1	1	501055030
250	30	3	16	42.0	313.125	371.030.16.1	1	501060030
315	30	3	17	47.3	313.126	372.030.16.1	1	501065030

prix sur demande

5010



GEBERIT
Coudes à segments 45° GEBERIT PE

Ø d mm	K cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	2.5	18.0	313.124	370.045.16.1	1	501055045
250	3.0	16.5	313.125	371.045.16.1	1	501060045
315	3.0	18.0	313.126	372.045.16.1	1	501065045

prix sur demande

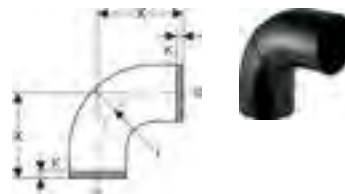
5010


GEBERIT
Coudes à segments 90° GEBERIT PE

Ø d mm	K cm	long. branche X cm	rayon r cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	2.5	30.0	20.0	313.144	370.055.16.1	1	501055055
250	3.0	33.5	29.0	313.145	371.055.16.1	1	501060055
315	3.0	37.0	32.5	313.146	372.055.16.1	1	501065055

prix sur demande

5010


GEBERIT
Coudes 90° réduit, sans branche GEBERIT PE

Ø d mm	Ø d1 mm	long. branche X cm	rayon r cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	40	4	4	313.154	361.872.16.1	10	501020872
56	50	4	4	313.155	363.873.16.1	10	501022873
63	50	5	5	313.156	364.873.16.1	10	501025873
63	56	5	5	313.156	364.874.16.1	10	501025874

prix sur demande

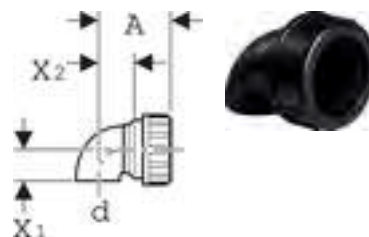
5010


GEBERIT
Coudes de raccordement 90° avec raccord presse-étoupe GEBERIT PE

Ø d mm	A cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	9	4	4	313.314	361.877.16.1	1	501020877
56	9	4	4	313.315	363.877.16.1	10	501022877
63	10	5	5	313.316	364.877.16.1	10	501025877

prix sur demande

5010

Livraison: Cape de protection

GEBERIT
Coudes immergés 90° avec poignée GEBERIT PE

Ø d mm	Ø d1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
160	135-150	313.563	388.000.16.1	1	501010900

prix sur demande

5010


GEBERIT
Equerres de raccordement 88.5° GEBERIT PE

Ø d mm	K cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	2.0	6.0	313.614	361.088.16.1	10	501020088
56	2.0	6.5	313.615	363.088.16.1	10	501022088
63	2.0	7.0	313.616	364.088.16.1	10	501025088
75	2.0	7.5	313.617	365.088.16.1	10	501030088
90	2.0	8.0	313.618	366.088.16.1	10	501035088
110	2.5	9.5	313.621	367.088.16.1	10	501040088
125	2.5	10.0	313.622	368.088.16.1	1	501045088
160	2.5	12.0	313.623	369.088.16.1	1	501050088

prix sur demande

5010



GEBERIT

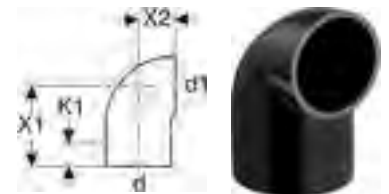
Coudes 90° réduit GEBERIT PE

- à branche longue et petit rayon

Ø d mm	Ø d1 mm	réduction K1 max. cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
56	50	2.0	7	3.3	313.635	363.062.16.1	10	501022062
63	50	1.5	7	3.7	313.636	364.062.16.1	10	501025062
63	56	1.5	7	3.7	313.636	364.063.16.1	10	501025063

prix sur demande

5010



GEBERIT

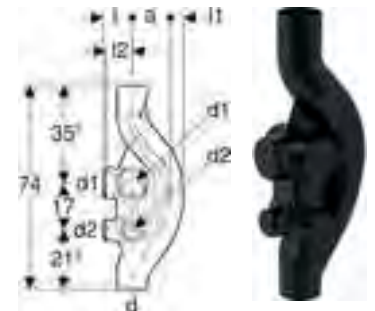
Pièces Sovent GEBERIT PE

- Six possibilités de raccordement, fermé

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	l cm	l1 cm	l2 cm	a cm	Largeur dimension partielle b cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
110	110	75	10.5	5.5	9.5	13	8	314.551	367.614.16.1	1	501040611

prix sur demande

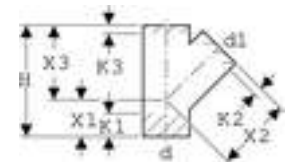
5010



GEBERIT

Embranchements 45° GEBERIT PE

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	réduction K1 max. cm	réduction K2 max. cm	réduction K3 max. cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	long. branche X3 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
32	32	10.5	2.0	2.0	2.0	3.5	7	7	314.111	379.108.16.1	10	501010108
40	32	13.5	3.0	3.5	3.5	4.5	9	9	314.132	360.108.16.1	10	501012108
40	40	13.5	2.5	3.0	3.0	4.5	9	9	314.112	360.109.16.1	10	501012109
50	40	16.5	4.0	4.5	4.5	5.5	11	11	314.134	361.109.16.1	10	501020109
50	50	16.5	3.5	2.0	2.0	5.5	11	11	314.114	361.112.16.1	10	501020112
56	50	18.0	4.0	3.0	3.0	6.0	12	12	314.135	363.112.16.1	10	501022112
56	56	18.0	4.0	2.5	2.5	6.0	12	12	314.115	363.115.16.1	10	501022115
63	40	19.5	4.5	4.5	4.0	6.5	13	13	314.136	364.109.16.1	10	501025109
63	50	19.5	5.0	3.0	3.0	6.5	13	13	314.136	364.112.16.1	10	501025112
63	56	19.5	4.5	2.5	2.5	6.5	13	13	314.136	364.115.16.1	10	501025115
63	63	19.5	4.0	2.0	2.0	6.5	13	13	314.116	364.120.16.1	10	501025120
75	40	21.0	6.5	5.0	6.0	7.0	14	14	314.137	365.109.16.1	10	501030109
75	50	21.0	6.0	3.0	4.0	7.0	14	14	314.137	365.112.16.1	10	501030112
75	56	21.0	5.5	2.5	3.5	7.0	14	14	314.137	365.115.16.1	10	501030115
75	63	21.0	4.5	2.5	3.5	7.0	14	14	314.137	365.120.16.1	10	501030120
75	75	21.0	4.0	2.5	2.5	7.0	14	14	314.117	365.125.16.1	10	501030125
90	40	24.0	7.5	5.5	6.5	8.0	16	16	314.138	366.109.16.1	1	501035109
90	50	24.0	8.0	4.0	5.0	8.0	16	16	314.138	366.112.16.1	1	501035112
90	56	24.0	7.5	3.5	4.5	8.0	16	16	314.138	366.115.16.1	1	501035115
90	75	24.0	6.5	3.0	3.5	8.0	16	16	314.158	366.125.16.1	1	501035125
90	63	24.0	7.0	3.0	4.0	8.0	16	16	314.138	366.120.16.1	1	501035120
90	90	24.0	5.0	2.0	2.0	8.0	16	16	314.118	366.130.16.1	10	501035130
110	40	27.0	9.5	6.0	7.5	9.0	18	18	314.141	367.109.16.1	1	501040109
110	50	27.0	9.5	5.0	5.5	9.0	18	18	314.141	367.112.16.1	1	501040112
110	56	27.0	9.0	4.0	4.5	9.0	18	18	314.141	367.115.16.1	1	501040115
110	63	27.0	8.5	3.5	4.0	9.0	18	18	314.141	367.120.16.1	1	501040120
110	75	27.0	7.5	3.0	3.5	9.0	18	18	314.161	367.125.16.1	1	501040125
110	90	27.0	6.5	2.5	3.0	9.0	18	18	314.161	367.130.16.1	1	501040130
110	110	27.0	5.5	2.0	2.0	9.0	18	18	314.121	367.135.16.1	1	501040135
125	63	30.0	10.5	4.5	6.0	10.0	20	20	314.142	368.120.16.1	1	501045120
125	75	30.0	9.5	4.0	5.0	10.0	20	20	314.162	368.125.16.1	1	501045125
125	90	30.0	8.5	3.0	3.5	10.0	20	20	314.162	368.130.16.1	1	501045130
125	110	30.0	7.0	2.5	2.5	10.0	20	20	314.162	368.135.16.1	1	501045135
125	125	30.0	6.0	2.0	2.0	10.0	20	20	314.122	368.139.16.1	1	501045139
160	75	37.5	13.5	6.5	7.5	12.5	25	25	314.163	369.125.16.1	1	501050125
160	90	37.5	12.5	5.5	6.5	12.5	25	25	314.163	369.130.16.1	1	501050130
160	110	37.5	11.0	4.5	5.5	12.5	25	25	314.163	369.135.16.1	1	501050135
160	125	37.5	10.0	4.0	5.0	12.5	25	25	314.173	369.139.16.1	1	501050139
160	160	37.5	7.5	2.5	2.5	12.5	25	25	314.123	369.145.16.1	1	501050145
200	75	54.0	18.0	14	12.0	18.0	36	36	314.164	370.125.16.1	1	501055125
200	110	54.0	15.0	14	6.5	18.0	36	36	314.164	370.135.16.1	1	501055135
200	125	54.0	14.0	13	5.5	18.0	36	36	314.174	370.139.16.1	1	501055139



Suite, prochaine page

suite Embranchements 45°

Ø d	Ø d1	H	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
200	160	54.0	11.5	8.5	3.5	18.0	36	36	314.174	370.145.16.1	1	501055145
200	200	54.0	8.5	1.0	1.0	18.0	36	36	314.124	370.146.16.1	1	501055146
250	110	66.0	21.5	13.5	15.0	22.0	44	44	314.165	371.135.16.1	1	501060135
250	125	66.0	20.5	17.5	14.0	22.0	44	44	314.175	371.139.16.1	1	501060139
250	160	66.0	18.0	13.0	5.0	22.0	44	44	314.175	371.145.16.1	1	501060145
250	200	66.0	15.0	5.0	9.0	22.0	44	44	314.175	371.146.16.1	1	501060146
250	250	66.0	11.5	5.5	5.5	22.0	44	44	314.125	371.147.16.1	1	501060147
315	110	84.0	30.5	26.0	23.5	28.0	56	56	314.166	372.135.16.1	1	501065135
315	125	84.0	29.0	25.0	22.0	28.0	56	56	314.176	372.139.16.1	1	501065139
315	160	84.0	27.0	20.5	20.0	28.0	56	56	314.176	372.145.16.1	1	501065145
315	200	84.0	24.0	12.5	17.5	28.0	56	56	314.176	372.146.16.1	1	501065146
315	250	84.0	20.5	13.0	14.0	28.0	56	56	314.176	372.147.16.1	1	501065147
315	315	84.0	16.0	9.5	9.5	28.0	56	56	314.126	372.148.16.1	1	501065148

prix sur demande

5010


Embranchements 45° doubles GEBERIT PE

Pour montage vertical

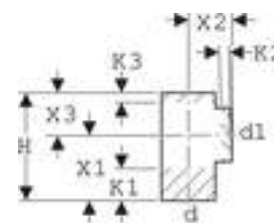
Ø d	Ø d1	H	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
110	110	27.5	1.5	1.5	9	18	18	18	314.411	367.235.16.1	1	501040235

prix sur demande

5010


Embranchements 88.5° GEBERIT PE

Ø d	Ø d1	H	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
32	32	8.5	2.5	1.0	1.0	5.0	3.5	3.5	314.211	379.158.16.1	1	501010158
40	32	13.0	5.0	2.5	2.0	7.5	5.5	5.5	314.232	360.158.16.1	10	501012158
40	40	13.0	4.5	2.5	2.5	7.5	5.5	5.5	314.212	360.159.16.1	10	501012159
50	40	15.0	6.0	2.5	3.0	9.0	6.0	6.0	314.234	361.159.16.1	10	501020159
50	50	15.0	5.5	2.5	2.5	9.0	6.0	6.0	314.214	361.162.16.1	10	501020162
56	50	17.5	7.0	3.0	3.5	10.5	7.0	7.0	314.235	363.162.16.1	10	501022162
56	56	17.5	6.5	3.0	3.0	10.5	7.0	7.0	314.215	363.165.16.1	10	501022165
63	40	17.5	7.0	3.0	3.0	10.5	7.0	7.0	314.236	364.159.16.1	10	501025159
63	50	17.5	7.0	3.0	3.5	10.5	7.0	7.0	314.236	364.162.16.1	10	501025162
63	56	17.5	6.5	3.0	3.0	10.5	7.0	7.0	314.236	364.165.16.1	10	501025165
63	63	17.5	6.0	3.0	3.0	10.5	7.0	7.0	314.216	364.170.16.1	10	501025170
75	40	17.5	7.5	2.5	4.0	10.5	7.0	7.0	314.237	365.159.16.1	10	501030159
75	50	17.5	7.0	2.5	3.5	10.5	7.0	7.0	314.237	365.162.16.1	10	501030162
75	56	17.5	6.5	2.5	3.0	10.5	7.0	7.0	314.237	365.165.16.1	10	501030165
75	63	17.5	6.0	2.5	2.5	10.5	7.0	7.0	314.237	365.170.16.1	10	501030170
75	75	17.5	5.5	2.5	2.5	10.5	7.0	7.0	314.217	365.175.16.1	10	501030175
90	40	20.0	8.5	2.5	4.5	12.0	8.0	8.0	314.238	366.159.16.1	1	501035159
90	50	20.0	8.5	2.5	4.5	12.0	8.0	8.0	314.238	366.162.16.1	1	501035162
90	56	20.0	8.0	2.5	4.0	12.0	8.0	8.0	314.238	366.165.16.1	1	501035165
90	63	20.0	7.5	2.5	3.5	12.0	8.0	8.0	314.238	366.170.16.1	1	501035170
90	75	20.0	7.0	2.5	3.0	12.0	8.0	8.0	314.258	366.175.16.1	1	501035175
90	90	20.0	6.5	2.5	2.5	12.0	8.0	8.0	314.218	366.180.16.1	1	501035180
110	40	22.5	10.0	2.5	6.0	13.5	9.0	9.0	314.241	367.159.16.1	1	501040159
110	50	22.5	9.5	2.5	5.0	13.5	9.0	9.0	314.241	367.162.16.1	1	501040162
110	56	22.5	9.0	2.5	4.5	13.5	9.0	9.0	314.241	367.165.16.1	1	501040165
110	63	22.5	9.0	2.5	4.0	13.5	9.0	9.0	314.241	367.170.16.1	1	501040170
110	75	22.5	8.5	2.5	3.5	13.5	9.0	9.0	314.261	367.175.16.1	1	501040175
110	90	22.5	7.5	2.5	3.0	13.5	9.0	9.0	314.261	367.180.16.1	1	501040180
110	110	22.5	6.5	2.0	2.0	13.5	9.0	9.0	314.221	367.185.16.1	1	501040185
125	50	25.0	11.0	2.5	6.0	15.0	10.0	10.0	314.242	368.162.16.1	1	501045162
125	56	25.0	10.5	2.5	5.5	15.0	10.0	10.0	314.242	368.165.16.1	1	501045165
125	63	25.0	10.5	2.5	5.0	15.0	10.0	10.0	314.242	368.170.16.1	1	501045170
125	75	25.0	10.0	2.5	4.5	15.0	10.0	10.0	314.262	368.175.16.1	1	501045175
125	90	25.0	9.0	2.5	4.0	15.0	10.0	10.0	314.262	368.180.16.1	1	501045180
125	110	25.0	8.0	2.0	3.0	15.0	10.0	10.0	314.262	368.185.16.1	1	501045185
125	125	25.0	7.0	2.0	2.0	15.0	10.0	10.0	314.222	368.189.16.1	1	501045189
160	75	35.0	15.0	4.5	8.0	21.0	14.0	14.0	314.263	369.175.16.1	1	501050175



Suite, prochaine page

suite Embranchements 88,5°

Ø d	Ø d1	H	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
160	110	35.0	13.5	4.5	6.0	21.0	14.0	14.0	314.263	369.185.16.1	1	501050185
160	125	35.0	12.5	4.5	5.0	21.0	14.0	14.0	314.283	369.189.16.1	1	501050189
160	160	35.0	10.5	3.5	3.0	21.0	14.0	14.0	314.223	369.195.16.1	1	501050195
200	90	36.0	7.0	6.0	7.0	18.0	18.0	18.0	314.264	370.180.16.1	1	501055180
200	110	36.0	7.0	6.0	7.0	18.0	18.0	18.0	314.264	370.185.16.1	1	501055185
200	125	36.0	6.5	6.0	6.5	18.0	18.0	18.0	314.264	370.189.16.1	1	501055189
200	160	36.0	4.5	5.0	4.5	18.0	18.0	18.0	314.284	370.195.16.1	1	501055195
200	200	40.0	2.5	3.0	2.5	20.0	20.0	20.0	314.224	370.196.16.1	1	501055196
250	110	44.0	11.0	7.5	11.0	22.0	22.0	22.0	314.265	371.185.16.1	1	501060185
250	125	44.0	10.5	7.5	10.5	22.0	22.0	22.0	314.285	371.189.16.1	1	501060189
250	160	44.0	8.5	6.5	8.5	22.0	22.0	22.0	314.285	371.195.16.1	1	501060195
250	200	48.0	6.5	4.0	6.5	24.0	24.0	24.0	314.285	371.196.16.1	1	501060196
250	250	48.0	4.0	4.0	4.0	24.0	24.0	24.0	314.225	371.197.16.1	1	501060197
315	110	56.0	17.0	10.0	17.0	28.0	28.0	28.0	314.266	372.185.16.1	1	501065185
315	125	56.0	16.5	10.0	16.5	28.0	28.0	28.0	314.286	372.189.16.1	1	501065189
315	160	56.0	14.5	9.0	14.5	28.0	28.0	28.0	314.286	372.195.16.1	1	501065195
315	200	56.0	12.0	6.5	12.0	28.0	28.0	28.0	314.286	372.196.16.1	1	501065196
315	250	56.0	9.5	6.5	9.5	28.0	28.0	28.0	314.286	372.197.16.1	1	501065197
315	315	56.0	7.0	6.5	7.0	28.0	28.0	28.0	314.226	372.198.16.1	1	501065198

prix sur demande

5010

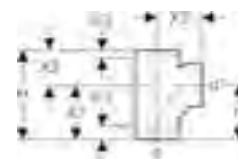


Embranchements 88,5° avec départ coudé GEBERIT PE

Ø d	Ø d1	H	réduction K1 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	h	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
110	110	22.5	3.5	3.5	13.5	11.5	9	13.8	314.311	367.163.16.1	1	501040163

prix sur demande

5010



T-culotte 2 x 30° GEBERIT PE

- Pour montage vertical

Ø d	Ø d1	réduction K1 max.	réduction K2 max.	long. branche X1	long. branche X2	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
50	40	4	5	5.5	11.0	314.534	361.459.16.1	10	501020459
50	50	3	4	5.5	11.0	314.514	361.462.16.1	10	501020462
56	56	0	0	1.8	5.3	314.515	363.465.16.1	10	501022465
63	50	5	6	6.5	13.0	314.536	364.462.16.1	10	501025462
63	56	4	6	6.5	13.0	314.536	364.465.16.1	10	501025465
75	63	5	6	7.0	14.0	314.537	365.470.16.1	10	501030470
110	90	7	7	9.0	18.0	314.541	367.480.16.1	1	501040480
110	110	5	0	9.0	10.2	314.521	367.481.16.1	1	501040481

prix sur demande

5010



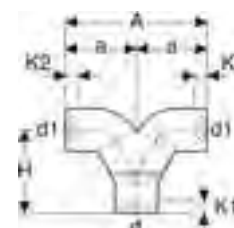
T-culotte 2 x 90° GEBERIT Silent db-20

- Pièce soudée

DN	Ø d	Ø d1	H	A	K	a	no. orig.	⊞	htp
	mm	mm	cm	cm	cm	cm		pièce	Nummer
90 / 90	90	90	17.5	30	3	15	308.480.14.1	1	504400980

prix sur demande

5044



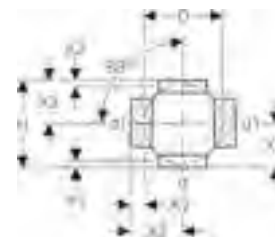

Embranchements sphériques à deux départs GEBERIT PE

• Raccords 180° décalés

Ø d	Ø d1	D	H	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
63	63	10	16	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.616	364.270.16.1	1	501025270
75	75	12	16	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.617	365.275.16.1	1	501030275
90	90	14	18	2.0	4.0	2.0	9.0	11.0	9.0	314.618	366.280.16.1	1	501035280
110	56	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.265.16.1	1	501040265
110	63	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.270.16.1	1	501040270
110	75	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.275.16.1	1	501040275
110	90	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.280.16.1	1	501040280
110	110	17	20	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.621	367.285.16.1	1	501040285
125	110	18	20	1.5	4.0	1.5	10.0	12.5	10.0	314.642	368.285.16.1	1	501045285
160	110	23	25	2.0	1.5	2.0	12.5	16.0	12.5	314.643	369.285.16.1	1	501050285

prix sur demande

5010

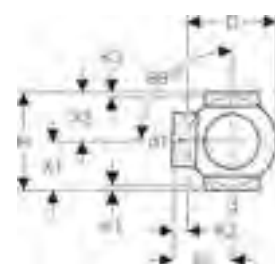

Embranchements sphériques 88.5° à deux départs GEBERIT PE

• Raccords 90° décalés

Ø d	Ø d1	D	H	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
63	63	10	16	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.616	364.320.16.1	1	501025320
75	75	12	16	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.617	365.325.16.1	1	501030325
90	90	14	18	2.0	4.0	2.0	9.0	11.0	9.0	314.618	366.330.16.1	1	501035330
110	56	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.315.16.1	1	501040315
110	63	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.320.16.1	1	501040320
110	75	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.325.16.1	1	501040325
110	90	17	20	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.330.16.1	1	501040330
110	110	17	20	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.621	367.335.16.1	1	501040335
125	110	18	20	1.5	4.0	1.5	10.0	12.5	10.0	314.642	368.335.16.1	1	501045335
160	110	23	25	2.0	1.5	2.0	12.5	16.0	12.5	314.643	369.335.16.1	1	501050335

prix sur demande

5010

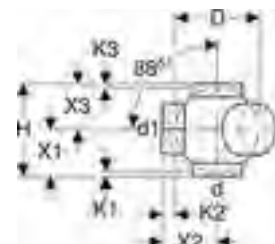

Embranchements sphériques 88.5° à deux départs GEBERIT PE

• Raccords 135° décalés

Ø d	Ø d1	H	D	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				
63	63	16	10	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.616	364.370.16.1	1	501025370
75	75	16	12	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.617	365.375.16.1	1	501030375
90	90	18	14	2.0	4.0	2.0	9.0	11.0	9.0	314.618	366.380.16.1	1	501035380
110	56	20	17	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.365.16.1	1	501040365
110	63	20	17	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.370.16.1	1	501040370
110	75	20	17	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.375.16.1	1	501040375
110	90	20	17	1.5	1.5	1.5	10.0	12.0	10.0	314.641	367.380.16.1	1	501040380
110	110	20	17	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.621	367.385.16.1	1	501040385
125	110	20	18	1.5	4.0	1.5	10.0	12.5	10.0	314.642	368.385.16.1	1	501045385
160	110	25	23	2.0	1.5	2.0	12.5	16.0	12.5	314.643	369.385.16.1	1	501050385

prix sur demande

5010

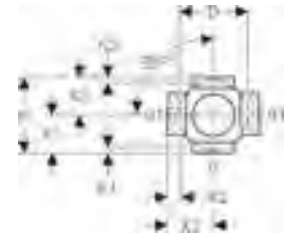




Embranchements sphériques 88.5° GEBERIT PE

- A trois départs, raccords 90° décalés

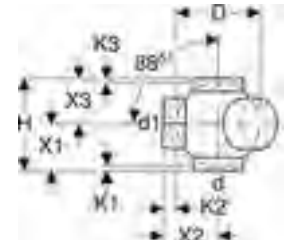
Ø d	Ø d1	H	D	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
63	63	16	10	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.716	364.605.16.1	1	501025605
75	75	16	12	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.717	365.605.16.1	1	501030605
110	110	20	17	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.721	367.605.16.1	1	501040605
125	110	20	18	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.742	368.605.16.1	1	501045605
<i>prix sur demande</i>													5010



Embranchements sphériques 88.5° à trois départs GEBERIT PE

- A trois départs, raccords 135° décalés

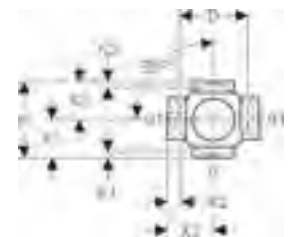
Ø d	Ø d1	H	D	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
63	63	16	10	1.5	4.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.716	364.600.16.1	1	501025600
75	75	16	12	1.5	3.5	1.5	8.0	10.0	8.0	314.717	365.600.16.1	1	501030600
110	110	20	17	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.721	367.600.16.1	1	501040600
125	110	20	18	1.5	4.0	1.5	10.0	12.0	10.0	314.742	368.600.16.1	1	501045600
<i>prix sur demande</i>													5010



Embranchements sphériques 88.5° à quatre départs GEBERIT PE

- Raccords 90° décalés

Ø d	Ø d1	H	D	réduction K1 max.	réduction K2 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
63	63	16	10	1.5	4.5	1.5	8	10.0	8	314.816	364.610.16.1	1	501025610
75	75	16	12	1.5	3.5	1.5	8	10.0	8	314.817	365.610.16.1	1	501030610
110	110	20	17	1.5	4.0	1.5	10	12.0	10	314.821	367.610.16.1	1	501040610
125	110	20	18	1.5	4.0	1.5	10	12.5	10	314.842	368.610.16.1	1	501045610
<i>prix sur demande</i>													5010

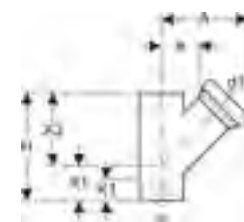


Pièces de nettoyage 45° GEBERIT PE

- Avec trappe de visite ronde

Ø d	Ø d1	H	A	réduction K1 max.	long. branche X1	long. branche X3	a	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
110	110	27.0	19.5	5.5	9.0	18	6.5	315.421	367.453.16.1	1	501040453
125	110	30.0	20.0	7.0	10.0	20	7.0	315.422	368.453.16.1	1	501045453
160	110	37.5	22.0	11.0	12.5	25	9.0	315.423	369.453.16.1	1	501050453
<i>prix sur demande</i>											5010

Livraison: Joint en EPDM
Cape de fermeture en PP




Pièces de nettoyage 90° GEBERIT PE

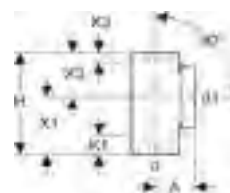
- Avec trappe de visite ronde

Ø d	Ø d1	H	A	réduction		long. branche	long. branche	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	K1 max.	K3 max.	X1	X3			pièce	Nummer
63	63	17.5	9.0	4.5	1	10.5	7.0	315.436	364.451.16.1	1	501025451
75	75	17.5	9.5	3.5	0	10.5	7.0	315.437	365.451.16.1	1	501030451
90	90	20.0	11.0	3.0	0	12.0	8.0	315.438	366.451.16.1	1	501035451
110	110	24.0	9.0	4.5	0	13.5	10.5	315.441	367.451.16.1	1	501040451
125	110	25.0	13.0	6.0	1	15.0	10.0	315.442	368.451.16.1	1	501045451
160	110	35.0	15.0	12.0	4	21.0	14.0	315.443	369.451.16.1	1	501050451

prix sur demande

Livraison: Joint en EPDM

Cape de fermeture en PP

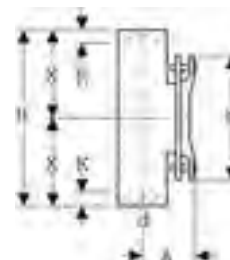

Pièces de nettoyage 90° avec trappe de visite ovale GEBERIT PE

Ø d	H	A	K	long. branche X	h	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
110	40	12.0	3.0	20.0	28	315.451	367.454.16.1	1	501040454
125	41	12.5	4.0	20.5	28	315.452	368.454.16.1	1	501045454
160	43	14.0	4.0	21.5	28	315.453	369.454.16.1	1	501050454
200	65	17.5	5.5	32.5	38	315.454	370.454.16.1	1	501055454
250	58	20.0	3.0	29.0	38	315.455	371.454.16.1	1	501060454
315	62	23.0	8.0	31.0	38	315.456	372.454.16.1	1	501065454

prix sur demande

Livraison: Joint en EPDM

Cape de fermeture en fonte grise, laqué noir par immersion


Manchons longs avec protection de l'étanchéité GEBERIT PE

- Avec joint en EPDM
- Avec protection de l'étanchéité en acier CrNi
- Ne peut pas être raccourci
- Pour installations industrielles

Ø d	L	long. branche X	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	cm	cm			pièce	Nummer
110	42	5-15.5	341.161	367.701.16.1	1	501040701
125	42	5-15.5	341.162	368.701.16.1	1	501045701
160	42	5-15.5	341.163	369.701.16.1	1	501050701
200	64	9.5-21.5	341.164	370.701.16.1	1	501055701
250	64	9.5-21.5	341.165	371.701.16.1	1	501060701
315	64	9.5-21.5	341.166	372.701.16.1	1	501065701

prix sur demande

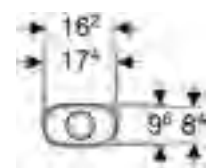
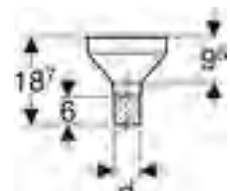

Entonnoirs ovale, avec siphon intégré GEBERIT

- Tube plongeur démontable sans outil
- Pour eaux résiduées

Ø d	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm			pièce	Nummer
56	334.232	352.354.16.1	1	501516010

prix sur demande

Livraison: Siphon



GEBERIT

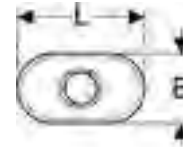
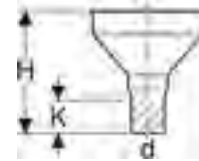
Entonnoirs ovale GEBERIT

Ø d mm	L cm	largeur B cm	H cm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	17.5	9.5	18.5	5	334.223	352.379.16.1	1	501516030

prix sur demande

5015

Livraison: Grille de soupape d'écoulement





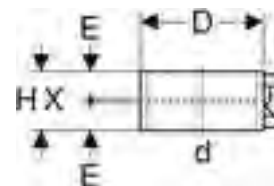
Manchons à souder électriques GEBERIT

- Soudable avec des appareils à souder électriques Geberit
- Pour l'assemblage résistant à la traction et indémontable de tuyaux et pièces

Ø d mm	D cm	H cm	E cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	5.2	6	2.8	0.3	341.312	360.771.16.1	12	501012771
50	6.2	6	2.8	0.3	341.314	361.771.16.1	12	501020771
56	6.8	6	2.8	0.3	341.315	363.771.16.1	12	501022771
63	7.6	6	2.8	0.3	341.316	364.771.16.1	12	501025771
75	8.9	6	2.8	0.3	341.317	365.771.16.1	12	501030771
90	10.4	6	2.8	0.3	341.318	366.771.16.1	12	501035771
110	12.5	6	2.8	0.3	341.321	367.771.16.1	12	501040771
125	14.2	6	2.8	0.3	341.322	368.771.16.1	8	501045771
135	15.0	6	2.8	0.3	341.322	312.771.16.1	6	504401200
160	17.8	6	2.8	0.3	341.323	369.771.16.1	6	501050771

prix sur demande

5010



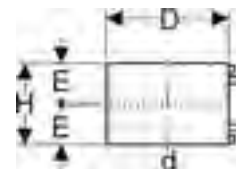
Manchons thermiques GEBERIT PE

- Avec sécurité thermique intégrée
- Soudable avec l'appareil de déclenchement Geberit ESG-T2
- Soudable avec des appareils à souder électriques Geberit ESG 3
- Isolation thermique
- Pour l'assemblage résistant à la traction et indémontable de tuyaux et pièces

Ø d mm	D cm	H cm	E cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	22.4	15	7.5	341.334	370.775.16.1	1	501055775
250	27.5	15	7.5	341.335	371.775.16.1	4	501060775
315	34.3	15	7.5	341.336	372.775.16.1	1	501065775

prix sur demande

5010



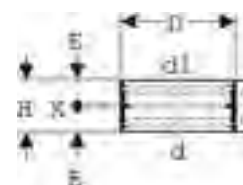
Brides de fixation pour tubes réduites GEBERIT PE

- Avec joint en EPDM
- Pour assembler des tuyaux et des pièces de mêmes matériaux ou matériaux différents

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	E cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
48-50	48-50	6.3	5.7	2.7	0.3	343.334	359.424.00.2	10	468010000
54-56	54-56	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.425.00.2	10	468010020
56	58	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.426.00.2	10	468010040
56	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.335	359.427.00.2	10	468010060
63	60	7.8	5.7	2.7	0.3	343.335	359.428.00.2	10	468010080
63-64	63-64	7.8	5.7	2.7	0.3	343.336	359.429.00.2	10	468010100
63-64	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.336	359.430.00.2	10	468010120
68	68	8.3	5.6	2.6	0.4	343.336	359.431.00.2	10	468010140
75	68	9.0	5.7	2.7	0.3	343.337	359.432.00.2	10	468010160
75-76	75-76	8.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.433.00.2	10	468010180
75-76	78	9.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.434.00.2	10	468010200
75-76	83-84	9.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.435.00.2	10	468010220
75-76	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.436.00.2	10	468010240
89-90	83-84	11.1	5.7	2.7	0.3	343.338	359.437.00.2	10	468010260
89-90	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.338	359.438.00.2	10	468010280
89-90	96	11.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.439.00.2	10	468010300
108-110	106	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.440.00.2	10	468010320
108-110	108-110	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.441.00.2	10	468010340
108-110	114-116	13.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.442.00.2	10	468010350
135	135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.446.00.2	1	468010420
135	140	15.5	6.9	3.1	0.7	343.347	312.140.00.2	1	468010430
125	125	14.0	5.7	2.7	0.3	343.342	359.443.00.2	1	468010360
125	131-135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.444.00.2	1	468010380
159-160	159-160	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.449.00.2	1	468010480
125	140-141	15.6	6.9	3.3	0.3	343.342	359.445.00.2	1	468010400
159-160	168	18.3	6.9	3.3	0.3	343.343	359.450.00.2	1	468010500
140-141	140-141	15.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.447.00.2	1	468010440
159-160	152	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.448.00.2	1	468010460
210	210	22.5	6.9	3.3	0.3	343.344	359.451.00.2	1	468010520

prix sur demande

4680





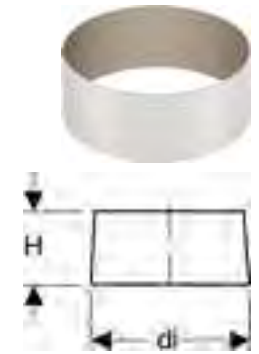
Bagues d'appui GEBERIT PE

- Pour renforcer des tuyaux et pièces Geberit PE en
- Utilisant une bride de serrage ou une bride de serrage intermédiaire
- Pour raccords intermédiaires de Geberit PE sur fonte

Ø d mm	Ø di mm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	44.0	4	343.814	359.454.00.1	10	468010580
56	50.0	4	343.815	359.455.00.1	10	468010600
63	57.0	4	343.816	359.456.00.1	10	468010620
75	69.0	4	343.817	359.457.00.1	10	468010640
90	83.0	4	343.818	359.458.00.1	10	468010660
110	101.4	4	343.821	359.459.00.1	10	468010680
125	115.2	4	343.822	359.462.00.1	1	468010700
140	129.2	4	343.823	359.463.00.1	1	468010720
160	147.6	4	343.823	359.464.00.1	1	468010740

prix sur demande

4680



Manchons longs avec collerette double GEBERIT PE

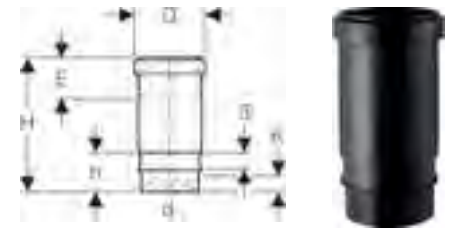
- Collerette double pour le logement du collier
- Avec joint en EPDM
- Pour montage horizontal et vertical

Ø d mm	D cm	K cm	H cm	E cm	h cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	4.6	0.0	12.8	3.5-7.0	3.9	3	341.111	379.791.16.1	10	501010791
40	5.5	3.0	23.7	6.5-13.0	6.8	3	341.112	360.700.16.1	10	501012700
50	6.7	3.0	24.0	6.5-13.0	6.8	3	341.114	361.700.16.1	10	501020700
56	7.4	3.0	24.0	6.5-13.0	6.8	3	341.115	363.700.16.1	10	501022700
63	8.3	3.0	24.3	7.0-13.5	6.8	3	341.116	364.700.16.1	10	501025700
75	9.7	3.0	24.6	7.0-13.5	6.8	3	341.117	365.700.16.1	10	501030700
90	11.3	3.0	24.9	7.0-13.5	6.9	3	341.118	366.700.16.1	10	501035700
110	13.6	3.5	25.6	7.5-14.0	7.3	3	341.121	367.700.16.1	1	501040700
125	15.7	3.5	26.1	8.0-14.5	7.4	3	341.122	368.700.16.1	1	501045700
160	19.5	3.5	26.8	8.0-14.5	7.4	3	341.123	369.700.16.1	1	501050700

prix sur demande

5010

Livraison: Cape de protection



Manchons longs GEBERIT

- Avec joint en EPDM

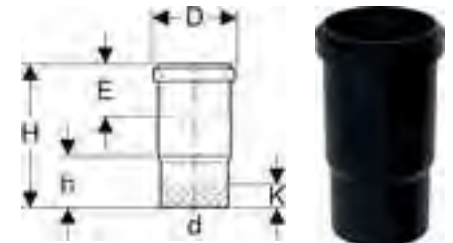
Emploi prévu

- Pour montage horizontal et vertical

DN	E cm	H cm	h cm	D cm	Ø d mm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	17-23.5	40.0	12.5	25.0	200	11	341.124	370.700.16.1	1	501055700
250	17-23.5	42.5	17.0	29.1	250	14	341.125	371.700.16.1	1	501060700
300	17-23.5	45.8	17.5	36.1	315	14	341.126	372.700.16.1	1	501065700

prix sur demande

5010



Manchons à enficher avec joint à lèvres GEBERIT

- Avec joint en EPDM
- Pour montage horizontal et vertical

DN	Ø d mm	D cm	K cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
30	32	4.4	--	4.8	0.8	341.211	379.768.16.3	10	501080210
40	40	5.5	2.5	8.0	3.5	341.212	360.779.16.3	10	501080200
50	50	6.5	2.5	8.0	3.5	341.214	361.779.16.3	10	501080220
56	56	7.0	2.5	8.3	3.5	341.215	363.779.16.3	10	501080230
60	63	7.8	2.5	8.8	3.5	341.216	364.779.16.3	10	501080240
70	75	9.0	2.5	9.7	3.5	341.217	365.779.16.3	10	501080250
90	90	10.6	2.0	10.3	3.6	341.218	366.779.16.3	10	501080260
100	110	12.9	2.0	10.5	3.7	341.221	367.779.16.3	10	501080270
125	125	14.7	2.0	11.0	3.8	341.222	368.779.16.3	1	501080280
150	160	18.5	2.0	13.6	4.0	341.223	369.779.16.3	1	501080290

prix sur demande

5010



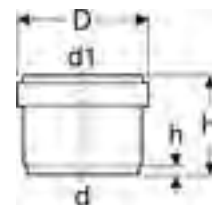

Manchons à enficher réduits GEBERIT

- Avec joint à lèvres en EPDM
- Cape de protection

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	50	6.5	5.2	0.7	341.235	361.752.16.3	10	501020752
63	56	7.1	5.1	0.7	341.236	364.752.16.3	10	501080300

prix sur demande

5010


Tubulures filetées avec raccord presse-étoupe GEBERIT PE

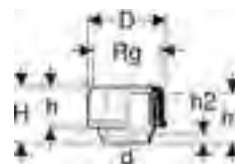
- Ecrou de serrage en PP
- Bague de serrage en PP
- Joint en EPDM

Ø d mm	Rg pouces	D cm	H cm	h cm	hauteur h1 ++ cm	hauteur ++ h2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	44 x 1/8	5.6	4.5	2.6	3.0	1.0	342.211	379.740.16.1	10	501010740
40	52 x 1/6	6.4	6.3	3.3	5.0	2.0	342.212	360.740.16.1	10	501012740
50	62 x 1/6	7.4	6.3	3.3	5.0	2.0	342.214	361.740.16.1	10	501020740
56	70 x 1/6	8.5	6.8	3.5	5.0	2.0	342.215	363.740.16.1	10	501022740
63	75 x 1/6	9.0	6.8	4.2	5.0	2.0	342.216	364.740.16.1	10	501025740
75	95 x 1/6	11.2	9.6	4.5	7.5	2.5	342.217	365.740.16.1	10	501030740
90	110 x 1/4	12.9	9.7	5.0	7.5	2.5	342.218	366.740.16.1	1	501035740
110	130 x 1/4	14.9	9.7	6.5	7.5	2.5	342.221	367.740.16.1	1	501040740

prix sur demande

Livraison: Cape de protection

5010


Tubulures filetées, réduites GEBERIT PE

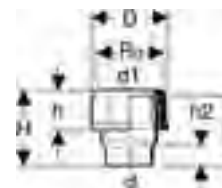
- Avec raccord presse-étoupe
- Ecrou de serrage en PP
- Bague de serrage en PP
- Joint en EPDM

Ø d mm	Ø d1 mm	Rg pouces	D cm	H cm	h cm	hauteur h1 ++ cm	hauteur ++ h2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	56	70 x 1/6	6.8	6.8	3.5	5	2	342.236	364.753.16.1	10	501025753

prix sur demande

Livraison: Cape de protection

5010


Raccords presse-étoupe GEBERIT PE

- Bague de serrage en PP

Ø d mm	Rg pouces	D cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	70 x 1/6	8.5	6.8	342.285	363.749.16.1	10	501022749
63	75 x 1/6	9.0	6.8	342.286	364.749.16.1	10	501025749

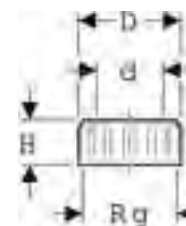
prix sur demande

Livraison: Ecrou de serrage en PP

Joint en EPDM

Bague de serrage

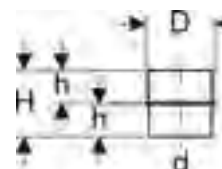
5010


Collerettes GEBERIT PE

Ø d mm	D cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	3.8	5.2	2.4	342.511	379.772.16.1	10	501010772
40	4.7	6.8	3.2	342.512	360.772.16.1	10	501012772
50	5.7	6.8	3.2	342.514	361.772.16.1	10	501020772
56	6.5	5.8	2.7	342.515	363.772.16.1	10	501022772
63	7.0	7.2	3.4	342.516	364.772.16.1	10	501025772
75	9.0	7.2	3.4	342.517	365.772.16.1	1	501030772
90	10.3	9.2	4.4	342.518	366.772.16.1	1	501035772
110	12.0	11.7	5.6	342.521	367.772.16.1	1	501040774

prix sur demande

5010



GEBERIT

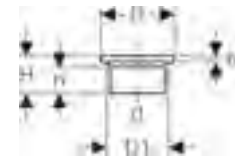
Colliers à souder GEBERIT PE

- Pour combiner avec des brides folles Geberit PE

Ø d mm	D cm	D1 cm	H cm	h cm	hauteur h1 ++ cm	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
50	8.0	5.4	6.0	4.2	0.8	342.554	361.744.16.1	501020744
56	9.0	6.8	6.0	3.6	0.8	342.555	363.744.16.1	501022744
63	9.0	6.8	6.0	3.7	0.8	342.556	364.744.16.1	501025744
75	11.0	7.8	6.5	4.0	0.9	342.557	365.744.16.1	501030744
90	12.8	9.6	7.0	4.4	1.1	342.558	366.744.16.1	501035744
110	14.8	11.6	7.5	4.8	1.2	342.561	367.744.16.1	501040744
125	16.0	13.1	8.0	5.0	1.4	342.562	368.744.16.1	501045744
160	19.8	16.5	9.0	5.1	1.7	342.563	369.744.16.1	501050744
200	26.0	20.6	7.8	5.4	1.4	342.564	370.744.16.1	501055744
250	32.5	25.6	7.8	5.2	1.6	342.565	371.744.16.1	501060744
315	37.0	31.5	10.0	7.0	2.0	342.566	372.744.16.1	501065744

prix sur demande

5010



GEBERIT

Brides libres GEBERIT PE

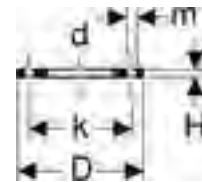
- Revêtement en matière synthétique
- Pour combiner avec des collets à souder Geberit PE

Ø d mm	D cm	H cm	k mm	m mm	PN bar	forages pièce	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
50	15.0	1.2	110	18	10.0	4	342.614	361.745.00.1	501020745
56 / 63	16.5	1.2	125	18	10.0	4	342.615	363.745.00.1	501022745
75	18.5	1.2	145	18	10.0	4	342.617	365.745.00.1	501030745
90	20.0	1.4	160	18	10.0	8	342.618	366.745.00.1	501035745
110	22.0	1.4	180	18	10.0	8	342.621	367.745.00.1	501040745
125	25.0	1.4	210	18	10.0	8	342.622	368.745.00.1	501045745
160	28.0	1.4	240	23	10.0	8	342.623	369.745.00.1	501050745
200	34.0	1.4	295	23	3.2	8	342.624	370.745.00.1	501055745
250	39.5	1.6	350	23	3.2	12	342.625	371.745.00.1	501060745
315	44.5	2.0	400	23	3.2	12	342.626	372.745.00.1	501065745

prix sur demande

5010

Commander un joint de bride séparément



GEBERIT

Brides borgnes GEBERIT PE

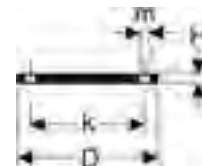
- Revêtement en matière synthétique

Ø d mm	D cm	H cm	m mm	k mm	PN bar	forages pièce	no. NPK	no. orig.	htp Nummer
50	15.0	1.2	18	110	10.0	4	342.634	361.748.00.1	501020748
56 / 63	16.5	1.2	18	125	10.0	4	342.635	363.748.00.1	501022748
75	18.5	1.2	18	145	10.0	4	342.637	365.748.00.1	501030748
90	20.0	1.4	18	160	10.0	8	342.638	366.748.00.1	501035748
110	22.0	1.4	18	180	10.0	8	342.641	367.748.00.1	501040748
125	25.0	1.4	18	210	10.0	8	342.642	368.748.00.1	501045748
160	28.5	1.4	23	240	10.0	8	342.643	369.748.00.1	501050748
200	34.0	1.4	23	295	3.2	8	342.644	370.748.00.1	501055748
250	39.5	1.6	23	350	3.2	12	342.645	371.748.00.1	501060748
315	44.5	2.0	23	400	3.2	12	342.646	372.748.00.1	501065748

prix sur demande

5010

Commander un joint de bride séparément





Joint d'étanchéité pour brides GEBERIT PE

- Avec joint en EPDM
- Pour confectionner des assemblages à brides

Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	45	9.2	0.3	361.742.00.1	1	501020742
56-63	59	10.7	0.3	363.742.00.1	1	501022742
75	69	12.7	0.3	365.742.00.1	1	501030742
90	83	14.2	0.3	366.742.00.1	1	501035742
110	102	16.2	0.3	367.742.00.1	1	501040742
125	116	19.2	0.3	368.742.00.1	1	501045742
160	149	21.7	0.3	369.742.00.1	1	501050742
200	191	27.2	0.3	370.742.00.1	1	501055742
250	238	32.7	0.4	371.742.00.1	1	501060742
315	298	37.7	0.4	372.742.00.1	1	501065742

prix sur demande

5010



Set de vis GEBERIT PE

- Zingué

Ø d mm	filetage	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50-75	M16	7	361.743.26.1	1	501020743
90-125	M16	8	366.743.26.1	1	501035743
160-200	M20	9	369.743.26.1	1	501050743
250	M20	10	371.743.26.1	1	501060743
315	M20	11	372.743.26.1	1	501065743

prix sur demande

5010

Livraison: Vis, 2 rondelles, ecrou



Tubulures filetées avec bouchon à visser GEBERIT PE

- Ouverture ronde
- Cape de fermeture en PP
- Avec joint en EPDM
- Pour nettoyer et contrôler les tronçons de conduite

Ø d mm	Rg pouces	H cm	D cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	130 x 1/4	4	14.3	342.371	367.471.16.1	1	501040471

prix sur demande

5010



Tubulures filetées avec bouchon à visser GEBERIT PE

- Avec joint en EPDM
- Cape de fermeture en PP

Ø d mm	Rg pouces	D cm	H cm	h cm	hauteur h1 ++ cm	hauteur ++ h2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	44 x 1/8	5.6	4.5	2.6	3.0	1.0	342.311	379.750.16.1	10	501010750
40	52 x 1/6	6.4	6.3	3.3	5.0	2.0	342.312	360.750.16.1	10	501012750
50	62 x 1/6	7.4	6.3	3.3	5.0	2.0	342.314	361.750.16.1	10	501020750
56	70 x 1/6	8.5	6.8	3.5	5.0	2.0	342.315	363.750.16.1	10	501022750
63	75 x 1/6	9.0	6.8	4.2	5.0	2.0	342.316	364.750.16.1	10	501025750
75	95 x 1/6	11.2	9.6	4.5	7.5	2.5	342.317	365.750.16.1	1	501030750
90	110 x 1/4	12.9	9.7	4.8	7.5	2.5	342.318	366.750.16.1	1	501035750
110	130 x 1/4	14.9	9.7	6.3	7.5	2.5	342.321	367.750.16.1	1	501040750

prix sur demande

5010





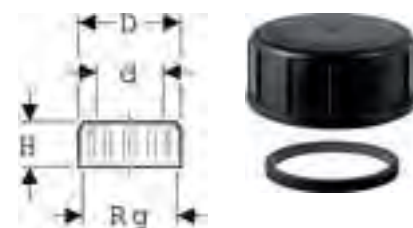
Capuchons de fermeture GEBERIT PE

- Avec joint en EPDM

Ø d mm	Rg pouces	D cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	44 x 1/8	5.6	2.6	342.331	379.781.16.1	10	501010781
40	52 x 1/6	6.4	3.3	342.332	360.781.16.1	10	501012781
48	60 x 1/8	7.5	3.2	342.333	362.781.16.1	10	501015781
50	62 x 1/6	7.4	3.3	342.334	361.781.16.1	10	501020781
56	70 x 1/6	8.5	3.5	342.335	363.781.16.1	10	501022781
63	75 x 1/6	9.0	4.2	342.336	364.781.16.1	10	501025781
75	95 x 1/6	11.2	4.5	342.337	365.781.16.1	1	501030781
90	110 x 1/4	12.9	5.0	342.338	366.781.16.1	1	501035781
110	130 x 1/4	14.9	6.5	342.341	367.781.16.1	1	501040781

prix sur demande

5010



Souppes de retenue GEBERIT ERV110

- Compensation de dépression
- Compensation de surpression
- Avec rétention de chaleur

Emploi prévu

- Pour ventiler des conduites d'évacuation des eaux usées
- Pour ventilation de conduites d'évacuation des eaux
- Convient pour tous les systèmes d'évacuation Geberit
- Pour emboîtement dans les conduites de ventilation de colonnes de chute Ø 110 mm

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
735.135	359.969.00.1	1	503001110

prix sur demande

5030

Livraison: Manchette de raccordement



Clapets de ventilation pour système d'évacuation d'eau GEBERIT GRB50

- Aérateur de tuyaux selon la norme EN 12380, type A I
- Pour l'aération des canalisations d'eaux usées
- Pour les conduites d'eaux usées dans les dimensions Ø 32-63 mm

G pouces	Ø d mm	Ø d1 mm	Ø di mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/2	50	63	32 / 40	735.135	359.900.00.1	1	503001100

prix sur demande

5030

Livraison: Manchette



Accessoires de montage GEBERIT UP320

- Accessoires de montage, pour élément Geberit Duofix
- Pour WC suspendu avec chasse d'eau à encastrer Sigma 12 cm
- Année de fabrication à partir de 2008 - 2019

type	série	no. orig.	pièce	htp Nummer
Sigma 12 cm	UP320 / Sigma	241.869.00.1	1	465700170

prix sur demande

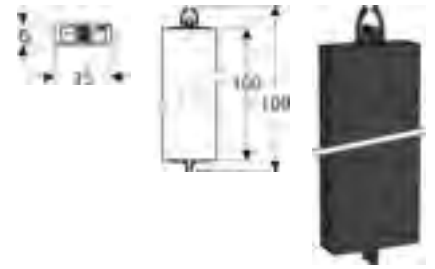
4657





SilentPanel GEBERIT

no. orig.	pièce	htp Nummer
461.195.00.1	12	465800100
<i>prix sur demande</i>		4658



Sangles d'extension GEBERIT Duofix

• Pour SilentPanel

no. orig.	pièce	htp Nummer
111.162.00.1	5	465501450
<i>prix sur demande</i>		4655



Set de support GEBERIT Duofix

• Pour SilentPanel

no. orig.	pièce	htp Nummer
111.161.00.1	10	465501440
<i>prix sur demande</i>		4655



**Clapets de ventilation pour tuyaux GEBERIT GRB 90**

- Isolation thermique intégrée au boîtier
- Aérateur à membrane selon EN 12380, type A I

Emploi prévu

- Pour ventiler des conduites d'évacuation des eaux usées
- Pour conduites d'évacuation des eaux usées dimension Ø 75 mm, Ø 90 mm et Ø 110 mm

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø di mm	L cm	largeur B cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	103.5	75	19.5	12	14.1	5	735.135	310.006.00.1	1	501000010

prix sur demande

5010

Livraison: Manchette de raccordement

**Bouchons d'extrémité GEBERIT PE**

- Pour confectionner des fermetures de conduites
- Pour souder et serrer

Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	342.355	363.812.16.1	10	501022812	90	342.358	366.812.16.1	10	501035812
32	342.351	379.812.16.1	10	501010812	110	342.361	367.812.16.1	10	501040812
40	342.352	360.812.16.1	10	501012812	125	342.362	368.812.16.1	1	501045812
63	342.356	364.812.16.1	10	501025812	160	342.363	369.812.16.1	1	501050812
75	342.357	365.812.16.1	10	501030812	200	342.364	370.812.16.1	1	501055780
50	342.354	361.812.16.1	10	501020812					

prix sur demande

5010

**Joint à lèvres symétriques GEBERIT Silent-PP**

DN	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	241.794.00.1	10	540000210
80	90	241.795.00.1	10	540000220
100	110	241.796.00.1	10	540000230
125	125	242.282.00.1	10	540000240
150	160	242.283.00.1	10	540000250

prix sur demande

5400

**Joint torique GEBERIT PE**

- Pour douilles push-in jusqu'à l'année de construction 2019

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	362.790.00.1	10	501015790	75	365.789.00.1	10	501030789
40	360.789.00.1	10	501012789	90	366.789.00.1	10	501035789
50	361.789.00.1	10	501020789	110	367.789.00.1	10	501040789
56	363.789.00.1	10	501022789	125	368.789.00.1	10	501045789
63	364.789.00.1	10	501025789	160	369.789.00.1	1	501050789

prix sur demande

5010

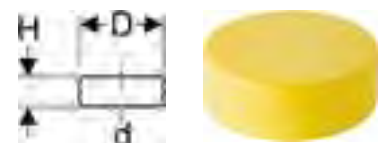
**Capuchons de protection pour extrémité de tubes GEBERIT PE**

- Pour protéger les extrémités de tuyaux

Ø d mm	D cm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	D cm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	3.4	2.0	910032	20	501080390	110	11.3	4.0	367.802.92.1	10	501040802
40	4.2	3.5	360.802.92.1	10	501012802	125	12.9	4.0	368.802.92.1	10	501045802
50	5.2	3.5	361.802.92.1	10	501020802	135	13.8	3.3	910135	20	501080400
56	5.8	3.5	363.802.92.1	10	501022802	160	16.4	3.0	369.802.92.1	10	501050802
63	6.5	3.5	364.802.92.1	10	501025802	200	20.3	5.0	910200	1	501080410
75	7.8	3.5	365.802.92.1	10	501030802	250	25.3	5.0	910250	1	501080420
90	9.3	3.5	366.802.92.1	10	501035802	315	31.8	5.2	910315	1	501080430

prix sur demande

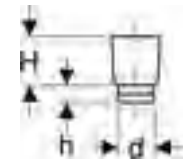
5010





Bouchons de protection GEBERIT

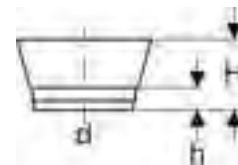
Ø d mm	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
46	8	2	362.797.92.1	10	501015797
<i>prix sur demande</i>					5010



Couvercles de protection GEBERIT

• Pour manchons de raccordement Geberit

Ø d mm	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	8.3	3.3	366.820.92.1	1	540000850
<i>prix sur demande</i>					5400



Bouchons de protection pour manchons de sol de toilettes GEBERIT PE

Ø d mm	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
120	12	4	367.897.92.1	1	501040897
<i>prix sur demande</i>					5010



**Manchons de raccordement à emboîter GEBERIT PE**

- A emboîter avec joint à lèvres
- Avec joint en EPDM

Emploi prévu

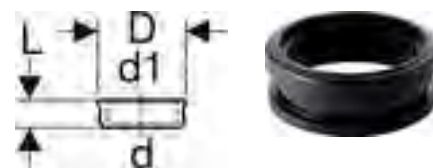
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	D cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	4.0	11.1	331.167	366.941.16.1	10	501035941
110	90	4.0	11.1	331.168	367.941.16.1	10	501040941
110	110	4.1	13.1	331.168	367.794.16.1	10	501040794

prix sur demande

5010

Livraison: Cape de protection

**Manchons de raccordement GEBERIT PE**

- Avec joint en EPDM

Emploi prévu

- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Duofix et Geberit GIS pour WC suspendu

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	7	227.674	366.065.16.1	1	501040945

prix sur demande

5010

Livraison: Cape de protection

**Tubulures de raccordement avec manchon à emboîter GEBERIT PE**

- Avec joint en EPDM

Emploi prévu

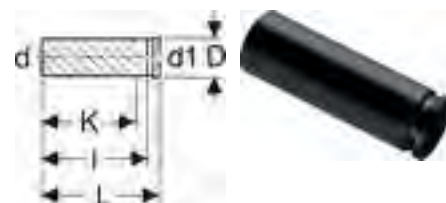
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Duofix, Geberit GIS et Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	L cm	K cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	11.2	31.0	24	27.5	331.437	366.887.16.1	10	501035887
110	90	11.2	34.5	28	31.5	331.438	367.887.16.1	1	501040887

prix sur demande

5010

Livraison: Cape de protection

**Tubulures de raccordement avec manchette et capuchon GEBERIT****Emploi prévu**

- Pour WC suspendus

Ø d mm	l cm	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	14.5	18	152.425.46.1	1	501513551

prix sur demande

5015

Livraison: Manchette de raccordement en EPDM

2 capes de recouvrement





Coudes de raccordement 90° GEBERIT PE

- Pour WC suspendu, avec extension
- Avec joint en EPDM

Emploi prévu

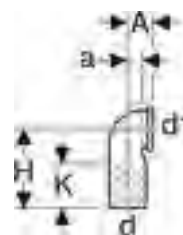
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu
- Pour montage vertical

Ø d mm	Ø d1 mm	A cm	H cm	K cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	7.5	22.5	13	4.5	332.137	366.925.16.1	1	501035925
110	110	7.5	22.5	13	4.5	332.138	367.792.16.1	1	501040992
110	90	7.5	22.5	13	4.5	332.138	367.925.16.1	1	501040925

prix sur demande

Livraison: Cape de protection

5010



Coudes de raccordement 90° GEBERIT PE

- Avec joint en EPDM

Emploi prévu

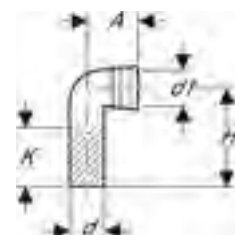
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Duofix et Geberit GIS pour WC suspendu
- Pour montage vertical

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	22.5	13	11.0	227.623	366.061.16.1	10	501070650
110	90	22.5	13	12.1	227.624	367.070.16.1	10	501070660

prix sur demande

Livraison: Cape de protection

5010



Coudes de raccordement 90° GEBERIT PE

- Contre-coudé à gauche, avec extension
- Avec joint en EPDM

Emploi prévu

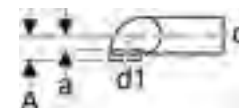
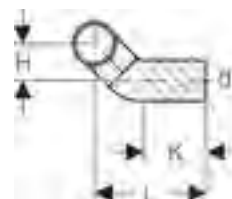
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu
- Pour le montage horizontal

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	K cm	A cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	29	10	15	7.5	4.5	332.157	366.913.16.1	1	501035913
110	90	32	10	17	7.5	4.5	332.158	367.913.16.1	1	501040913

prix sur demande

Livraison: Cape de protection

5010



Coudes de raccordement 90° GEBERIT PE

- Contre-coudé à droite, avec extension
- Avec joint en EPDM

Emploi prévu

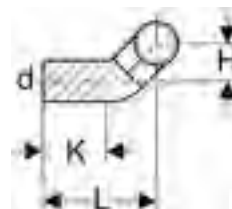
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu
- Pour le montage horizontal

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	K cm	A cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	29	10	15	7.5	4.5	332.157	366.914.16.1	1	501035914
110	90	32	10	17	7.5	4.5	332.158	367.914.16.1	1	501040914

prix sur demande

Livraison: Cape de protection

5010



**Sets pour toilettes murales à double coude 180° GEBERIT PE**

- Avec joint en EPDM

Emploi prévu

- Pour montage vertical
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Duofix, Geberit GIS et Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	90	32.5	19	27.5	10.5	332.228	367.923.16.1	1	501040923

prix sur demande

5010

Livraison: 2 capes de protection**Coudes de raccordement doubles 90° contre-coudé GEBERIT PE**

- Avec joint en EPDM

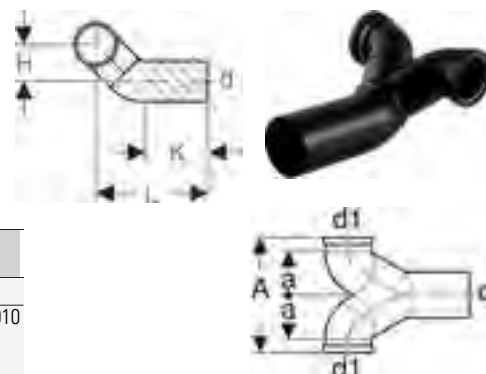
Emploi prévu

- Pour éléments Geberit Duofix, Geberit GIS et Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu
- Pour montage horizontal
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	H cm	K cm	A cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	90	34	10	12	27.5	10.5	332.238	367.485.16.1	1	501040485

prix sur demande

5010

Livraison: 2 capes de protection**Manchons de raccordement GEBERIT PE**

- Pour appareils sanitaires à sortie verticale
- Pour manchettes de raccordement

Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	120	13.2	7	2	331.157	366.898.16.1	10	501035898
110	120	13.2	7	2	331.158	367.898.16.1	10	501040898

prix sur demande

5010

Livraison: Cape de protection**Tubulures de raccordement GEBERIT PE**

- Pour appareils sanitaires à sortie verticale
- Pour manchettes de raccordement

Ø d mm	Ø di mm	D cm	K cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	120	13.2	26	38	33	331.418	367.885.16.1	1	501040885

prix sur demande

5010

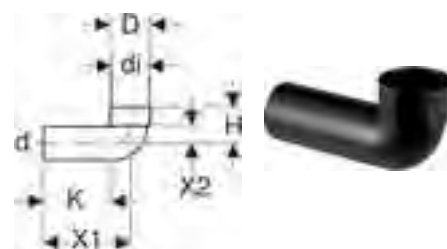
Livraison: Cape de protection**Coudes de raccordement 88.5° GEBERIT PE**

- Pour appareils sanitaires à sortie verticale

Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	K cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	120	13.2	12	22	30	6	332.118	367.880.16.1	1	501040880

prix sur demande

5010

Livraison: Cape de protection



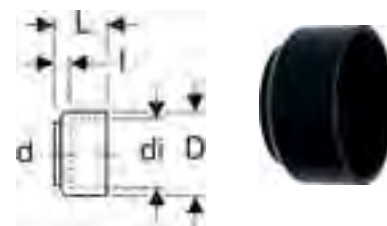
Manchons de raccordement pour siphons GEBERIT PE

- Pour manchettes de raccordement

Ø d mm	Ø di mm	D cm	L cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	46	5.2	3.5	1.0	331.111	360.770.16.1	10	501012770
50	46	5.2	3.0	0.5	331.113	361.770.16.1	10	501020770
56	46	5.2	3.0	0.5	331.114	363.770.16.1	10	501022770

prix sur demande

Livraison: Cape de protection



Joint à lèvres GEBERIT PE

- Joint à lèvres en EPDM

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	242.278.00.1	10	540000100	75	241.787.00.1	10	540000150
40	241.785.00.1	10	540000110	90	241.790.00.1	10	540000160
50	241.786.00.1	10	540000120	110	241.791.00.1	10	540000170
56	244.126.00.1	10	540000130	125	242.279.00.1	10	540000180
63	244.127.00.1	10	540000140	160	242.280.00.1	10	540000190

prix sur demande

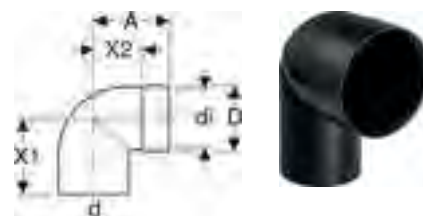


Coudes de raccordement 90° avec manchon de raccordement au siphon GEBERIT PE

Ø d mm	Ø di mm	D cm	A cm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	46	5.2	5	6	3	332.511	360.061.16.1	10	501012061
50	46	5.2	5	6	3	332.513	361.061.16.1	10	501020061
56	46	5.2	6	6	4	332.514	363.061.16.1	10	501022061

prix sur demande

Livraison: Capuchon de protection



Coudes de raccordement doubles 90° GEBERIT PE

- Avec joint en EPDM

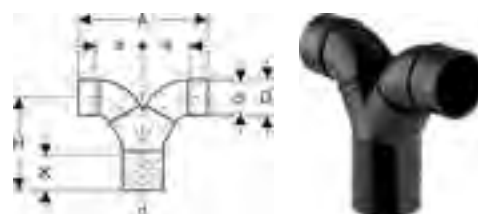
Emploi prévu

- Pour montage vertical
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Duofix, Geberit GIS et Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu

Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	K cm	A cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	46	5.2	12	4	17	6	333.174	363.463.16.1	10	501022463

prix sur demande

Livraison: 2 capes de protection



Coudes de raccordement 90° GEBERIT PE

- Avec deux articulations à bille orientables

Emploi prévu

- Pour conduites de raccordement dans le secteur des eaux usées
- Pour raccordements horizontaux aux siphons de lavabos et d'urinoirs
- Pour montage vertical jusqu'à une inclinaison maximale de 45°
- Ne convient pas pour les bidets

Ø d	Ø di	K	D	L	H	plage de raccordemen AB1	plage de raccordemen AB2	réduction h K1 max.	hauteur h1 ++	hauteur ++ h2	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	
mm	mm	cm	cm	cm	cm	mm	mm	cm	cm	cm					
56	46	47	5.2	15	80-82	0-80	0-150	10	7.5	18-20	54.5	338.111	363.009.16.1	1	501070750

prix sur demande



GEBERIT

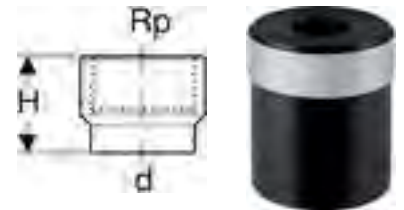
Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GEBERIT PE

- Avec bague de renfort, en acier CrNi

Ø d mm	Rp pouces	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1/2	5.5	342.112	360.719.16.1	10	501012719
40	3/4	5.5	342.112	360.720.16.1	10	501012720
40	1	5.5	342.112	360.721.16.1	10	501012721
50	1/2	6.0	342.114	361.719.16.1	10	501020719
50	3/4	6.0	342.114	361.720.16.1	10	501020720
50	1	6.0	342.114	361.721.16.1	10	501020721
50	1 1/4	6.0	342.114	361.722.16.1	10	501020722
50	1 1/2	6.0	342.114	361.723.16.1	10	501020723
56	2	6.5	342.115	363.724.16.1	10	501022724
63	2	7.0	342.116	364.724.16.1	1	501025724
75	2 1/2	7.0	342.117	365.725.16.1	1	501030725

prix sur demande

5010



GEBERIT

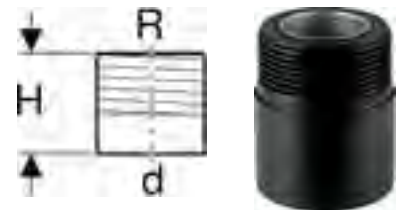
Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT PE

- Avec bague de renfort, en acier CrNi

Ø d mm	R pouces	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	1 1/4	6.0	342.134	361.726.16.1	10	501020726
50	1 1/2	6.0	342.134	361.727.16.1	10	501020727
56	2	6.5	342.135	363.728.16.1	10	501022728
63	2	6.5	342.136	364.728.16.1	10	501025728
75	2 1/2	7.0	342.137	365.729.16.1	1	501030729

prix sur demande

5010



GEBERIT

Tubulures intermédiaires avec manchon thermo rétractable GEBERIT PE

- Pour fixer par thermorétraction sur les tubulures et extrémités de tuyau

Ø d mm	Ø di mm	H cm	K cm	plage de raccordemen AB1 mm	h cm	hauteur h1 ++ cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	60	26.5	14	53-54	20.5	6.0	342.415	152.654.16.1	1	501504100
63	73	26.5	14	60-67	20.5	6.0	342.416	152.657.16.1	1	501504250
63	80	26.5	14	67-74	19.0	7.5	342.416	152.658.16.1	1	501504300
75	80	25.0	12	67-74	19.0	6.0	342.417	152.152.16.1	1	501501400
75	100	28.0	12	90-94	19.0	9.0	342.417	152.661.16.1	1	501504450

prix sur demande

5015

Livraison: Joint comprimé en EPDM, pour zone de raccordement AB1
Joint torique en EPDM, pour zone de raccordement AB2



GEBERIT

Tubulures intermédiaires avec manchon thermo rétractable GEBERIT PE

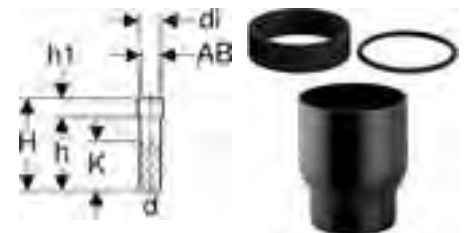
- Pour le rétrécissement sur les embouts et les extrémités de tuyaux

Ø d mm	Ø di mm	H cm	K cm	plage de raccordemen AB1 mm	plage de raccordemen AB2 mm	h cm	hauteur h1 ++ cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	60	30.0	17	53-54	48-49	24.0	6.0	342.414	152.651.16.1	1	501503950
50	70	27.5	17	60-67	53-60	22.0	5.5	342.414	152.197.16.1	1	501502100
50	80	28.5	17	67-74	60-67	23.0	5.5	342.414	152.198.16.1	1	501502150
50	90	30.5	17	80-84	73-77	23.5	7.0	342.414	152.652.16.1	1	501504000
56	70	24.5	14	60-67	53-60	19.0	5.5	342.415	152.149.16.1	1	501501250
56	80	24.5	14	67-74	60-67	19.0	5.5	342.415	152.150.16.1	1	501501300
75	90	24.5	12	80-84	73-77	17.5	7.0	342.417	152.151.16.1	1	501501350
110	125	16.0	0	102-111	100-109	6.0	10.0	342.421	367.551.16.1	1	501040551
110	140	18.0	0	102-126	100-124	8.0	10.0	342.421	367.550.16.1	1	501040550
125	150	18.0	1	116-136	115-134	8.0	10.0	342.422	368.550.16.1	1	501045550
160	195	20.0	1	148-180	149-176	8.0	12.0	342.423	369.550.16.1	1	501050550
160	230	30.0	5	189-212	187-220	12.0	18.0	342.423	369.551.16.1	1	501050551
200	230	30.0	2	189-212	187-220	13.0	17.0	342.424	370.550.16.1	1	501055550
250	280	30.0	2	236-260	234-250	13.0	17.0	342.425	371.550.16.1	1	501060550
315	355	30.0	2	297-333	295-323	14.0	16.0	342.426	372.550.16.1	1	501065550

prix sur demande

5015

Livraison: Joint à sertir en EPDM, pour la zone de raccordement AB1
Bague d'étanchéité ronde en EPDM, pour la zone de raccordement AB2




Raccords avec écrou de serrage GEBERIT PE

Ø d mm	G pouces	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1 1/4	2.0	342.251	152.184.16.1	10	501501650
40	1 1/4	4.5	342.252	152.175.16.1	10	501501700
40	1 1/2	3.5	342.252	152.176.16.1	10	501501750
50	1 1/4	3.3	342.254	152.179.16.1	10	501501900
50	1 1/2	3.3	342.254	152.180.16.1	10	501501950
50	2	3.0	342.254	152.181.16.1	10	501501960

prix sur demande

5015

Livraison: Joint d'étanchéité


Tubulures intermédiaires avec filetage extérieur et raccord GEBERIT

Ø d mm	G pouces	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1/2	9	6	342.242	152.973.00.1	1	501505450
40	3/4	9	6	342.242	152.974.00.1	1	501505500
50	1/2	9	6	342.244	152.979.00.1	1	501505750
50	3/4	9	6	342.244	152.981.00.1	1	501505800
50	1	9	6	342.244	152.978.00.1	1	501505700

prix sur demande

5015

Livraison: Mamelon en laiton

Joint d'étanchéité


Tubulures intermédiaires avec filetage extérieur GEBERIT PE

- Avec filetage extérieur et raccord presse-étoupe
- Bague de serrage en PP
- Avec joint en EPDM

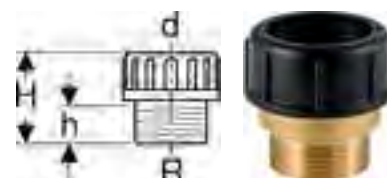
Ø d mm	R pouces	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	1 1/2	6.5	2.7	359.309.00.1	1	501508850
56	2	6.5	2.7	359.311.00.1	1	501508950

prix sur demande

5015

Livraison: Cape de protection

Raccord presse-étoupe en PP


Tubulures intermédiaires avec filetage intérieur GEBERIT PE

- Avec filetage intérieur et raccord presse-étoupe
- Bague de serrage en PP
- Avec joint en EPDM

Ø d mm	Rp pouces	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	2	6	1.8	359.313.00.1	1	501509000

prix sur demande

5015

Livraison: Cape de protection

Raccord presse-étoupe en PP


Tubulures intermédiaires sur plomb GEBERIT PE

- Ecrou de serrage en PP
- Bague de serrage en PP
- Joint en EPDM

Emploi prévu

- Pour le brasage fort et tendre
- Pour raccords intermédiaires de Geberit PE sur plomb

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	54	8.3	3.5	359.330.00.1	1	501509100

prix sur demande

5015

Livraison: Raccord presse-étoupe



GEBERIT

Tubulures intermédiaires PE GEBERIT

- Avec raccord presse-étoupe, à coller

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	50	8.0	4	359.421.00.1	1	501509200
56	63	7.8	4	359.423.00.1	1	501509500

prix sur demande

5015



GEBERIT

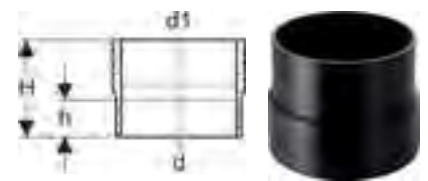
Tubulures intermédiaires sur fonte GEBERIT PE

- Utilisable sans bague de renfort
- Sans manchon
- Pour une utilisation avec des raccords CV en usage dans le commerce

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	212	16	8.0	344.324	370.738.16.1	1	501055738
250	274	16	11.5	344.325	371.738.16.1	1	501060738
315	326	16	11.5	344.326	372.738.16.1	1	501065738

prix sur demande

5010



GEBERIT

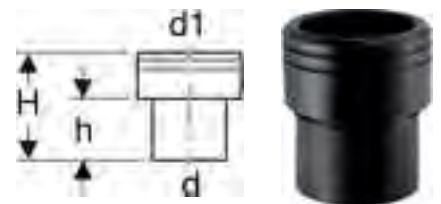
Tubulures intermédiaires sur grès GEBERIT PE

- Pour emboîter dans des manchons en grès
- Pour raccorder des brides en grès sur les extrémités de tuyau
- Pour le raccordement de joints et de brides de serrage en grès
- Pour une utilisation à l'intérieur de bâtiments

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	132	15.2	7	344.361	367.739.16.1	1	501040739
125	159	15.5	7	344.362	368.739.16.1	1	501045739
160	186	15.5	7	344.363	369.739.16.1	1	501050739
200	242	20.0	13	344.364	370.739.16.1	1	501055739
250	298	20.0	13	344.365	371.739.16.1	1	501060739
315	352	20.0	12	344.366	372.739.16.1	1	501065739

prix sur demande

5010



MAS PLAST

Réductions MAS-PLAST

- Fait de plastique résistant aux acides
- Connexion avec prise de soudage électrique ou soudage miroir
- Prise enfichable et raccordement à vis

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 - 19 / 23	MAS 40	1	540208000
48 - 19 / 23	MAS 48	1	540208050
50 - 19 / 23	MAS 50	1	540208070
50 - 27 / 32	MAS 50	1	540208100
<i>prix sur demande</i>			5402



MAS PLAST

Adaptateurs MAS-PLAST

- Fabriqué en caoutchouc, compatible avec tous les raccords

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
23 - 8 / 10 / 12	MAS 23	1	540200100
<i>prix sur demande</i>			5402



MAS PLAST

Raccords cannelé MAS-PLAST

- Fait de plastique

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	MAS 8	1	540200110
10	MAS 10	1	540200120
12	MAS 12	1	540200130
<i>prix sur demande</i>			5402
<i>Adaptateur en caoutchouc noir non inclus</i>			





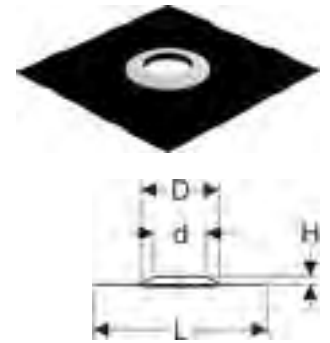
Isolations contre l'humidité GEBERIT

- Avec feuille d'étanchéité Resistit
- Avec joint en EPDM (Resistit Perfekt E)
- Façonnable thermiquement à l'air chaud

Ø d mm	D cm	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	13.5	50	2.5	315.214	361.673.00.1	1	501020673
56	13.5	50	2.5	315.215	363.673.00.1	1	501022673
75	19.5	50	2.5	315.217	365.673.00.1	1	501030673
90	19.5	50	2.5	315.218	366.673.00.1	1	501035673
110	19.5	50	2.5	315.221	367.673.00.1	1	501040673
125	21.0	50	2.5	315.222	368.673.00.1	1	501045673

prix sur demande

5010



Isolations contre l'humidité GEBERIT

- Avec feuille d'étanchéité Sarnafil PVC
- Avec joint en EPDM

Ø d mm	D cm	L cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	13.5	48	2.5	315.234	361.674.00.1	1	501020674
56	13.5	48	2.5	315.235	363.674.00.1	1	501022674
75	19.5	48	2.5	315.237	365.674.00.1	1	501030674
90	19.5	48	2.5	315.238	366.674.00.1	1	501035674
110	19.5	48	2.5	315.241	367.674.00.1	1	501040674
125	21.0	48	2.5	315.242	368.674.00.1	1	501045674

prix sur demande

5010





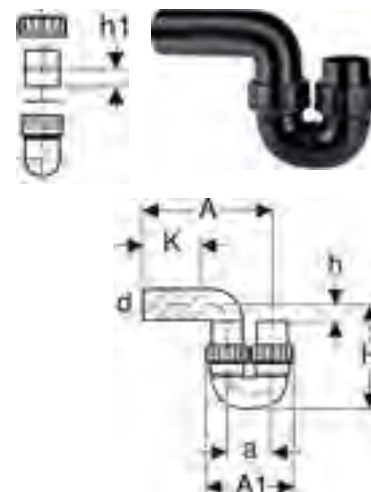
Siphons en tube coudé GEBERIT PE

- Sortie horizontale
- Entrée verticale
- Résistant à la tension en direction longitudinale
- Ecrrou de serrage en PP
- Avec joint en EPDM

Ø d mm	K cm	H cm	h cm	hauteur h1 ++ cm	A cm	A cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	16	20.5	5	3.4	18.5	30.5	9.5	315.116	364.730.16.1	1	501025730
75	14	29.5	7	3.4	28.0	34.5	13.5	315.117	365.730.16.1	1	501030730
90	20	27.0	5	5.6	27.0	41.0	14.0	315.118	366.730.16.1	1	501035730
110	22	31.5	6	5.6	31.0	46.0	16.0	315.121	367.730.16.1	1	501040730

prix sur demande

5010



Tubulures de raccordement avec manchette et joint torique GEBERIT

- Pour manchons à emboîter Geberit Ø 110 mm
- Pour WC au sol à sortie de Ø 102 mm
- Pour WC au sol à sortie dissimulée ou ouverte

Ø d mm	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	18	14.5	152.402.16.1	1	501513700

prix sur demande

Livraison: Manchette de raccordement en EPDM

Joint torique en EPDM

5015



Siphons en S avec ouverture de révision GEBERIT PE

- Avec manchon long
- Avec ouverture de nettoyage 50 mm
- Cape de fermeture en PP
- Avec joint en EPDM

Ø d mm	D cm	A cm	E cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	9.8	19.8	8-10.5	66.7	16.6	315.137	365.813.16.1	1	501030813
110	13.6	28.8	8-10.5	80.8	21.7	315.141	367.813.16.1	1	501040814

prix sur demande

Livraison: Cape de protection

5010



Chapeaux de la colonne de ventilation GEBERIT PE

- Avec joint à lèvres, pour border des tuyaux de ventilation, pour faire glisser

DN	Ø d mm	D cm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	63	10	8.7	315.516	364.989.16.2	1	501080310
70	75	12	10.1	315.517	365.989.16.2	1	501080320
90	90	14	11.4	315.518	366.989.16.2	1	501080330
100	110	17	12.8	315.521	367.989.16.2	1	501080340
125	125	18	13.1	315.522	368.989.16.2	1	501080350
150	160	23	16.7	315.523	369.989.16.2	1	501080360

prix sur demande


5010





Lubrifiants GEBERIT

• Pour lubrifier les joints des assemblages à emboîter

contenu ml	emballage	no. orig.	 pièce	htp Nummer
250	tube	953.761.00.1	1	501055850

prix sur demande

5010




Bandes électro-soudables pour point fixe GEBERIT

- En une pièce
- Soudable avec des appareils à souder électriques Geberit
- Pour la fixation par point fixe de tuyaux en combinaison avec des colliers

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	58	6.6	6	3	827.512	361.776.16.1	10	501020776
56	64	7.2	6	3	827.513	363.776.16.1	10	501022776
63	71	7.9	6	3	827.514	364.776.16.1	15	501025776
75	83	9.1	6	3	827.515	365.776.16.1	10	501030776
90	98	10.6	6	3	827.516	366.776.16.1	8	501035776
110	118	12.6	6	3	827.517	367.776.16.1	12	501040776
125	133	14.1	6	3	827.518	368.776.16.1	8	501045776
160	168	17.6	6	3	827.521	369.776.16.1	8	501050776
200	208	21.6	6	3	827.522	370.776.16.1	1	501055776
250	258	26.6	6	3	827.523	371.776.16.1	1	501060776

prix sur demande

5010

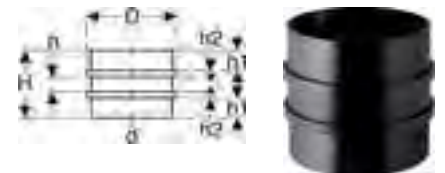

Collerettes doubles GEBERIT PE

- Pour la fixation par point fixe de tuyaux en combinaison avec des colliers

Ø d mm	D cm	H cm	h cm	hauteur h1 ++ cm	hauteur ++ h2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	21.3	19.1	4.1	6	1.5	342.534	370.751.16.1	1	501055751
250	26.2	20.1	4.1	6	2.0	342.535	371.751.16.1	1	501060751
315	32.6	20.1	4.1	6	2.0	342.536	372.751.16.1	1	501065751

prix sur demande

5010





Machines à souder GEBERIT Media

- Élément de base robuste pour accessoire de soudage jusqu'à Ø 160 mm
- Support du bras du miroir à souder et du rabot
- Bras du miroir à souder orientable
- Support mobile
- Table de travail mobile
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour souder au miroir des tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20

Ø d mm	L cm	largeur B cm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-160	78	38	28	359.661.00.1	1	408401800

prix sur demande

Livraison: Supports prismatiques Ø 50–160 mm

Support Ø 75–125 mm, avec socle

Bras de miroir à souder



Machines à souder avec boîte d'accessoires GEBERIT Universal

- Élément de base robuste pour accessoire de soudage jusqu'à Ø 315 mm
- Support du bras du miroir à souder et du rabot
- Bras du miroir à souder orientable
- Support mobile
- Table de travail mobile
- Volant
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour souder au miroir des tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20

Ø d mm	L cm	largeur B cm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-315	77	43	43.5	356.200.00.1	1	408401850

prix sur demande

Livraison: Supports prismatiques Ø 50–160 mm

Support Ø 75–125 mm, avec socle

Supports prismatiques Ø 200 mm

Bras de miroir à souder

Coffre d'accessoires en bois



Machines à souder sans boîte d'accessoires GEBERIT

- Élément de base robuste pour accessoire de soudage jusqu'à Ø 315 mm
- Support du bras du miroir à souder et du rabot
- Bras du miroir à souder orientable
- Support mobile
- Table de travail mobile
- Volant
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour souder au miroir des tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20

Ø d mm	L cm	largeur B cm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-315	77	43	43.5	356.203.00.1	1	408409030

prix sur demande

Livraison: Supports prismatiques Ø 50–160 mm

Support Ø 75–125 mm, avec socle



Caisses de transport, vides GEBERIT Media

- Pour machines à souder Geberit Media

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-160	359.663.00.1	1	408401900

prix sur demande



GEBERIT

Sets d'accessoires GEBERIT

- Pour souder des manchons thermiques Geberit de dimensions Ø 200–315 mm

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
200-315	356.116.00.1	1	408403400

prix sur demande 4084

Livraison: 2 bagues de centrage, Ø 200 mm

2 bagues de centrage, Ø 250 mm

2 bagues de centrage, Ø 315 mm

Coupe-tube Ø 200–315 mm

Couteau à ébavurer

Grattoir

Crayon gras jaune

Double-mètre

Caisse de transport en bois



GEBERIT

Coffrets d'accessoires Universal vides GEBERIT

- Caisse de rangement universelle pour matériel et outils+++

no. orig.	pièce	htp Nummer
356.198.00.1	1	408409040

prix sur demande 4084



GEBERIT

Sets d'accessoires GEBERIT

- Pour souder au miroir des tuyaux et pièces Geberit PE de Ø 200–315 mm
- Pour machines à souder Geberit Universal

fiche type	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
SEV T12	200-315	359.009.P4.1	1	408401855

prix sur demande 4084

Livraison: Fixation pour miroir à souder

Rabot électrique Ø 200–315 mm, 230 V / 900 W

Clé inbus

Support de tuyau Ø 200–315 mm

Miroir à souder KSS 315

Set de supports de fixation Ø 250 / 315 mm

Bagues d'adaptation pour Ø 200 mm

Caisse de transport en bois



GEBERIT

Sets de supports de fixation GEBERIT

- Pour machines à souder Geberit Universal
- Pour serrer des tuyaux et des pièces
- Pour utilisation avec miroir à souder KSS-200, rabot électrique d40-200 et set de supports de tube d200

Ø d mm	DN	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	40	359.817.00.1	1	408402050	110	100	359.814.00.1	1	408402110
50	50	359.818.00.1	1	408402060	125	125	359.819.00.1	1	408402120
56	56	359.811.00.1	1	408402070	135	125	359.822.00.1	1	408402130
63	60	359.809.00.1	1	408402080	160	150	359.816.00.1	1	408402140
75	70	359.812.00.1	1	408402090	200	200	359.884.00.1	1	408402150
90	90	359.813.00.1	1	408402100					

prix sur demande 4084

Livraison: Set à 2 pièces





Set de bagues de compensation GEBERIT

- Bagues de compensation anodisation dure
- Support magnétique
- Résistant à la torsion

Emploi prévu

- Pour machines à souder Geberit Media et Universal
- Pour serrer les tuyaux et les pièces avec supports de fixation Ø 110 mm

no. orig.	pièce	htp Nummer
359.059.00.1	1	408402250

prix sur demande

Livraison: Set de bagues de compensation Ø 50, 56, 63, 75, 90 mm de 4 bagues
Set de supports de fixation Ø 110 mm, de 2 supports, à support magnétique
Coffre



Sets de supports de fixation GEBERIT

- Pour machines à souder Geberit Universal
- Pour serrer des tuyaux et des pièces
- Pour utilisation avec miroir à souder KSS-200, rabot électrique d40-200 et set de supports de tube d200

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
250	359.835.00.1	1	408402160
315	359.836.00.1	1	408402170

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces



Sets de supports de fixation avec support prismatique GEBERIT

- Pour machines à souder Geberit Media et Universal
- Pour serrer des tuyaux et des pièces Ø 135 mm

Ø d mm	DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
135	125	359.820.00.1	1	408402200

prix sur demande

Livraison: Supports prismatiques Ø 50–160 mm
Supports de fixation



Supports prismatiques GEBERIT

- Pour machines à souder Geberit Universal

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
200-315	359.691.00.1	1	408402400

prix sur demande



Sets de supports de tubes d200 GEBERIT

- Pour soutenir les tuyaux et les pièces de dimension Ø 200 mm
- Pour machines à souder Geberit Universal
- Pour utilisation avec jeu de supports de fixation Geberit d200

no. orig.	pièce	htp Nummer
357.449.00.1	1	408401860

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces



**Sets de supports de tubes d50-160 GEBERIT**

- Adaptable aux dimensions Geberit Ø 50–160 mm

Emploi prévu

- Pour supporter des tuyaux et des pièces
- Pour machines à souder Geberit Media et Universal

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50-160	357.800.00.1	1	408402350

prix sur demande

4084

Livraison: Set à 2 pièces**Rabots à main GEBERIT**

- Avec lame pour rabot en métal dur
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour machines à souder Geberit Media et Universal
- Pour façonner Geberit PE et Geberit Silent-db20
- Pour tuyaux et pièces de Ø 40–160 mm

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-160	359.797.00.1	1	408402450

prix sur demande

4084

**Rabots électriques GEBERIT**

- Avec lame pour rabot en métal dur
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour machines à souder Geberit Media et Universal
- Pour façonner Geberit PE et Geberit Silent-db20
- Pour tuyaux et pièces de Ø 40–160 mm

fiche type	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
SEV T11	40-160	359.047.P3.1	1	408402500

prix sur demande

4084

**Rabots électriques, 230 V GEBERIT**

- Avec lame pour rabot en métal dur
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour façonner Geberit PE et Geberit Silent-db20
- Pour souder au miroir des tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20 jusqu'à Ø 200 mm
- Pour machines à souder Geberit Universal
- Pour tuyaux et pièces de Ø 40–200 mm

fiche type	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
SEV T11	40-200	359.084.P3.1	1	408402600
SEV T11	200-315	359.060.P3.1	1	408402650

prix sur demande

4084

**Set de lames de rabot en MD GEBERIT**

- Rabot électrique d40-160 et rabot él
- Pour tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-160 / 200	240.474.00.1	1	408402700

prix sur demande

4084

Livraison: Lame pour rabot gauche

Lame pour rabot droite

6 vis




Miroirs à souder GEBERIT KSS-160

- Avec régulation de température automatique
- Avec indicateur de fonctionnement
- Revêtement téflon
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour souder au miroir des tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20 jusqu'à Ø 160 mm
- Pour machines à souder Geberit Media et Universal

fiche type	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
SEV T12	40-160	359.641.P4.1	1	408402750
<i>prix sur demande</i>				4084
<i>Livraison: Support de miroir à souder</i>				


Miroirs à souder GEBERIT KSS-160

- Avec régulation de température automatique
- Avec indicateur de fonctionnement
- Revêtement téflon
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour souder au miroir des tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20 jusqu'à Ø 160 mm
- Pour machines à souder Geberit Media et Universal

d Ø mm	Tension nominale V	fréquence du réseau Hz	puissance absorbée W	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-160	230 AC	50-60	800	359.641.P4.2	1	408409080
<i>prix sur demande</i>						4084
<i>Livraison: Support de miroir à souder</i>						


Miroirs à souder GEBERIT KSS-200

- Avec régulation de température automatique
- Avec indicateur de fonctionnement
- Revêtement téflon
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour souder au miroir des tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20 jusqu'à Ø 200 mm
- Pour machines à souder Geberit Universal

d1 Ø mm	Tension nominale V	fréquence du réseau Hz	puissance absorbée W	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-200	230 AC	50-60	1300	359.665.P4.2	1	408409090
<i>prix sur demande</i>						4084


Miroirs à souder GEBERIT KSS-315

- Avec régulation de température automatique
- Revêtement téflon
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour souder au miroir des tuyaux et pièces Geberit PE de Ø 200–315 mm
- Pour machines à souder Geberit Universal

d Ø mm	Tension nominale V	fréquence du réseau Hz	puissance absorbée W	no. orig.	pièce	htp Nummer
200-315	230 AC	50-60	1300	359.675.P4.2	1	408409100
<i>prix sur demande</i>						4084


Supports de miroirs à souder GEBERIT KSS-160 / KSS-200

no. orig.	pièce	htp Nummer
359.886.00.2	1	408409110
<i>prix sur demande</i>		4084



GEBERIT

Supports de miroirs à souder GEBERIT

- Pour machine à souder Universal pour miroir à souder KSS
- Pour miroir à souder Geberit Ø 200–315 mm en combinaison avec des machines à souder Geberit Universal

no. orig.	pièce	htp Nummer
359.673.00.1	1	408402900
<i>prix sur demande</i>		4084



GEBERIT

Housses de protection en cuir GEBERIT

- Pour miroir à souder Geberit KSS 200

pour type	no. orig.	pièce	htp Nummer
KSS-160	359.684.00.1	1	408403000
KSS-200	359.696.00.1	1	408403050
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Mallettes de transport, vides GEBERIT

- Pour miroir à souder Geberit KSS -160

no. orig.	pièce	htp Nummer
359.683.00.1	1	408403200
<i>prix sur demande</i>		4084



GEBERIT

Outils pour réparations 230 V PE GEBERIT

- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour les tuyaux et les pièces Ø 40–160 mm des systèmes Geberit PE et Geberit Silent-db20
- Pour réparer les trous dans les chasses d'eau à encastrer en PE-HD

fiche type	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
SEV T12	40-160	359.048.P4.1	1	408403450
<i>prix sur demande</i>				4084

Livraison: Porte-outils

Embout plat

Clé inbus

Vis inbus

Embout à souder Ø 40–160 mm

Rondelles de réparation Ø 40–160 mm

Mandrin

Ensemble de 10 rondelles de réparation

Vis de fixation

Coffre



GEBERIT

Appareils à souder électriques GEBERIT ESG light

- Avec protection contre les chocs intégrée
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour soudage électrique au miroir de tuyaux Geberit PE et Geberit Silent-db20 ainsi que des pièces jusqu'à Ø 160 mm
- Pour bandes électro-soudables Geberit

fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
SEV T12	359.910.P4.1	1	408407310
<i>prix sur demande</i>			4084

Livraison: Câble pour manchon électro-soudable





Appareils à souder électriques GEBERIT ESG 3

- Avec télécommande
- Avec protection contre les chocs intégrée
- Conforme CE

Emploi prévu

- Pour soudage électrique au miroir de tuyaux Geberit PE et Geberit Silent-db20 ainsi que des pièces jusqu'à Ø 315 mm
- Pour bandes électro-soudables Geberit jusqu'à Ø 315 mm
- Pour la soudage simultanée de trois manchons électro-soudables avec indicateur maximum = Ø 110 mm



fiche type	no. orig.	pièce	htp Nummer
SEV T12	359.911.P4.1	1	408403250
			4084

prix sur demande

Livraison: Câble pour manchon électro-soudable

Câble de manchon thermique

Câble de raccordement pour manchons et bandes électro-soudables



Câbles de connexion en set pour ESG3 GEBERIT

no. orig.	pièce	htp Nummer
242.946.00.1	1	408403260
		4084

prix sur demande



Câbles pour manchons thermiques pour ESG3 GEBERIT

no. orig.	pièce	htp Nummer
242.945.00.1	1	408403270
		4084

prix sur demande



Câbles de prise électrique pour ESG3 GEBERIT

no. orig.	pièce	htp Nummer
242.966.00.1	1	408403280
		4084

prix sur demande



Télécommandes pour ESG3 GEBERIT

no. orig.	pièce	htp Nummer
242.947.00.1	1	408403290
		4084

prix sur demande



Câbles d'alimentation 230V pour l'ESG3 GEBERIT

no. orig.	pièce	htp Nummer
242.948.P4.1	1	408403295
		4084

prix sur demande



Set d'adaptateurs d'angle GEBERIT

- Pour dévier des câbles de raccordement au manchon pour les appareils à souder électriques ESG 40/200

no. orig.	pièce	htp Nummer
359.020.00.1	1	408403300
		4084

prix sur demande

Livraison: Set à 2 pièces



GEBERIT

Rondelles de réparation GEBERIT

- Pour réparer les trous dans les tuyaux et les pièces Ø 40–160 mm des systèmes Geberit PE et Geberit Silent-db20
- Pour réparer les trous dans les chasses d'eau à encastrer en PE-HD
- Pour outil de réparation Geberit

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-160	853.650.16.1	10	540001500
<i>prix sur demande</i>			5400

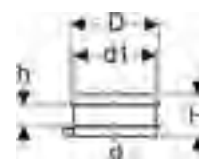


GEBERIT

Set de bandes électro-soudables pour point fixe GEBERIT

- Pour la fixation par point fixe de tuyaux en combinaison avec des colliers
- En deux parties, soudable avec des appareils à souder électriques Geberit
- Matériau: PE-HD
- Set à 2 pièces

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	h cm	no. orig.	jeu	htp Nummer
315	323	33.1	6.0	3.0	372.776.16.1	1	501065776
<i>prix sur demande</i>							5010



GEBERIT

Scies à onglet à main GEBERIT

- Avec ajustage angulaire
- Pour façonner des tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20 jusqu'à Ø 160 mm

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32-160	359.832.00.1	1	408403600
<i>prix sur demande</i>			4084
Livraison: Etrier			
Lame de scie			
Fausse équerre			
Butée			
Tige d'écartement			
Prisme de serrage			
Echelle graduée			



GEBERIT

Chevalets de guidage GEBERIT

- Pour souder au miroir des extrémités de tuyaux jusqu'à Ø 75 mm

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32-75	359.903.00.1	1	408403650
<i>prix sur demande</i>			4084



GEBERIT

Grattoirs pour tuyaux GEBERIT

- Pour éliminer la couche d'oxyde sur les tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20 de dimensions Ø 110 mm
- Pour utilisation avec des visseuses sans fil

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	359.915.00.1	1	408407320
<i>prix sur demande</i>			4084
Livraison: Coffre			




Grattoirs pour tuyaux GEBERIT

DN	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	56	359.922.00.1	1	408408280
60	63	359.923.00.1	1	408408290
70	75	359.924.00.1	1	408408300
90	90	359.925.00.1	1	408408310
100	110	359.926.00.1	1	408408320
<i>prix sur demande</i>				4084


Sets de grattoirs dans une mallette GEBERIT

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
56-110	359.916.00.1	1	408408260
<i>prix sur demande</i>			4084


Mallettes pour set de grattoirs GEBERIT

pour Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
56-110	359.930.00.1	1	408408270
<i>prix sur demande</i>			4084


Racloirs pour grattoirs de tubes GEBERIT

désignation	no. orig.	pièce	htp Nummer
racleur, pour le racleur de tuyau Geberit : d63-160mm	242.997.00.1	1	408408230
<i>prix sur demande</i>			4084


Couteaux à ébavurer, d40-160

- Pour l'ébarbage interne et externe des tuyaux et pièces Geberit PE et Geberit Silent-db20 coupés à longueur

no. orig.	pièce	htp Nummer
359.720.00.1	1	408401610
<i>prix sur demande</i>		4084


Crayons de marquage en cire

- Crayon de cire avec enveloppe en papier
- Pour PE

couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
jaune	420753	12	429301100
<i>prix sur demande</i>			4293


Crayons jaunes avec mine amovible

- Poussoir pouvant être actionné d'une seule main
- Mine escamotable après usage à des fins de protection
- Soluble dans l'eau

désignation	contenu du paquet pièce	no. orig.	htp Nummer
crayon gras	10	690.102.00.1	408408210
mines de rechange	12	690.103.00.1	408408220
<i>prix sur demande</i>			4084



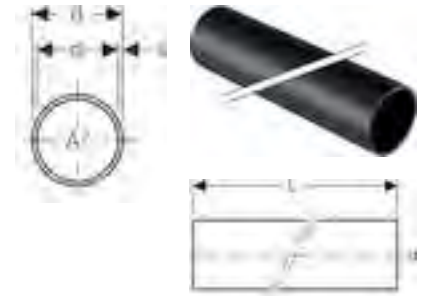


Tubes GEBERIT Silent db-20

Ø d mm	Ø di mm	L m	O2 cm ²	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
56	49.6	3	19.3	3.2	321.112	305.000.14.1	3	504040010
63	56.6	3	25.1	3.2	321.113	306.000.14.1	3	504040020
75	67.8	3	36.1	3.6	321.114	307.000.14.1	3	504050000
90	79.0	3	49.0	5.5	321.115	308.000.14.1	3	504050020
110	98.0	3	75.4	6.0	321.116	310.000.14.1	3	504050050
135	123.0	3	118.7	6.0	321.117	312.000.14.1	3	504050100
160	146.0	3	167.4	7.0	321.118	315.001.14.1	3	504050150

prix sur demande

5040





Réductions centrées GEBERIT Silent db-20

- Avec butée pour manchon à emboîter
- Centrique

Ø d	Ø d1	H	hauteur h1 ++	h	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce Nummer
110	63	11	3.7	6.1	4	2	322.316	310.062.14.1	10 504400015
110	56	11	3.7	6.1	4	2	322.316	310.052.14.1	10 504400010
110	90	11	3.7	6.1	4	2	322.316	310.082.14.1	10 504400020
110	75	11	3.7	6.1	4	2	322.316	310.072.14.1	10 504400018

prix sur demande

5044



Réductions centrées longues GEBERIT Silent db-20

- Avec butée pour manchon à emboîter
- Pour raccordement aux conduites enterrées

DN	Ø d	Ø d1	H	h	hauteur h1 ++	no. NPK	no. orig.	htp
	mm	mm	cm	cm	cm			pièce Nummer
125 / 100	125	110	13	8.5	3.7	312.142	310.106.14.1	5 504401700
125 / 125	125	135	13	8.2	3.9	312.142	312.004.14.1	5 504401710

prix sur demande

5044



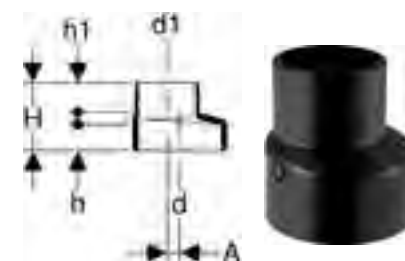
Réductions excentriques, courtes GEBERIT Silent db-20

- Pour réduire le diamètre de tuyaux et pièces en dehors de la zone de dilatation des manchons

Ø d	Ø d1	H	hauteur h1 ++	h	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	A	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce Nummer
63	56	8	3.7	3.4	1.9	2.2	0.4	322.313	306.050.14.1	10 504400070
75	56	8	3.7	3.3	1.8	2.2	0.9	322.314	307.050.14.1	10 504400080
75	63	8	3.7	3.3	1.8	2.2	0.6	322.314	307.060.14.1	10 504400090
90	56	8	3.7	3.1	1.6	2.2	1.5	322.315	308.050.14.1	10 504400100
90	63	8	3.7	3.1	1.6	2.2	1.1	322.315	308.060.14.1	10 504400110
90	75	8	3.7	3.3	1.8	2.2	0.6	322.315	308.070.14.1	10 504400120

prix sur demande

5044



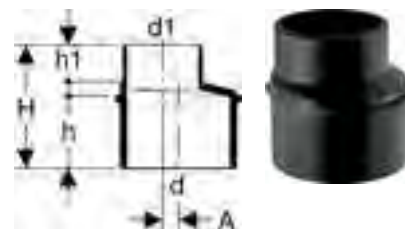
Réductions excentriques GEBERIT Silent db-20

- Avec butée pour manchon à emboîter

Ø d	Ø d1	H	hauteur h1 ++	h	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	A	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce Nummer
110	56	11.0	3.7	6.0	4	2	2.4	322.336	310.050.14.1	10 504400130
110	63	11.0	3.7	6.1	4	2	2.1	322.336	310.060.14.1	10 504400140
110	75	11.0	3.7	6.0	4	2	1.5	322.336	310.070.14.1	10 504400150
110	90	11.0	3.7	6.1	4	2	1.0	322.336	310.080.14.1	10 504400160
135	110	11.0	3.7	6.1	4	2	1.3	322.337	312.100.14.1	5 504400170
135	125	11.0	3.7	6.0	4	2	0.4	322.337	312.125.14.1	5 504400172
160	110	12.6	3.8	6.0	4	2	2.4	322.338	315.100.14.1	1 504400175
160	135	13.5	4.7	6.0	4	2	1.1	322.338	315.126.14.1	1 504400182

prix sur demande

5044



Coudes 15° GEBERIT Silent db-20

- Branche long

Ø d	équerre K	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	long. branche X	long. branche X1	no. NPK	no. orig.	htp	
mm	°	cm	cm	cm	cm			pièce Nummer	
56	15	3.5	6.0	2.5	7.5	4.5	323.112	305.150.14.1	10 504400190
63	15	3.5	6.0	3.0	7.5	5.0	323.113	306.150.14.1	10 504400200
75	15	3.5	5.0	2.5	8.0	5.0	323.114	307.150.14.1	10 504400210
90	15	5.5	7.0	2.5	10.0	5.5	323.115	308.150.14.1	10 504400220
110	15	5.5	7.0	3.0	10.0	6.0	323.116	310.150.14.1	10 504400230
135	15	6.5	8.0	3.0	11.5	6.5	323.117	312.150.14.1	1 504400240
160	15	8.0	9.5	4.0	13.0	7.5	323.118	315.150.14.1	1 504400245

prix sur demande

5044



GEBERIT

Coudes 30° GEBERIT Silent db-20

- Branche long

Ø d	K	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	long. branche X	long. branche X1	no. NPK	no. orig.		htp
mm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
56	3.5	4.5	2	7.5	4.5	323.112	305.300.14.1	10	504400250
63	3.0	4.5	2	7.5	5.0	323.113	306.300.14.1	10	504400260
75	3.5	5.0	2	8.0	5.0	323.114	307.300.14.1	10	504400270
90	4.5	6.0	3	10.0	6.5	323.115	308.300.14.1	10	504400280
110	4.5	6.0	2	10.0	6.0	323.116	310.300.14.1	10	504400290
135	6.0	7.0	2	11.5	6.5	323.117	312.300.14.1	1	504400300
160	7.0	9.0	9	15.7	15.7	323.118	315.300.14.1	1	504400305
<i>prix sur demande</i>									5044

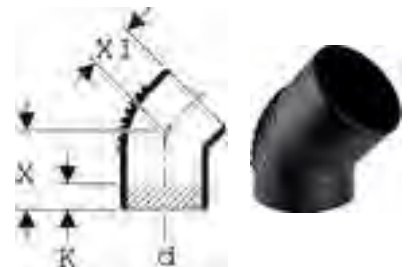


GEBERIT

Coudes 45° GEBERIT Silent db-20

- Branche long

Ø d	K	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	long. branche X	long. branche X1	no. NPK	no. orig.		htp
mm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
56	3.0	4.0	1.0	7.5	4.5	323.112	305.450.14.1	10	504400310
63	2.5	4.0	1.5	7.5	5.0	323.113	306.450.14.1	10	504400320
75	2.5	4.0	1.5	8.0	5.0	323.114	307.450.14.1	10	504400330
90	4.0	5.5	1.5	10.0	5.5	323.115	308.450.14.1	10	504400340
110	4.0	5.0	1.5	10.0	6.0	323.116	310.450.14.1	10	504400350
135	5.0	6.0	2.5	11.5	7.7	323.117	312.450.14.1	15	504400360
160	8.0	9.5	3.5	15.5	9.5	323.118	315.450.14.1	1	504400365
<i>prix sur demande</i>									5044



GEBERIT

Coudes 60° GEBERIT Silent db-20

- Branche long
- Pièce soudée

Ø d	K	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	long. branche X	no. NPK	no. orig.		htp
mm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
56	3.5	4.5	9.1	323.132	305.600.14.1	10	504400370
63	3.0	4.5	9.7	323.133	306.600.14.1	10	504400380
75	3.5	5.0	11.3	323.134	307.600.14.1	10	504400390
90	4.5	6.0	13.8	323.135	308.600.14.1	10	504400400
110	4.5	6.0	14.6	323.136	310.600.14.1	10	504400410
135	6.0	7.0	16.9	323.137	312.600.14.1	5	504400420
<i>prix sur demande</i>							5044



GEBERIT

Coudes à branche longue 88.5° GEBERIT Silent db-20

- Branche long
- Pièce soudée

Ø d	K	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	long. branche X	no. NPK	no. orig.		htp
mm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
56	3.0	4.0	11.0	323.132	305.885.14.1	10	504452092
63	2.5	4.0	11.5	323.133	306.885.14.1	10	504400440
75	2.5	4.0	12.8	323.134	307.885.14.1	20	504400450
90	4.0	5.5	15.6	323.135	308.885.14.1	10	504400460
110	4.0	5.0	16.9	323.136	310.885.14.1	10	504400470
135	5.0	6.0	18.6	323.137	312.885.14.1	5	504400480
160	8.0	9.5	22.5	323.138	315.885.14.1	1	504400485
<i>prix sur demande</i>							5044




Coudes 88.5° GEBERIT Silent db-20

Ø d	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	long. branche X	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	cm	cm				Nummer
56	1.5	6.5	323.532	305.880.14.1	10	504400490
63	1.5	7.0	323.533	306.880.14.1	10	504400500
75	1.5	7.5	323.534	307.880.14.1	10	504400510
90	1.5	8.0	323.535	308.880.14.1	10	504400520
110	1.5	9.5	323.536	310.880.14.1	10	504400530
135	2.5	11.5	323.537	312.880.14.1	1	504400540

prix sur demande

5044


Coudes 90° à branche longue GEBERIT Silent db-20

Ø d	rayon r	réduction K1 max.	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	long. branche X1	long. branche X2	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	cm	cm	cm	cm	cm				Nummer
63	5	12.6	14.5	21	5	313.236	306.008.14.1	10	504401410
110	10	13.6	15.5	27	10	313.241	310.008.14.1	12	504401290

prix sur demande

5044


Embranchements 45° GEBERIT Silent db-20

Ø d	Ø d1	H	réduction K1 max.	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	long. branche X1	long. branche X3	long. branche X2	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				Nummer
56	56	18.0	1.5	2.5	6.0	12.0	12.0	324.112	305.054.14.1	10	504400550
63	56	19.5	2.0	3.5	6.5	13.0	13.0	324.153	306.054.14.1	10	504400560
63	63	19.5	2.0	3.0	6.5	13.0	13.0	324.113	306.064.14.1	10	504400570
75	56	21.0	3.5	4.5	7.0	14.0	14.0	324.154	307.054.14.1	10	504400580
75	63	21.0	3.0	4.0	7.0	14.0	14.0	324.154	307.064.14.1	10	504400590
75	75	21.0	2.0	3.0	7.0	14.0	14.0	324.114	307.074.14.1	10	504400600
90	56	24.0	5.0	6.0	8.0	16.0	16.0	324.155	308.054.14.1	10	504400610
90	63	24.0	5.0	6.0	8.0	16.0	16.0	324.155	308.064.14.1	10	504400620
90	75	24.0	4.0	4.5	8.0	16.0	16.0	324.175	308.074.14.1	1	504400630
90	90	24.0	2.5	3.5	8.0	16.0	16.0	324.115	308.084.14.1	10	504400640
110	56	27.0	7.0	8.0	9.0	18.0	18.0	324.156	310.054.14.1	15	504400650
110	63	27.0	6.5	7.0	9.0	18.0	18.0	324.156	310.064.14.1	10	504400660
110	75	27.0	5.5	6.5	9.0	18.0	18.0	324.176	310.074.14.1	10	504400670
110	90	27.0	4.5	5.5	9.0	18.0	18.0	324.176	310.084.14.1	10	504400680
110	110	27.0	3.0	4.0	9.0	18.0	18.0	324.116	310.104.14.1	10	504400690
135	110	34.5	6.5	8.0	11.5	23.0	23.0	324.177	312.104.14.1	5	504400700
135	135	34.5	5.0	6.0	11.5	23.0	23.0	324.117	312.124.14.1	5	504400710
160	110	41.5	7.0	8.0	10.6	30.9	30.0	324.178	315.104.14.1	1	504400712
160	135	41.5	7.0	8.0	12.4	29.1	29.7	324.178	315.124.14.1	1	504400714
160	160	41.5	7.0	8.0	14.0	27.5	27.5	324.118	315.144.14.1	1	504400716

prix sur demande

5044



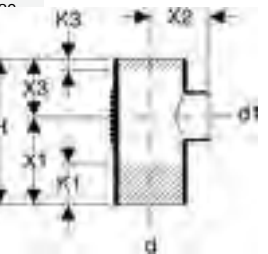
GEBERIT

Embranchements 88.5° GEBERIT Silent db-20

Ø d	Ø d1	H	réduction K1 max.	réduction K3 max.	réduction lors du soudage au miroir Ks1 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks2 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks3 max	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
56	56	17.5	4.5	0.5	5.5	1.5	1.5	10.5	7.0	7.0	324.212	305.058.14.1	10	504400720
63	56	17.5	4.5	0.5	5.5	1.5	1.5	10.5	7.0	7.0	324.253	306.058.14.1	10	504400730
63	63	17.5	4.0	0.0	5.0	1.5	1.5	10.5	7.0	7.0	324.213	306.068.14.1	10	504400740
75	56	18.0	4.5	0.5	5.5	1.0	2.5	10.5	7.0	7.5	324.254	307.058.14.1	10	504400750
75	63	18.0	4.0	0.0	5.0	1.5	2.0	10.5	7.5	7.5	324.254	307.068.14.1	10	504400760
75	75	18.0	3.5	0.0	4.5	1.5	1.5	10.5	7.5	7.5	324.214	307.078.14.1	10	504400770
90	56	20.3	6.0	2.0	6.5	1.0	3.0	12.0	8.0	8.3	324.255	308.058.14.1	10	504400780
90	63	20.3	5.5	1.5	6.5	1.0	2.0	12.0	8.0	8.3	324.255	308.068.14.1	10	504400790
90	75	20.3	5.0	1.0	6.0	1.0	2.0	12.0	8.0	8.3	324.275	308.078.14.1	1	504400800
90	90	20.3	4.5	0.5	5.5	1.5	1.5	12.0	8.3	8.3	324.215	308.088.14.1	1	504400810
110	56	22.5	7.5	3.0	8.0	1.0	3.0	13.5	9.0	9.0	324.256	310.058.14.1	10	504400820
110	63	22.5	7.0	2.5	8.0	1.0	3.0	13.5	9.0	9.0	324.256	310.068.14.1	10	504400830
110	75	22.5	6.5	2.0	7.0	1.0	2.5	13.5	9.0	9.0	324.276	310.078.14.1	10	504400840
135	110	28.8	8.5	2.5	9.0	2.0	3.0	17.3	11.5	11.5	324.277	312.108.14.1	1	504400850
135	135	28.8	7.5	1.5	8.5	2.0	2.0	17.3	11.5	11.5	324.217	312.128.14.1	1	504400860
160	110	33.5	7.0	1.5	8.0	1.0	4.0	21.0	15.0	12.5	324.278	315.108.14.1	1	504400862
160	135	33.5	7.0	1.5	8.0	2.0	4.0	19.5	16.0	14.0	324.278	315.128.14.1	1	504400864
160	160	33.5	7.0	3.0	8.0	4.0	4.0	18.5	15.0	15.0	324.218	315.148.14.1	1	504400866

prix sur demande

5044



GEBERIT

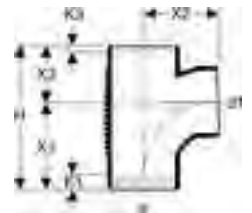
Embranchements 88.5° avec départ coudé GEBERIT Silent db-20

▪ Swept-Entry

Ø d	Ø d1	H	réduction K1 max.	réduction K3 max.	réduction lors du soudage au miroir Ks1 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks2 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks3 max	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
110	90	22.5	4.0	1	5.0	1.5	2	13.5	11.5	9.0	324.326	310.088.14.1	10	504400870
110	110	22.5	2.5	0	3.0	1.5	1	13.5	11.5	9.0	324.316	310.108.14.1	10	504400880
135	110	22.6	2.5	0	5.5	1.5	2	13.5	11.5	9.1	324.277	312.109.14.1	8	504400885

prix sur demande

5044



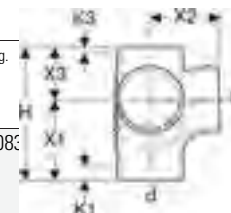
GEBERIT

Embranchements équerre 88,5° GEBERIT Silent db-20

▪ Swept-Entry

Ø d	Ø d1	H	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks2 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks3 max	réduction K1 max.	réduction K3 max.	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
110	110	22.6		1.5	2	2.5	0	13.6	11.5	9	324.516	310.088.14.1	10	504400886

prix sur demande



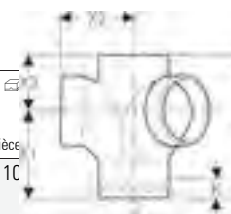
GEBERIT

Embranchements équerre 88.5° / 135° GEBERIT Silent db-20

▪ Swept-Entry
▪ Pour montage vertical

Ø d	Ø d1	H	K	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks2 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks3 max	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce	Nummer
110	110	22.5	2.0		1.5	2	13.5	11.5	9.0	324.316	310.105.14.1	10	504400887

prix sur demande





Embranchements avec départ coudé 88.5° GEBERIT Silent db-20

- A droite pour gaine
- Swept-Entry
- Pièce soudée

Ø d	Ø d1	Ø d2	H	A	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	long. branche X4	long. branche X5	long. branche X6	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	pièce	Nummer	
110	90	75	22.5	7.7	13.5	9	9.7	12.8	11.5	9.3	324.456	310.871.14.1	1 504400902
110	110	75	22.5	7.7	13.5	9	10.7	11.8	11.5	9.3	324.456	310.171.14.1	1 504400904
<i>prix sur demande</i>													5044



Embranchements avec départ coudé 88.5° GEBERIT Silent db-20

- A gauche pour gaine
- Swept-Entry
- Pièce soudée

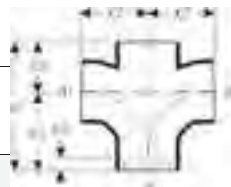
Ø d	Ø d1	Ø d2	H	A	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	long. branche X4	long. branche X5	long. branche X6	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	pièce	Nummer	
110	110	75	22.5	7.7	13.5	9	11.8	10.7	11.5	9.3	324.456	310.172.14.1	1 504400908
110	90	75	22.5	7.7	13.5	9	12.8	9.7	11.5	9.3	324.456	310.872.14.1	1 504400906
<i>prix sur demande</i>													5044



Embranchements 88.5° avec départ coudé, double GEBERIT Silent db-20

- Swept-Entry
- Pour montage vertical

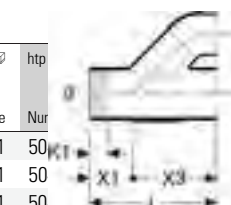
Ø d	Ø d1	H	réduction K1 max.	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks2 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks3 max	long. branche X1	long. branche X2	long. branche X3	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	pièce	Nummer	
110	110	22.5	2.5	3.5	1.5	1	13.5	11.5	9	324.716	310.102.14.1	1 5044
<i>prix sur demande</i>												



Embranchements parallèles 45° GEBERIT Silent db-20

- Pièce soudée

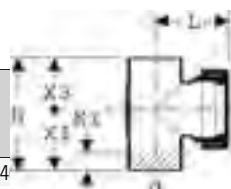
Ø d	Ø d1	L	réduction K1 max.	long. branche X1	a	long. branche X3	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks2 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks3 max	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	pièce	Nummer	
90	90	24	2.5	8	11.0	16	3.5	1.5	1.5	324.615	308.081.14.1	1 5044
110	90	27	4.5	9	12.5	18	5.5	1.5	1.5	324.636	310.081.14.1	1 5044
110	110	27	3.0	9	12.5	18	4.0	1.5	1.5	324.616	310.101.14.1	1 5044
<i>prix sur demande</i>												



Pièces de nettoyage 90° GEBERIT Silent db-20

- Avec ouverture de service ronde
- Avec joint en EPDM

Ø d	D	L	H	réduction K1 max.	long. branche X1	long. branche X3	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks1 max	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks3 max	no. NPK	no. orig.	htp
mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	pièce	Nummer	
75	11.5	10.0	17.5	5.3	10.5	7.0	4.5	1.0	324.824	307.333.14.1	10 50440094
110	14.5	9.0	24.0	2.5	13.5	10.5	4.5	1.5	324.826	310.334.14.1	1 50440095u
135	14.5	13.0	28.8	8.5	17.3	11.5	9.0	3.0	324.827	312.333.14.1	5 504400960
160	14.4	13.9	33.5	7.0	18.5	15.0	8.0	4.0	324.828	315.333.14.1	1 504400970
<i>prix sur demande</i>											5044



Livraison: Capuchon de fermeture en PP


Manchons de raccordement à emboîter, réduit GEBERIT Silent db-20

- Avec joint à lèvres

DN	Ø d mm	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50 / 56	56	7.6	341.235	305.040.14.3	10	504455000

prix sur demande

5044





Manchons à souder électriques GEBERIT

- Soudable avec des appareils à souder électriques Geberit
- Pour l'assemblage résistant à la traction et indémontable de tuyaux et pièces

Ø d mm	D cm	H cm	E cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	5.2	6	2.8	0.3	341.312	360.771.16.1	12	501012771
50	6.2	6	2.8	0.3	341.314	361.771.16.1	12	501020771
56	6.8	6	2.8	0.3	341.315	363.771.16.1	12	501022771
63	7.6	6	2.8	0.3	341.316	364.771.16.1	12	501025771
75	8.9	6	2.8	0.3	341.317	365.771.16.1	12	501030771
90	10.4	6	2.8	0.3	341.318	366.771.16.1	12	501035771
110	12.5	6	2.8	0.3	341.321	367.771.16.1	12	501040771
125	14.2	6	2.8	0.3	341.322	368.771.16.1	8	501045771
135	15.0	6	2.8	0.3	341.322	312.771.16.1	6	504401200
160	17.8	6	2.8	0.3	341.323	369.771.16.1	6	501050771

prix sur demande

5010



Manchons longs avec collerette double GEBERIT Silent db-20

- Avec compensation de la dilatation
- Avec joint à lèvres en EPDM

Emploi prévu

- Pour montage horizontal et vertical
- Pour combiner avec des raccords de tuyaux résistants à la traction
- Pour une utilisation en cas de différences de température entre -10 et +60° C
- Pour une utilisation avec collier Geberit d'un DN supérieur

Ø d mm	D cm	D1 cm	H cm	E cm	long. branche X cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	9.8	9.0	20.0	8.8	6.2	3.7	341.117	307.012.14.1	20	504401100
90	11.4	11.0	20.0	8.8	6.2	3.4	341.118	308.012.14.1	15	504401110
110	13.5	12.5	20.0	9.0	6.2	3.3	341.121	310.012.14.1	10	504401120
135	16.8	18.0	20.8	9.5	6.2	3.3	341.122	312.012.14.1	1	504401130
160	19.5	17.8	21.5	9.9	7.1	3.5	341.123	315.012.14.1	1	504400363

prix sur demande

5044

Livraison: Cape de protection



Manchons de dilatation GEBERIT Silent db-20

- Avec compensation de la dilatation et protection contre l'extraction
- Bague de serrage à griffes en acier CrNi
- Avec joint à lèvres en EPDM

Emploi prévu

- Pour montage horizontal et vertical
- Pour assembler des tuyaux et des pièces
- Pour une utilisation avec collier Geberit d'un DN supérieur

Ø d mm	D cm	D1 cm	H cm	E cm	E1 cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	8.0	6.3	10.8	6.0	3.5	1.3	326.112	305.002.14.1	10	504401140
63	8.7	7.5	10.8	6.0	3.5	1.3	326.113	306.002.14.1	10	504401150
75	10.0	9.0	10.8	6.0	3.5	1.3	326.114	307.002.14.1	10	504401160
90	11.4	11.0	11.1	6.3	3.5	1.3	326.115	308.002.14.1	10	504401170
110	13.4	12.5	11.1	6.3	3.5	1.3	326.116	310.002.14.1	10	504401180
135	17.0	16.0	12.2	6.6	4.3	1.3	326.117	312.002.14.1	1	504401190

prix sur demande

5044



**Clapets de ventilation GEBERIT Silent db-20 GRB90**

- Isolation thermique intégrée au boîtier
- Aérateur à membrane selon EN 12380, type A I

Emploi prévu

- Pour ventiler des conduites d'évacuation des eaux usées
- Pour conduites d'évacuation des eaux usées dimension Ø 75 mm, Ø 90 mm et Ø 110 mm



Ø d mm	Ø d1 mm	Ø di mm	L cm	largeur B cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	99.5	75	19.5	12	14.1	5	735.135	310.007.00.1	1	504401300

prix sur demande

5044

Livraison: Manchette de raccordement

**Bouchons d'extrémité à visser GEBERIT Silent db-20**

- Pour confectionner des fermetures de conduites
- Pour confectionner des ouvertures de révision
- Pour souder et serrer

Ø d mm	D cm	L cm	l cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
160	14.4	7.2	3.3	326.728	315.005.14.1	1	504400362

prix sur demande

5044

**Bouchons d'extrémité GEBERIT PE**

- Pour confectionner des fermetures de conduites
- Pour souder et serrer

Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	342.355	363.812.16.1	10	501022812	90	342.358	366.812.16.1	10	501035812
32	342.351	379.812.16.1	10	501010812	110	342.361	367.812.16.1	10	501040812
40	342.352	360.812.16.1	10	501012812	125	342.362	368.812.16.1	1	501045812
63	342.356	364.812.16.1	10	501025812	160	342.363	369.812.16.1	1	501050812
75	342.357	365.812.16.1	10	501030812	200	342.364	370.812.16.1	1	501055780
50	342.354	361.812.16.1	10	501020812					

prix sur demande

5010

**Joints à lèvres symétriques GEBERIT Silent-PP**

DN	Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	241.794.00.1	10	540000210
80	90	241.795.00.1	10	540000220
100	110	241.796.00.1	10	540000230
125	125	242.282.00.1	10	540000240
150	160	242.283.00.1	10	540000250

prix sur demande

5400

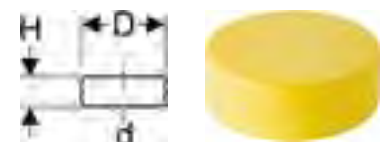
**Capuchons de protection pour extrémité de tubes GEBERIT PE**

- Pour protéger les extrémités de tuyaux

Ø d mm	D cm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	D cm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	3.4	2.0	910032	20	501080390	110	11.3	4.0	367.802.92.1	10	501040802
40	4.2	3.5	360.802.92.1	10	501012802	125	12.9	4.0	368.802.92.1	10	501045802
50	5.2	3.5	361.802.92.1	10	501020802	135	13.8	3.3	910135	20	501080400
56	5.8	3.5	363.802.92.1	10	501022802	160	16.4	3.0	369.802.92.1	10	501050802
63	6.5	3.5	364.802.92.1	10	501025802	200	20.3	5.0	910200	1	501080410
75	7.8	3.5	365.802.92.1	10	501030802	250	25.3	5.0	910250	1	501080420
90	9.3	3.5	366.802.92.1	10	501035802	315	31.8	5.2	910315	1	501080430

prix sur demande

5010





Coudes de raccordement 90° raccourci GEBERIT Silent db-20

- A petit rayon pour WC suspendu
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu

Ø d	Ø d1	A	H	K	a	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm				
90	90	7.5	30	19	21	3.9	332.137	308.881.14.1	1	504401360
110	90	7.5	30	18	20	4.2	332.138	310.881.14.1	15	504401370

prix sur demande

Livraison: Joint à lèvres en EPDM

Cape de protection



Coudes de raccordement 90° prolongé GEBERIT Silent db-20

- A petit rayon pour WC suspendu
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale
- Pour éléments Geberit Duofix et Geberit GIS pour WC suspendu

Ø d	Ø d1	H	A	K	a	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm				
90	90	30	11	19	4.9	21	227.623	308.883.14.1	15	504401380
110	90	30	10	17	4.3	19	332.138	310.883.14.1	10	504401381

prix sur demande

Livraison: Joint à lèvres en EPDM

Cape de protection



Coudes de raccordement 90° contre-coudé à gauche GEBERIT Silent db-20

- Pour éléments Geberit Duofix et Geberit GIS pour WC suspendu
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale

Ø d	L	H	A	a	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	cm	cm	cm	cm				
90	20	10	11	5	332.157	308.006.14.1	1	504401340

prix sur demande

Livraison: Joint à lèvres en EPDM

Cape de protection



Coudes de raccordement 90° contre-coudé à droite GEBERIT Silent db-20

- Pour éléments Geberit Duofix et Geberit GIS pour WC suspendu
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale

Ø d	L	H	A	a	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	cm	cm	cm	cm				
90	20	10	11	5	332.157	308.007.14.1	1	504401350

prix sur demande

Livraison: Joint à lèvres en EPDM

Cape de protection



**Coudes de raccordement doubles 90° GEBERIT Silent db-20**

- Pièce soudée

Emploi prévu

- Pour éléments Geberit Combifix pour WC suspendu
- Pour éléments de construction Geberit Sanbloc pour WC suspendu
- Pour le raccordement d'appareils sanitaires à sortie horizontale

Ø d mm	Ø d1 mm	A cm	équerre °	H cm	K cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	25	90	20.3	6	9	332.227	308.923.14.1	1	504401386
110	90	25	90	20.3	6	9	332.228	310.923.14.1	1	504401383

prix sur demande

5044

Livraison: Joint à lèvres en EPDM

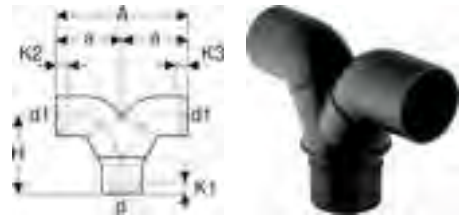
Cape de protection

**Embranchements doubles 90° GEBERIT Silent db-20**

d Ø mm	d1 Ø mm	A cm	H cm	a cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	90	30	17.5	15	310.481.14.1	10	504401730

prix sur demande

5044

**Tubulures de raccordement réduite GEBERIT Silent db-20**

- Pour raccordements des appareils Geberit Ø 56 mm

Ø d mm	Ø d1 mm	Ø di mm	D cm	L cm	I cm	I1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	56	63	6.8	7.5	3.5	3.7	331.464	306.006.14.1	10	504401400

prix sur demande

5044

Livraison: Manchette de raccordement en EPDM

Cape de protection

**Coudes de raccordement 90° prolongé GEBERIT Silent db-20**

- Pour éléments Geberit Duofix et Geberit GIS pour lavabo, urinoir ou bidet
- Pour manchettes de raccordement

Ø d	Ø di	D	L	K	réduction K1 max.	long. branche X cm	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	46	5.2	15	4	10	10	6	332.544	305.904.14.1	10	504401390

prix sur demande

5044

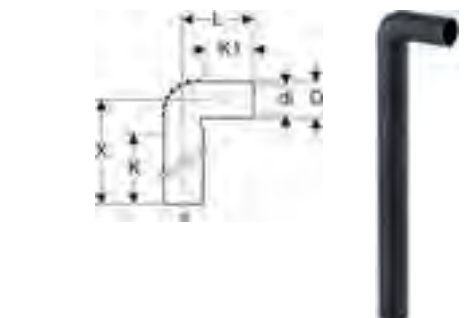
Livraison: Cape de protection**Coudes de raccordement 90° GEBERIT**

- Pour éléments Geberit Duofix et Geberit GIS pour lavabo, urinoir ou bidet
- Pour manchettes de raccordement

Ø d	Ø d1	D	L	K	réduction K1 max.	long. branche X cm	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	46	5.2	15	49.5	7	57	51	332.544	305.907.14.1	1	504401395

prix sur demande

5044

Livraison: Cape de protection**Coudes de raccordement 90° réduit, prolongé GEBERIT Silent db-20**

Ø d	Ø d1	Ø di	D	L	K	réduction K1 max.	long. branche X cm	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	56	63	6.8	15	3	9	10	5	332.545	306.906.14.1	10	504401510

prix sur demande

5044

Livraison: Manchette de raccordement en EPDM

Cape de protection




Garnitures de raccordement de toits verticales GEBERIT

- Avec isolation contre la condensation et entonn
- Tubulure de raccordement en PE-S2, pouvant être raccourcie
- Pour naissances d'eaux pluviales Geberit conventionnelles

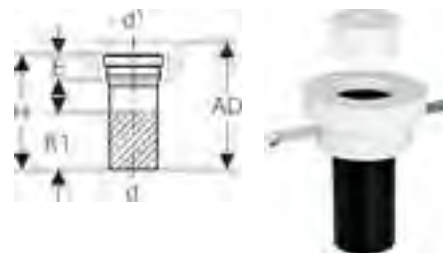
Ø d	Ø d1	H	E	réduction K1 max.	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	AM	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce Nummer
90	90	26.5	3.8	11	13	28.5	331.457	308.969.00.1	1 504401600
110	110	26.5	5.0	11	13	28.5	331.458	310.969.00.1	1 504401620

prix sur demande 5044

Livraison: Insert pour eau de chantier

Matériel de fixation

Isolation contre la condensation


Garnitures de raccordement de toits horizontales GEBERIT

- avec isolation contre la condensation et ento
- Tubulure de raccordement en PE-S2, pouvant être raccourcie
- Pour naissances d'eaux pluviales Geberit conventionnelles

Ø d	Ø d1	H	E	réduction K1 max.	long. branche X1	raccourcissement lors du soudage au miroir Ks max	AM	no. NPK	no. orig.	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm			pièce Nummer
90	90	8.5	3.8	17.5	30	20	15.8	332.177	308.970.00.1	1 504401610
110	110	13	5.0	17.5	30	18	21.6	332.178	310.970.00.1	1 504401630

prix sur demande 5044

Livraison: Insert pour eau de chantier

Isolation contre la condensation





Raccords de serrage pour conduite de chute GEBERIT Silent db-20

- Avec joint en EPDM

Emploi prévu

- Pour combiner avec manchons de dilatation Geberit Silent-db20
- Pour combinaison avec manchons longs Geberit Silent-db20 sur des tronçons de conduite jusqu'à 3 m
- Pour assembler des tuyaux et des pièces



Ø d mm	Ø di mm	D cm	H cm	E cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	68	8.6	5.2	2.4	3.2	--	307.011.00.1	1	468200100
90	79	10.1	5.2	2.4	3.2	--	308.011.00.1	1	468200110
110	98	12.0	5.2	2.4	3.2	343.241	310.010.00.1	1	504401295
135	123	14.8	6.7	3.2	3.2	--	312.011.00.1	1	468200130

prix sur demande

4682



Pièces Offset GEBERIT Silent db-20

d Ø mm	Ø extérieur D cm	H cm	h1 mm	h2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	13.6	26	53	130	310.048.14.1	12	504401720

prix sur demande

5044



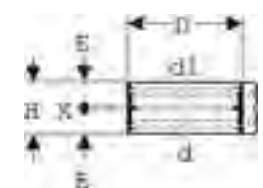
Brides de fixation pour tubes réduites GEBERIT PE

- Avec joint en EPDM
- Pour assembler des tuyaux et des pièces de mêmes matériaux ou matériaux différents

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	E cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	pièce	htp Nummer
48-50	48-50	6.3	5.7	2.7	0.3	343.334	359.424.00.2	10	50	468010000
54-56	54-56	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.425.00.2	10	50	468010020
56	58	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.426.00.2	10	50	468010040
56	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.335	359.427.00.2	10	50	468010060
63	60	7.8	5.7	2.7	0.3	343.335	359.428.00.2	10	50	468010080
63-64	63-64	7.8	5.7	2.7	0.3	343.336	359.429.00.2	10	50	468010100
63-64	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.336	359.430.00.2	10	50	468010120
68	68	8.3	5.6	2.6	0.4	343.336	359.431.00.2	10	50	468010140
75	68	9.0	5.7	2.7	0.3	343.337	359.432.00.2	10	50	468010160
75-76	75-76	8.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.433.00.2	10	50	468010180
75-76	78	9.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.434.00.2	10	50	468010200
75-76	83-84	9.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.435.00.2	10	50	468010220
75-76	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.436.00.2	10	50	468010240
89-90	83-84	11.1	5.7	2.7	0.3	343.338	359.437.00.2	10	50	468010260
89-90	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.338	359.438.00.2	10	50	468010280
89-90	96	11.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.439.00.2	10	50	468010300
108-110	106	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.440.00.2	10	50	468010320
108-110	108-110	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.441.00.2	10	50	468010340
108-110	114-116	13.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.442.00.2	10	50	468010350
135	135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.446.00.2	1	10	468010420
135	140	15.5	6.9	3.1	0.7	343.347	312.140.00.2	1	10	468010430
125	125	14.0	5.7	2.7	0.3	343.342	359.443.00.2	1	10	468010360
125	131-135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.444.00.2	1	10	468010380
159-160	159-160	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.449.00.2	1	10	468010480
125	140-141	15.6	6.9	3.3	0.3	343.342	359.445.00.2	1	10	468010400
159-160	168	18.3	6.9	3.3	0.3	343.343	359.450.00.2	1	10	468010500
140-141	140-141	15.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.447.00.2	1	10	468010440
159-160	152	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.448.00.2	1	10	468010460
210	210	22.5	6.9	3.3	0.3	343.344	359.451.00.2	1	10	468010520

prix sur demande

4680




Protections de coffrage GEBERIT

- Découplé des bruits solidiens
- Pour passer des tuyaux Geberit PE et Geberit Silent-db20

Ø d mm	DN	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	70	828.263	307.915.00.1	5	503000640
90	90	828.264	308.915.00.1	5	503000642
110	100	828.265	310.915.00.1	5	503000644

prix sur demande

Livraison: Joint d'étanchéité

Matériel de fixation

5030


Protection de coffrage GEBERIT

d Ø mm	longueur cm	largeur cm	hauteur cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	20	20	4.1	307.915.00.2	5	503001120
90	20	20	4.1	308.915.00.2	5	503001130
110	20	20	4.1	310.915.00.2	5	503001140

prix sur demande

5030


Protection de coffrage GEBERIT

- Avec fixation intégrée

d Ø mm	longueur cm	largeur cm	hauteur cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	20	20	4.1	310.917.00.1	5	503001150

prix sur demande

5030


Colliers pour tubes isolés GEBERIT Silent db-20

- Avec manchon fileté M10 / G 1/2"
- Filetage extérieur
- Filetage intérieur
- Zingué à l'extérieur

Emploi prévu

- Pour une fixation par point fixe de tuyaux en liaison avec un manchon de dilatation ou manchon long
- Pour la fixation coulissante de tuyaux

Ø d mm	G pouces	filetage	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	1/2	M10	4.7	822.113	305.812.26.1	10	540300010
63	1/2	M10	5.0	822.114	306.812.26.1	10	540300110
75	1/2	M10	5.7	822.115	307.812.26.1	10	540300210
110	1/2	M10	7.4	823.117	310.812.26.1	10	540300410
90	1/2	M10	6.4	822.116	308.812.26.1	10	540300310
125	1/2	M10	8.1	822.118	312.812.26.1	10	540300510
135	1/2	M10	8.7	822.118	312.813.26.1	10	540300610
160	1/2	M10	9.9	822.121	315.812.26.1	1	540300710

prix sur demande

5403


Colliers pour tubes isolés GEBERIT Silent db-20

- Avec manchon fileté G 1"
- Filetage intérieur
- Zingué à l'extérieur

Emploi prévu

- Pour une fixation par point fixe de tuyaux en liaison avec un manchon de dilatation ou manchon long

DN	Ø d mm	G pouces	L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
150	178	1	12	822.124	315.813.26.1	1	540300810


prix sur demande

5403



**Lubrifiants GEBERIT**

- Pour lubrifier les joints des assemblages à emboîter

contenu ml	emballage	no. orig.	 pièce	htp Nummer
250	tube	953.761.00.1	1	501055850

prix sur demande

5010





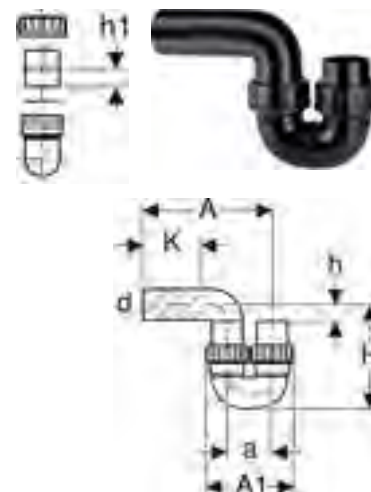
Siphons en tube coudé GEBERIT PE

- Sortie horizontale
- Entrée verticale
- Résistant à la tension en direction longitudinale
- Ecrrou de serrage en PP
- Avec joint en EPDM

Ø d	K	H	h	hauteur h1 ++	A	A	a	performances en matière d'écoulement l/s	no. NPK	no. orig.	htp
mm	cm	cm	cm	cm	cm	cm	cm				pièce Nummer
63	16	20.5	5	3.4	18.5	30.5	9.5	1.4	315.116	364.730.16.1	1 501025730
75	14	29.5	7	3.4	28.0	34.5	13.5	2.4	315.117	365.730.16.1	1 501030730
90	20	27.0	5	5.6	27.0	41.0	14.0	3.6	315.118	366.730.16.1	1 501035730
110	22	31.5	6	5.6	31.0	46.0	16.0	5.9	315.121	367.730.16.1	1 501040730

prix sur demande

5010



Siphons en S avec ouverture de révision GEBERIT PE

- Avec manchon long
- Avec ouverture de nettoyage 50 mm
- Cape de fermeture en PP
- Avec joint en EPDM

Ø d	D	A	E	H	h	performances en matière d'écoulement l/s	no. NPK	no. orig.	htp
mm	cm	cm	cm	cm	cm				pièce Nummer
75	9.8	19.88-10.5	66.7	16.6	3.8		315.137	365.813.16.1	1 501030813
110	13.6	28.88-10.5	80.8	21.7	9.6		315.141	367.813.16.1	1 501040814

prix sur demande

Livraison: Cape de protection

5010




Siphons en tube coudé pour douches GEBERIT

- Bordure d'étanchéité plate
- Filetage intérieur circulaire
- Pour raccords avec sortie verticale

Ø d mm	Rg pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	60 x 1/8	152.320.16.1	1	501510180

prix sur demande

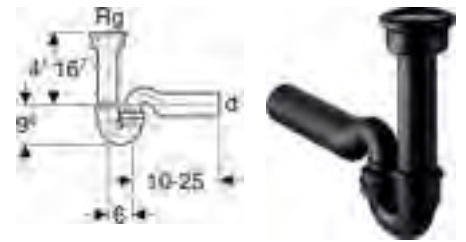
5015

Livraison: Coude de raccordement

Siphon

Tubulure de raccordement

Joint d'étanchéité





Siphons en tube coudé pour éviers GEBERIT

- Avec raccord presse-étoupe, entrée verticale et sortie vers.

Ø d	Ø d1	H	a	h	hauteur h1 ++	AT	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	cm	--			Nummer
50	56	8-21	8	6.5	9.0	9	--	152.041.16.1	1	501513160

prix sur demande

5015



Siphons en tube coudé pour éviers GEBERIT

- Avec raccord presse-étoupe, entrée verticale et sortie hor.

Ø d	Ø d1	L	h	hauteur h1 ++	a	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	--			Nummer
50	56	8-21	6.5	8.0	8	--	152.043.16.1	1	501513170

prix sur demande

5015



Siphons en tube coudé pour éviers GEBERIT

- Avec raccord presse-étoupe, entrée horizontale et sortie horizontale

Ø d	Ø d1	L	h	hauteur h1 ++	a	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	cm	cm	cm	cm	--			Nummer
50	56	20-35	6.5	8.0	8	--	152.045.16.1	1	501513180

prix sur demande

5015

Livraison: Coude de raccordement avec écrou de serrage

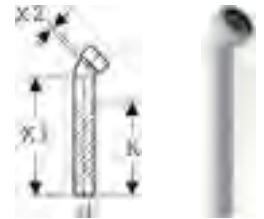


GEBERIT

Coudes de raccordement 45° GEBERIT

- Avec raccord presse-étoupe

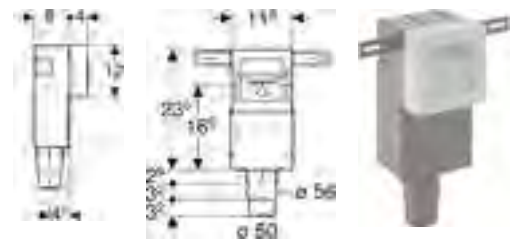
Ø d mm	long. branche X1 cm	long. branche X2 cm	K cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	22.5	1.7	19	152.225.11.1	1	501516550
<i>prix sur demande</i>						5015



GEBERIT

Armoires à encastrer GEBERIT

- Pour montage encastré
- Pour un montage dissimulé
- Pour le montage de siphons à encastrer



Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50-56	151.125.00.1	1	501512910
<i>prix sur demande</i>			5015

Livraison: Protection de chantier

Matériel de fixation

Bouchon

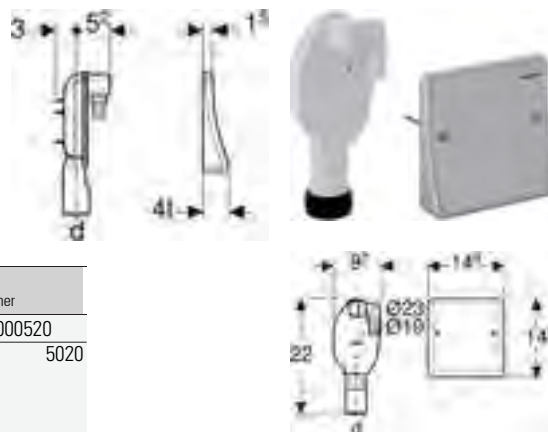


Siphons à encastrer GEBERIT

- Pour appareils, avec un raccord et plaque de recouvrement
- Plaque de recouvrement en acier inoxydable
- Siphon à encastrer amovible pour le nettoyage

Emploi prévu

- Pour un montage dissimulé dans un boîtier à encastrer
- Pour le raccordement de machines à laver ou de lave-vaisselle



Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	152.236.00.1	1	502000520

prix sur demande

Livraison: Plaque de recouvrement

Siphon à encastrer

Embout cannelé équerre, Ø 19 / 23 mm

Matériel de fixation

Joint



Sets de montage pour lavabos GEBERIT

- Avec deux raccords et plaque de recouvrement
- Plaque de recouvrement en acier inoxydable
- Siphon à encastrer amovible pour le nettoyage

Emploi prévu

- Pour un montage dissimulé dans un boîtier à encastrer
- Pour le raccordement de machines à laver ou de sèche-linge (superposés)



Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	152.237.00.1	1	502000530

prix sur demande

Livraison: Plaque de recouvrement

Siphon à encastrer

Embout cannelé équerre, Ø 19 / 23 mm

Matériel de fixation

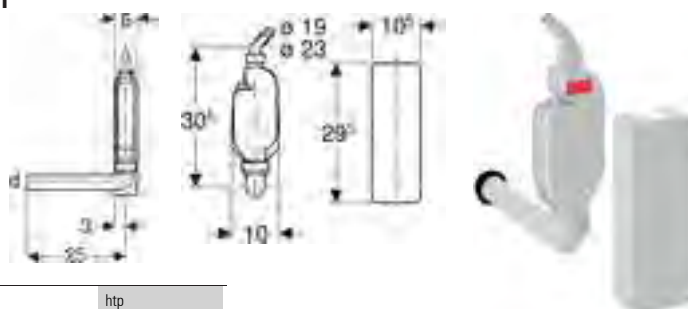
Joint

Embout cannelé équerre, Ø 10 mm



Siphons apparents pour appareils, avec recouvrement GEBERIT

- Pour le raccordement de machines à laver ou de lave-vaisselle
- Pour montage apparent



Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	152.768.11.1	1	501512950

prix sur demande

Livraison: Recouvrement

Coude de raccordement 90° en PP, Ø 40 mm

Embout cannelé équerre en PP, Ø 19 / 23 mm

Manchette de raccordement en EPDM

Matériel de fixation

Bouchon borgne pour raccordement G 1"

GEBERIT

Siphons à double chambre pour éviers GEBERIT

- Avec embout cannelé équerre, sortie horizontale
- Raccordement pour machine à laver le linge ou la vaisselle au siphon à double chambre

Emploi prévu

- Pour le raccordement d'éviers à un bassin



Ø d mm	G pouces	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	1 1/2	332.654	152.800.06.1	10	501512000
56	2	332.654	152.802.06.1	1	501512050

prix sur demande

5015

Livraison: Bouchon borgne pour raccordement G 1"

Embout cannelé équerre, Ø 19 / 23 mm

Coude de raccordement

Coude de raccordement avec écrou de serrage

GEBERIT

Siphons à double chambre pour deux éviers GEBERIT

- Avec embout cannelé équerre, sortie horizontale
- Raccordement pour machine à laver le linge ou la vaisselle au siphon à double chambre

Emploi prévu

- Pour le raccordement d'éviers à deux bassins



Ø d mm	G pouces	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	1 1/2	332.664	152.804.06.1	10	501512100
56	2	332.664	152.806.06.1	1	501512150

prix sur demande

5015

Livraison: Bouchon borgne pour raccordement G 1"

Embout cannelé équerre, Ø 19 / 23 mm

Coude de raccordement

Coude de raccordement avec écrou de serrage

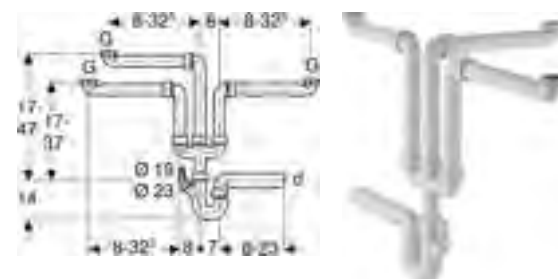
GEBERIT

Siphons à double chambre pour trois éviers GEBERIT

- Avec embout cannelé équerre, sortie horizontale
- Raccordement pour machine à laver le linge ou la vaisselle au siphon à double chambre

Emploi prévu

- Pour le raccordement d'éviers à trois bassins



Ø d mm	G pouces	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	1 1/2	332.674	152.808.06.1	1	501512200

prix sur demande

5015

Livraison: Bouchon borgne pour raccordement G 1"

Embout cannelé équerre, Ø 19 / 23 mm

Coude de raccordement

Coude de raccordement avec écrou de serrage

GEBERIT

Tubulures de raccordement GEBERIT

- Avec raccord presse-étoupe et embout cannelé équerre
- Pour le raccordement de machines à laver ou de lave-vaisselle
- Pour une utilisation en combinaison avec des siphons en tube coudé

Ø d mm	G pouces	H cm	K cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1	15	6	12	252.736.06.1	1	501512300

prix sur demande

5015

Livraison: Embout cannelé équerre en PP, Ø 19 / 23 mm

Bouchon borgne pour raccordement G 1"





Tubulures de raccordement avec manchon à emboîter GEBERIT

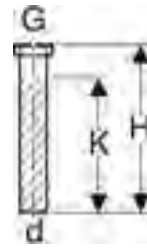
- Pour le raccordement de machines à laver ou de lave-vaisselle
- Pour une utilisation en combinaison avec des siphons en tube coudé

Ø d mm	G pouces	H cm	K cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1 1/2	24	20	152.245.06.1	1	501511600

prix sur demande

Livraison: Embout cannelé équerre en PP, Ø 19 / 23 mm

Bouchon borgne pour raccordement G 1"





Embouts cannelés équerre double GEBERIT

- Pour le raccordement de machines à laver ou de lave-vaisselle

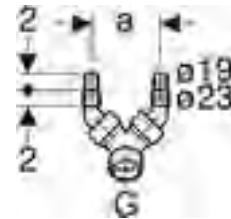
G pouces	a cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	8.3	152.767.06.1	1	501511650

prix sur demande

5015

Livraison: 2 clapets anti-refoulement

Bouchon borgne pour raccordement G 1"





Clapets anti-retour GEBERIT

- Pour la pose dans le raccordement du porte-caoutchouc
- A poser uniquement si l'appareil raccordé l'exige

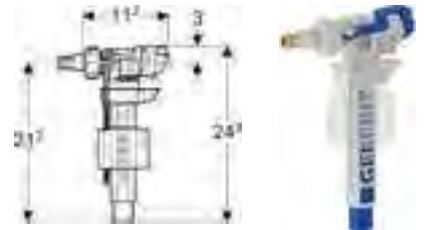
couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
blanc-alpin	252.666.11.1	10	501512350
<i>prix sur demande</i>			5015



Robinets de remplissage GEBERIT 380

- Alimentation latérale, mamelon en laiton
- Hauteur de remplissage réglable avec Raccord presse-étoupe conique

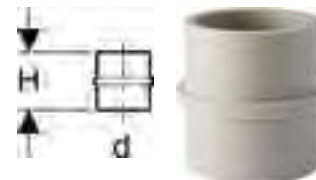
dím. pouces	pression d'écoulement kPa	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	0.1-10	240.719.00.1	1	459715250
<i>prix sur demande</i>				4597





Collerettes GEBERIT

Ø d mm	H mm	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	4.4	granit-gris	854.241.06.1	1	501512370
<i>prix sur demande</i>					5015





Raccordements d'éviers avec bouchon de soupape d'écoulement GEBERIT

- Pour éviers

G pouces	H cm	D cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/2	7	8	152.766.06.1	1	501512400

prix sur demande

5015

Livraison: Chaîne à billes

Bouchon de bonde en caoutchouc

Filter chromé



Siphons à encastrer GEBERIT

- Avec deux raccords et plaque de recouvrement
- Plaque de recouvrement en acier inoxydable
- Siphon à encastrer amovible pour le nettoyage

Emploi prévu

- Pour un montage dissimulé dans un boîtier à encastrer
- Pour le raccordement de machines à laver ou de sèche-linge (superposés)

équerre °	Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	a cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	56	56	65	56	8.8	4	152.217.06.1	1	501512450
90	63	56	65	56	7.8	3	152.218.06.1	1	501512500

prix sur demande

5015

Livraison: Plaque de recouvrement

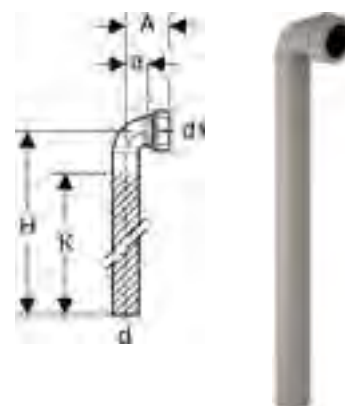
Siphon à encastrer

Embout cannelé équerre, Ø 19 / 23 mm

Matériel de fixation

Joint

Embout cannelé équerre, Ø 10 mm



GEBERIT

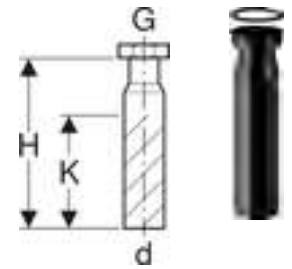
Tubulures de raccordement avec manchon à emboîter GEBERIT

Ø d mm	G pouces	H cm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	1 1/4	20	13	--	152.115.16.1	10	501516220
50	1 1/2	20	13	--	152.113.16.1	10	501516210
50	2	20	13	--	152.114.16.1	10	501516215

prix sur demande

5015

Livraison: Joint d'étanchéité



GEBERIT

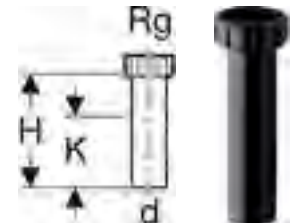
Tubulures de raccordement avec écrou de serrage GEBERIT

Ø d mm	Rg pouces	H cm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	60 x 1/8	20	13	--	152.162.16.1	10	501516160

prix sur demande

5015

Livraison: Joint d'étanchéité



GEBERIT

Tubulures de raccordement avec filetage intérieur GEBERIT

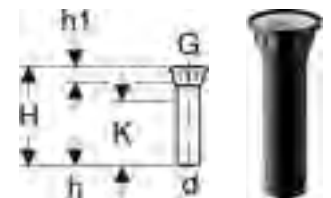
• Bord d'étanchéité plat

Ø d mm	G pouces	H cm	K cm	h cm	hauteur h1 ++ cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
48	1 1/4	21	13	18	3	331.532	152.140.16.1	1	501514450
48	1 1/2	21	13	18	3	331.532	152.141.16.1	1	501514500
48	2	21	13	18	3	331.532	152.142.16.1	1	501514550

prix sur demande

5015

Livraison: Joint d'étanchéité



GEBERIT

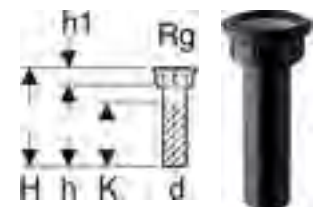
Tubulures de raccordement avec filetage intérieur GEBERIT

Ø d mm	Rg pouces	H cm	K cm	h cm	hauteur h1 ++ cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
48	60 x 1/8	20	13	17	3	331.542	152.145.16.1	10	501510150

prix sur demande

5015

Livraison: Joint d'étanchéité



GEBERIT

Tubulures de raccordement GEBERIT

• Pour le raccordement à des vidoirs

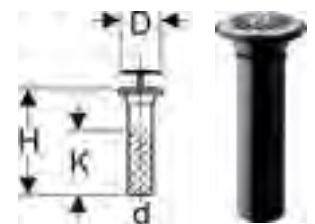
Ø d mm	D cm	H cm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
48	8	21	13	331.572	152.148.16.1	1	501514800

prix sur demande

5015

Livraison: Grille en acier inoxydable

Joint d'étanchéité



GEBERIT

Tubulures de raccordement GEBERIT

• Pour le raccordement à des vidoirs

Ø d mm	D cm	H cm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
48	8	21	13	331.582	152.147.16.1	1	501514850

prix sur demande

5015

Livraison: Bouchon de bonde, chromé

Chaîne à billes

Joint d'étanchéité




Coudes de raccordement 90° avec écrou de serrage GEBERIT

Ø d mm	G pouces	L cm	H cm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	1 1/4	18.0	7.0	10	--	152.116.16.1	10	501516225
50	1 1/2	18.0	7.0	10	--	152.119.16.1	10	501516230
50	2	24.5	6.5	10	--	152.120.16.1	10	501516235

prix sur demande

Livraison: Joint d'étanchéité


Coudes de raccordement 90° avec écrou de serrage GEBERIT

Ø d mm	Rg pouces	L cm	H cm	K cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
48	60 x 1/8	25	6	16	3	332.342	152.214.16.1	10	501510170

prix sur demande


Coudes de raccordement 90° avec raccord presse-étoupe GEBERIT

Ø d mm	H cm	K cm	A cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	21	13	10	5.5	332.414	152.227.16.1	10	501515600

prix sur demande

Livraison: Cape de protection


Coudes filetés 90°, réduits PE GEBERIT

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	K cm	A cm	a cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	56	20	11	7.5	3	332.425	152.228.16.1	10	501515550

prix sur demande

Livraison: Cape de protection



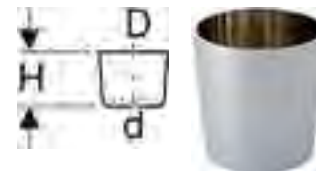
**Rosaces de vannes GEBERIT**

- Pour recouvrir des soupapes d'écoulement et des raccords à visser

couleur	Ø d mm	D cm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
noir	56	10	8	163.810.16.1	10	501512810
granit-gris	56	10	8	163.810.06.1	1	501512800

prix sur demande

5015



**Pièces de raccordement GEBERIT**

- Pour trop-plein du chauffe-eau
- Pour conduites de trop-plein en cuivre, Ø 13 ou 15 mm
- Pour le montage dans des tuyaux d'évacuation Ø 40 mm

no. orig.	pièce	htp Nummer
152.924.00.1	1	501515850
<i>prix sur demande</i>		5015



GEBERIT

Entonnoirs ovale, avec siphon intégré GEBERIT

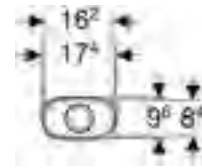
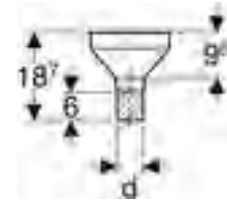
- Tube plongeur démontable sans outil
- Pour eaux résiduelles

Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	334.232	352.354.16.1	1	501516010

prix sur demande

5015

Livraison: Siphon



GEBERIT

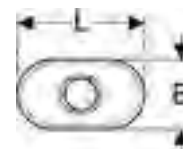
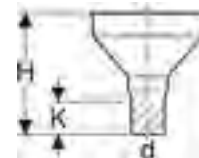
Entonnoirs ovale GEBERIT

Ø d mm	L cm	largeur B cm	H cm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	17.5	9.5	18.5	5	334.223	352.379.16.1	1	501516030

prix sur demande

5015

Livraison: Grille de soupape d'écoulement





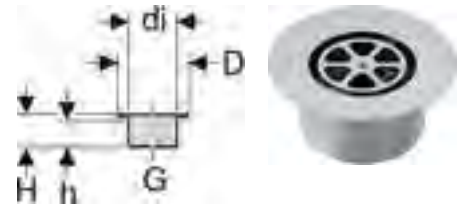
Soupapes d'écoulement avec filetage rond GEBERIT

Ø di mm	D cm	G pouces	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	7	1 1/2	3.5	2.5	152.301.21.1	1	501510440
50	8	2	4.5	3.5	152.302.21.1	1	501510450

prix sur demande

Livraison: Filtré

5015

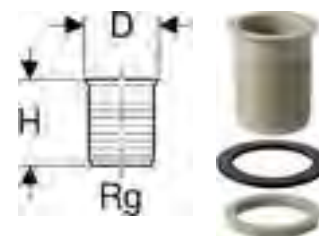


GEBERIT

Soupapes d'écoulement avec filetage rond GEBERIT

- Pour le montage dans les orifices de soupape profonds

Rg pouces	H cm	D cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60 x 1/8	8	7	352.328.08.1	1	501516600
<i>prix sur demande</i>					5015



GEBERIT

Soupapes d'écoulement avec filetage rond GEBERIT

- Pour le montage dans les orifices de soupape profonds

Rg pouces	H cm	D cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60 x 1/8	8	8.8	352.329.08.1	1	501516650
<i>prix sur demande</i>					5015

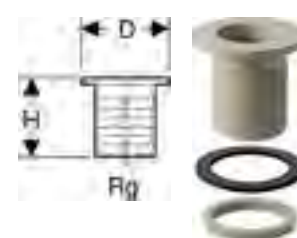


GEBERIT

Soupapes d'écoulement avec filetage rond GEBERIT

- Pour le montage dans les orifices de soupape profonds

Rg pouces	H cm	D cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60 x 1/8	8	8.8	352.330.08.1	1	501516700
<i>prix sur demande</i>					5015



GEBERIT

Bouchons de vannes d'écoulement sans chaîne GEBERIT

- Pour soupapes d'écoulement Geberit Rg 60 x 1/8"

no. orig.	pièce	htp Nummer
352.331.08.1	1	501516800
<i>prix sur demande</i>		5015



GEBERIT

Soupapes d'écoulement avec filetage rond GEBERIT

- Pour le montage dans les orifices de soupape profonds

G pouces	Rg pouces	H cm	hauteur h1 ++ cm	hauteur H1 cm	D cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/4	52 x 1/6	8.5	4	6	7	352.325.16.1	1	501517050
<i>prix sur demande</i>								5015



GEBERIT

Filtres de vannes GEBERIT

- Avec cinq trous Ø 12 mm
- Pour entonnoir ovale Geberit
- Pour soupapes d'écoulement Geberit Rg 60 x 1/8"

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
45	352.332.08.1	1	501516850
<i>prix sur demande</i>			5015



GEBERIT

Filtres de vannes GEBERIT

- Avec cinq trous Ø 12 mm
- Pour entonnoir ovale Geberit
- Pour soupapes d'écoulement Geberit Rg 60 x 1/8"

Ø d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
37	352.323.16.1	1	501517150
<i>prix sur demande</i>			5015



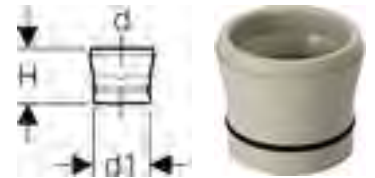

Cônes de tubes de trop-plein avec joint torique GEBERIT

• Pour soupapes d'écoulement Geberit Rg 60 x 1/8"

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	46	4.5	352.333.08.1	1	501516900

prix sur demande

5015


Cônes de tubes de trop-plein avec joint torique GEBERIT

• Pour soupapes d'écoulement Geberit Rg 60 x 1/8"

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	37.5	3.1	352.321.16.1	1	501517300

prix sur demande

5015





Grilles-siphons pour douche GEBERIT

- Avec grille standard 10 x 10 cm
- Poli
- Classe de sollicitation H 1.5 (1.5 kN)

Emploi prévu

- Pour le montage à l'intérieur de bâtiments
- Pour évacuation des sols et douches
- Pour les étanchéités combinées

Rg pouces	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60 x 1/8	1.0-2.5	152.325.00.1	1	540010325

prix sur demande

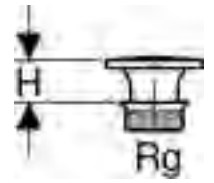
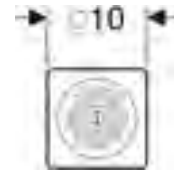
5400

Livraison: Soupape d'écoulement

Entonnoir

Vis à tête fraisée bombée

Filtre

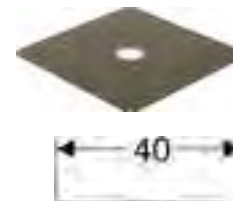




Tôles de raccordement carrées GEBERIT


- Pour raccorder avec une feuille d'étanchéité liquide et un mortier à couche mince
- Pour raccords avec sortie verticale

étanchéité des raccords	no. orig.	pièce	htp Nummer
acier CrNi sablé	152.336.00.1	1	501510100
<i>prix sur demande</i>			5015



**Grilles rondes GEBERIT Varino**

- Pour la bride en acier inoxydable
- Pour les drains de sol Geberit Varino 13 x 13 cm, praticable

no. orig.	 pièce	htp Nummer
244.193.00.1	1	540000200

prix sur demande

5400

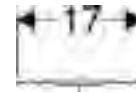




Tôles de raccordement rondes GEBERIT

- Pour raccorder avec des receveurs de douche en plomb
- Pour raccordements avec sortie verticale

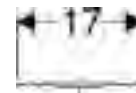
étanchéité des raccords	no. orig.	pièce	htp Nummer
acier CrNi étamé	152.328.00.1	1	501510050
<i>prix sur demande</i>			5015



Tôles de raccordement rondes GEBERIT

- Pour souder avec des feuilles en PVC
- Pour raccordements avec sortie verticale

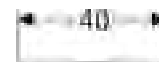
étanchéité des raccords	no. orig.	pièce	htp Nummer
acier CrNi revêtu de PVC	152.329.00.1	1	501510060
<i>prix sur demande</i>			5015



Tôles de raccordement carrées GEBERIT

- Pour raccordements avec sortie verticale
- Pour le raccordement avec une feuille bitumineuse

étanchéité des raccords	no. orig.	pièce	htp Nummer
acier CrNi 1.4301	152.335.00.1	1	501510065
<i>prix sur demande</i>			5015



GEBERIT

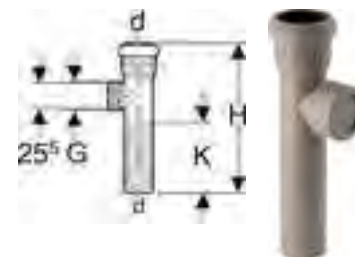
Tubes de trop-plein GEBERIT

▪ Avec raccord supplémentaire et manchette

∅ d mm	G pouces	H cm	K cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1	16.8	5.5	152.928.06.1	1	540010935

prix sur demande

5400





Tubulures de raccordement GEBERIT

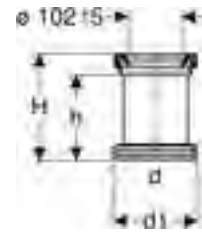
- Pour manchons de raccordement pour WC au sol
- Pour WC au sol à sortie dissimulée ou ouverte

Ø d mm	Ø d1 mm	H cm	h cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	120-125	18	14.5	152.400.16.1	1	501513650

prix sur demande

Livraison: Manchette de raccordement en EPDM

Joint à lèvres en EPDM




Manchettes EPDM GEBERIT PE GRB90

• Pour bidets et lavabos

Ø d mm	Ø d1 mm	L cm	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
32	46	2.3	152.495.00.1	10	501511100
40	46	2.3	152.496.00.1	10	501511150

prix sur demande

5015





Manchettes EPDM GEBERIT


• Pour bidets et lavabos

Ø d mm	Ø di mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	50	152.690.00.1	10	502000460
56	63	152.699.00.1	10	501511200
<i>prix sur demande</i>				5020



**Entonnoirs GEBERIT**

- Pour entonnoir ovale Geberit, avec siphon intégré

no. orig.	 pièce	htp Nummer
244.513.00.1	1	502500100
<i>prix sur demande</i>		5025





Manchettes GEBERIT

Ø d mm	G pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1 1/4	2.4	159.615.00.1	10	501511250
40	1 1/2	2.4	159.616.00.1	1	501511300

prix sur demande

5015



GEBERIT

Tubulures intermédiaires avec manchon thermo rétractable GEBERIT PE

- Pour fixer par thermorétraction sur les tubulures et extrémités de tuyau

Ø d	Ø di	H	K	plage de raccordemen AB1	h	hauteur h1 ++	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	cm	cm	mm	cm	cm				Nummer
56	60	26.5	14	53-54	20.5	6.0	342.415	152.654.16.1	1	501504100
63	73	26.5	14	60-67	20.5	6.0	342.416	152.657.16.1	1	501504250
63	80	26.5	14	67-74	19.0	7.5	342.416	152.658.16.1	1	501504300
75	80	25.0	12	67-74	19.0	6.0	342.417	152.152.16.1	1	501501400
75	100	28.0	12	90-94	19.0	9.0	342.417	152.661.16.1	1	501504450

prix sur demande

5015

Livraison: Joint comprimé en EPDM, pour zone de raccordement AB1

Joint torique en EPDM, pour zone de raccordement AB2



GEBERIT

Tubulures intermédiaires avec manchon thermo rétractable GEBERIT PE

- Pour le rétrécissement sur les embouts et les extrémités de tuyaux

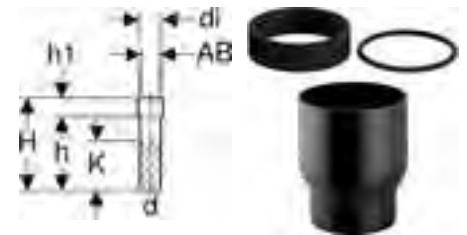
Ø d	Ø di	H	K	plage de raccordemen AB1	plage de raccordemen AB2	h	hauteur h1 ++	no. NPK	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	cm	cm	mm	mm	cm	cm				Nummer
50	60	30.0	17	53-54	48-49	24.0	6.0	342.414	152.651.16.1	1	501503950
50	70	27.5	17	60-67	53-60	22.0	5.5	342.414	152.197.16.1	1	501502100
50	80	28.5	17	67-74	60-67	23.0	5.5	342.414	152.198.16.1	1	501502150
50	90	30.5	17	80-84	73-77	23.5	7.0	342.414	152.652.16.1	1	501504000
56	70	24.5	14	60-67	53-60	19.0	5.5	342.415	152.149.16.1	1	501501250
56	80	24.5	14	67-74	60-67	19.0	5.5	342.415	152.150.16.1	1	501501300
75	90	24.5	12	80-84	73-77	17.5	7.0	342.417	152.151.16.1	1	501501350
110	125	16.0	0	102-111	100-109	6.0	10.0	342.421	367.551.16.1	1	501040551
110	140	18.0	0	102-126	100-124	8.0	10.0	342.421	367.550.16.1	1	501040550
125	150	18.0	1	116-136	115-134	8.0	10.0	342.422	368.550.16.1	1	501045550
160	195	20.0	1	148-180	149-176	8.0	12.0	342.423	369.550.16.1	1	501050550
160	230	30.0	5	189-212	187-220	12.0	18.0	342.423	369.551.16.1	1	501050551
200	230	30.0	2	189-212	187-220	13.0	17.0	342.424	370.550.16.1	1	501055550
250	280	30.0	2	236-260	234-250	13.0	17.0	342.425	371.550.16.1	1	501060550
315	355	30.0	2	297-333	295-323	14.0	16.0	342.426	372.550.16.1	1	501065550

prix sur demande

5015

Livraison: Joint à sertir en EPDM, pour la zone de raccordement AB1

Bague d'étanchéité ronde en EPDM, pour la zone de raccordement AB2





Douilles à souder avec joint torique GEBERIT

• Pour le raccordement sur tubes en plomb

Ø d mm	G pouces	L cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1 1/4	3	159.622.00.1	10	501511390
40	1 1/2	3	159.623.00.1	10	501511400

prix sur demande

5015





Gaines d'isolation PE GEBERIT

- Pour l'isolation des bruits solidiens des tuyaux
- Pour montage encastré

Ø d mm	Ø di mm	L m	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ m	htp Nummer
56 / 63	74	15	4	411.117	305.921.00.1	15	503000010
63 / 75	83	15	4	411.118	306.921.00.1	15	503000020
75 / 90	97	15	4	411.118	307.921.00.1	15	503000030
90 / 110	121	15	4	411.121	308.921.00.1	15	503000040
110 / 135	145	15	4	411.122	310.921.00.1	15	503000050
135	155	15	4	411.123	312.921.00.1	15	503000060

prix sur demande

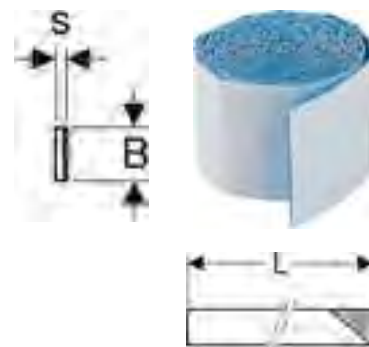


Bandages isolant en PE GEBERIT

- Isolation contre le bruit
- Autocollant
- Pour l'isolation des bruits solidiens des pièces
- Pour l'isolation des bruits solidiens des tuyaux
- Pour montage encastré

L m	largeur B cm	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
3.6	7	3	431.677 -682	300.007.00.2	14	503000100

prix sur demande



Nattes d'insonorisation GEBERIT Isol Flex

- Isolation contre le bruit
- Surface se prêtant à la bande adhésive

Emploi prévu

- Pour l'isolation des bruits aériens et solidiens
- Convient dans certaines conditions comme isolation contre la condensation des conduites d'évacuation des eaux pluviales

L cm	largeur B cm	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
118	78	17	421.117	356.015.00.1	2	503000150

prix sur demande



Nattes d'insonorisation GEBERIT Isol Flex

- Autocollant
- Isolation contre le bruit
- Coupé au diamètre des tuyaux
- Surface se prêtant à la bande adhésive

Emploi prévu

- Pour l'isolation des bruits aériens et solidiens
- Convient dans certaines conditions comme isolation contre la condensation des conduites d'évacuation des eaux pluviales

Ø d mm	L cm	largeur B cm	s mm	no. NPK	no. orig.	⊞ pièce	htp Nummer
56 / 63	118	32	17	421.112	356.010.00.1	10	503000200
75	118	36	17	421.113	356.011.00.1	10	503000210
90	118	41	17	421.114	356.012.00.1	10	503000220
110	118	48	17	421.115	356.013.00.1	10	503000230
125 / 135	118	57	17	421.116	356.014.00.1	5	503000240

prix sur demande



Gaines d'isolation PE

- Tuyau de protection en polyéthylène pour tuyaux d'évacuation
- Avec un film PE résistant à l'usure comme peau extérieure
- Chimiquement neutre et exempt d'accélérateurs de corrosion, sans CFC et HCFC
- Plage d'application jusqu'à + 105° C, conductivité thermique 0,0375 W / mK à + 10° C

Ø d mm	épaisseur mm	couleur	classe incendie	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
56	4	argent	B2	821.04.056	10	445900100
63	4	argent	B2	821.04.063	10	445900110
75	4	argent	B2	821.04.075	10	445900120
90	4	argent	B2	821.04.090	10	445900130
110	4	argent	B2	821.04.110	10	445900140
125	4	argent	B2	821.04.125	10	445900150
135	4	argent	B2	821.04.135	10	445900160

prix sur demande

4459



Nattes d'insonorisation K-FONIK ST GK

- Thermoacoustique tout-en-un, isolation acoustique
- Prévention de la condensation et économie d'énergie en un
- Couche supérieure en élastomère hautement compressée (4 kg/m²)
- Plaque en caoutchouc flexible de 10 mm d'épaisseur
- En matériau à cellules fermées (pas d'absorption de condensation, pas de décomposition!)
- Sans plomb ni bitume, sans substances nocives
- Réduction du niveau sonore RW 26Rw selon le certificat n° P-BA 247/2006 du Fraunhofer Institute
- Code de marque K-Flex ST 5.2 / couche supérieure GK 5.3
- Selon la demande de protection incendie VKF n° 16662

dimensions m	épaisseur mm	exécution	no. orig.	Ⓜ m²	htp Nummer
1.0 x 2.0	10	pas collant	831.10.002	2	447000100
1.0 x 2.0	10	autocollant	831.10.004	2	447000200

prix sur demande

4470



Nattes d'insonorisation K-FONIK ST GK

- Thermoacoustique tout-en-un, isolation acoustique
- Prévention de la condensation et économie d'énergie en un
- Couche supérieure en élastomère hautement compressée (4 kg/m²)
- Plaque en caoutchouc flexible de 10 mm d'épaisseur
- En matériau à cellules fermées (pas d'absorption de condensation, pas de décomposition!)
- Sans plomb ni bitume, sans substances nocives
- Réduction du niveau sonore RW 26Rw selon le certificat n° P-BA 247/2006 du Fraunhofer Institute
- Code de marque K-Flex ST 5.2 / couche supérieure GK 5.3
- Selon la demande de protection incendie VKF n° 16662

pour Ø mm	dimensions m	exécution	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
56	1.0 x 0.29	autocollant	831.20.056	1	447100010
63	1.0 x 0.32	autocollant	831.20.063	1	447100020
75	1.0 x 0.37	autocollant	831.20.075	1	447100030
90	1.0 x 0.42	autocollant	831.20.090	1	447100040
110	1.0 x 0.50	autocollant	831.20.110	1	447100050
125	1.0 x 0.56	autocollant	831.20.125	1	447100060
135	1.0 x 0.59	autocollant	831.20.135	1	447100070
160	1.0 x 0.64	autocollant	831.20.160	1	447100080

prix sur demande

4471



Bandes de films

- Ruban adhésif non adhésif pour protéger l'isolation des tuyaux dans les inserts

largeur mm	épaisseur mm	longueur m	couleur	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
85	0.045	85	bleu	801.00.002	1	447100600

prix sur demande

4471



Coudes d'insonorisation 90° ST GK

- Thermoacoustique tout-en-un, isolation acoustique
- Prévention de la condensation et économie d'énergie
- Couche supérieure en élastomère hautement compressée (4 kg/m²)
- Plaque en caoutchouc flexible de 10 mm d'épaisseur

pour Ø mm	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	autocollant	831.22.063	1	447100120
90	autocollant	831.22.090	1	447100140
110	autocollant	831.22.110	1	447100150
125	autocollant	831.22.125	1	447100160
<i>prix sur demande</i>				4471

**Coudes d'insonorisation 45° ST GK**

- Thermoacoustique tout-en-un, isolation acoustique
- Prévention de la condensation et économie d'énergie
- Couche supérieure en élastomère hautement compressée (4 kg/m²)
- Plaque en caoutchouc flexible de 10 mm d'épaisseur

pour Ø mm	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	autocollant	831.23.063	1	447100220
90	autocollant	831.23.090	1	447100240
110	autocollant	831.23.110	1	447100250
125	autocollant	831.23.125	1	447100260
<i>prix sur demande</i>				4471

**Dérivations d'insonorisation 45° ST GK**

- Thermoacoustique tout-en-un, isolation acoustique
- Prévention de la condensation et économie d'énergie
- Couche supérieure en élastomère hautement compressée (4 kg/m²)
- Plaque en caoutchouc flexible de 10 mm d'épaisseur

pour Ø mm	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	autocollant	831.24.063	1	447100320
90	autocollant	831.24.090	1	447100340
110	autocollant	831.24.110	1	447100350
125	autocollant	831.24.125	1	447100360
<i>prix sur demande</i>				4471

**Dérivations d'insonorisation 90° ST GK**

- Thermoacoustique tout-en-un, isolation acoustique
- Prévention de la condensation et économie d'énergie
- Couche supérieure en élastomère hautement compressée (4 kg/m²)
- Plaque en caoutchouc flexible de 10 mm d'épaisseur

pour Ø mm	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	autocollant	831.25.063	1	447100420
90	autocollant	831.25.090	1	447100440
110	autocollant	831.25.110	1	447100450
125	autocollant	831.25.125	1	447100460
<i>prix sur demande</i>				4471

**Billes de dérivations d'insonorisation ST GK**

- Thermoacoustique tout-en-un, isolation acoustique
- Prévention de la condensation et économie d'énergie
- Couche supérieure en élastomère hautement compressée (4 kg/m²)
- Plaque en caoutchouc flexible de 10 mm d'épaisseur

pour	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
Geberit Nr. 367.285	autocollant	831.26.002	1	447100510
Geberit Nr. 367.600	autocollant	831.26.003	1	447100520
Geberit Nr. 367.335	autocollant	831.26.004	1	447100530
Geberit Nr. 367.385	autocollant	831.26.005	1	447100540
<i>prix sur demande</i>				4471





Manchettes coupe-feu GEBERIT 90 Plus EN

- Homologation selon (DIN) EN 13501-2
- Selon spécifications techniques ETA-16/0001
- Classe de résistance au feu EI 90-U/U
- Isolation contre le bruit

Emploi prévu

- Pour les passages de murs ou de dalles 0°–90°
- Pour conduites d'évacuation des eaux Geberit dans les dimensions Ø 40–200 mm
- Pour montage direct en dalle, paroi de construction sèche et massive lors d'une première installation
- Pour montage a posteriori en dalle, parois de construction sèche et massive
- Pour protéger de la propagation des fumées et du feu
- Ne convient pas pour faire passer d'autres pièces ou outils



Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	L cm	l1 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40-56	66	7.8	8.5	5	315.315	348.300.00.1	1	503000801
63 / 75	83	10.2	8.5	5	315.316	348.301.00.1	1	503000811
90	96	11.9	8.5	5	315.317	348.302.00.1	1	503000821
110	117	14.5	8.5	5	315.318	348.303.00.1	1	503000831
125 / 135	142	17.0	10.5	7	315.322	348.304.00.1	1	503000841
160	170	20.6	11.5	8	315.323	348.305.00.1	1	503000851
200	213	27.2	12.5	9	315.324	348.306.00.1	1	503000901

prix sur demande

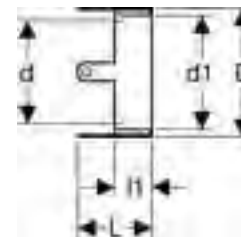
5030

Livraison: Vis à béton

Isolation des bruits solidiens


Bande adhésive

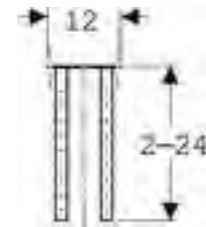
Plaque indicatrice



**Supports de montage pour grilles-siphons GEBERIT**

- Pour grilles-siphons Geberit avec entonnoir d'entrée
- Pour grilles-siphons Geberit 13 x 13 cm
- Pour grilles-siphons Geberit, grille standard 15 x 15 cm

no. NPK	no. orig.	 pièce	htp Nummer
825.127	388.132.00.1	1	501025675
<i>prix sur demande</i>			5010





Siphons de sol horizontaux GEBERIT Varino

- Entrée d'eau rotative sur 280°
- Entrée d'eau fermée
- Entrée d'eau pour le raccordement d'un appareil sanitaire
- Réglable en hauteur avec prolongation
- Tube plongeur démontable sans outil
- Résistant aux chocs
- Résistant aux produits chimiques
- Classe de sollicitation K 3 (3 kN)

Emploi prévu

- Pour le raccordement d'appareils sanitaires
- Pour une utilisation à l'intérieur de bâtiments

Ø d mm	Ø d1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56 / 63	50	635.131	388.020.00.1	1	501080000
110	50	635.135	388.021.00.1	1	501080010

prix sur demande 5010

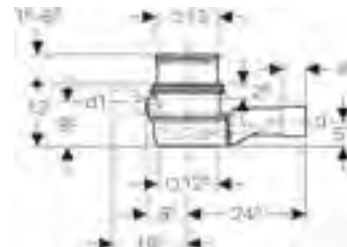
Livraison: Tubulures d'entrée en PE-HD, Ø 50 mm

Sortie en PE-HD, Ø 56 / 63 mm

Grille en acier inoxydable

Porte-tube plongeur

Protection de chantier



Siphons de sol verticaux GEBERIT Varino

- Entrée d'eau rotative sur 360°
- Entrée d'eau fermée
- Entrée d'eau pour le raccordement d'un appareil sanitaire
- Réglable en hauteur avec prolongation
- Tube plongeur démontable sans outil
- Résistant aux chocs
- Résistant aux produits chimiques
- Classe de sollicitation K 3 (3 kN)

Emploi prévu

- Pour le raccordement d'appareils sanitaires
- Pour une utilisation à l'intérieur de bâtiments

Ø d mm	Ø d1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	50	635.135	388.022.00.1	1	501080020

prix sur demande 5010

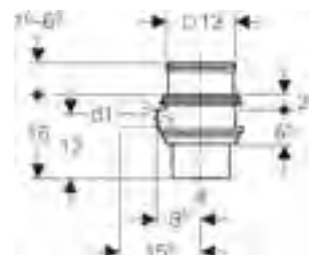
Livraison: Tubulures d'entrée en PE-HD, Ø 50 mm

Sortie en PE-HD, Ø 110 mm

Grille en acier inoxydable

Porte-tube plongeur

Protection de chantier



Avaloirs position horizontale GEBERIT Varino

- Réglable en hauteur avec prolongation
- Non siphonné
- Résistant aux chocs
- Résistant aux produits chimiques
- Classe de sollicitation K 3 (3 kN)

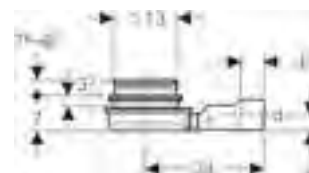
Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50/63	635.131	388.030.00.1	1	501080030

prix sur demande 5010

Livraison: Sortie en PE-HD, Ø 50 / 63 mm

Grille en acier inoxydable

Protection de chantier

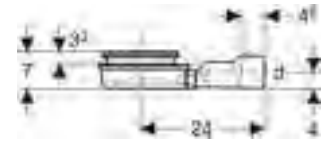


GEBERIT

Corps de base horizontal GEBERIT Varino

- Pour naissances de sol Varino horizontales+++

d Ø mm	performances en matière d'écoulement l/s	no. orig.	pièce	htp Nummer
50/63	0.9	388.034.00.1	1	501080140
prix sur demande				5010



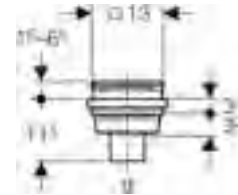
GEBERIT

Avaloirs position verticale GEBERIT Varino

- Réglable en hauteur avec prolongation
- Non siphonné
- Résistant aux chocs
- Résistant aux produits chimiques
- Classe de sollicitation K 3 (3 kN)

Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
63	635.132	388.031.00.1	1	501080040
prix sur demande				5010

Livraison: Sortie en PE-HD, Ø 63 mm
Grille en acier inoxydable
Protection de chantier



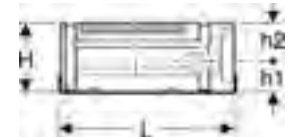
GEBERIT

Isolations contre la condensation horizontales GEBERIT Varino

- Pour grille-avaloir Varino, horizontale, 13 x 13 cm
- A visser avec support de montage Geberit pour écoulements de sol

L mm	B mm	H mm	h1 mm	h2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
246	200	97	44	53	681.854	388.118.00.1	1	501080370
prix sur demande								5010

Livraison: 2 demi-coquilles en EPS, 2 ligatures de câbles
Tôle de fixation



GEBERIT

Isolations contre la condensation verticales GEBERIT Varino

- Pour grille-avaloir Varino, verticale, 13 x 13 cm

D mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	82	681.853	388.119.00.1	1	501080380
prix sur demande					5010

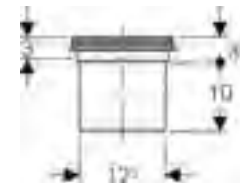


GEBERIT

Rallonges GEBERIT

- Pour grilles-siphons et grilles-avaloirs 13 x 13 cm

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.100.00.1	1	501080050
prix sur demande		5010

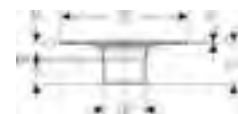


GEBERIT

Brides en inox GEBERIT

- Pour grilles-siphons 13 x 13 cm et grilles-avaloirs 13 x

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.101.00.1	1	501080060
prix sur demande		5010



GEBERIT
Brides Geberit pour grilles-avaloirs GEBERIT

- 13 x 13 cm, praticable
- Classe de sollicitation K 3 (3 kN)

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.103.00.1	1	501080130
<i>prix sur demande</i>		5010
<i>Livraison: Grille</i>		


GEBERIT
Brides de serrage pour étanchéité GEBERIT

- Pour grilles-siphons 13 x 13 cm et grilles-avaloirs

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.102.00.1	1	501080070
<i>prix sur demande</i>		5010


GEBERIT
Filtres à cheveux, pour siphon 13 x 13 cm GEBERIT Varino

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.105.00.1	1	501080080
<i>prix sur demande</i>		5010


GEBERIT
Clapets anti-retour GEBERIT

- Pour fermer les grilles-siphons Geberit 13 x 13 cm contre les nuisances olfactives

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.106.00.1	1	501080090
<i>prix sur demande</i>		5010


GEBERIT
Grilles verrouillable GEBERIT

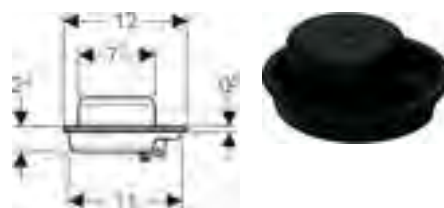
- Pour grilles-siphons 13 x 13 cm et grilles-avaloirs 13 x 13 cm

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.107.00.1	1	501080100
<i>prix sur demande</i>		5010
<i>Livraison: Clé</i>		


GEBERIT
Insertions pour siphons GEBERIT Varino

- Plongeur garde d'eau 27 mm, pour grille-avaloir 13 x 13 cm

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.108.00.1	1	501080110
<i>prix sur demande</i>		5010


GEBERIT
Bouchons pour essai de pression GEBERIT Varino

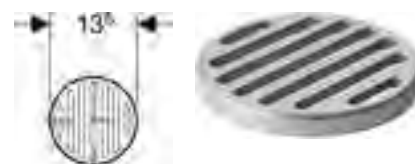
- Pour fermer les grilles-siphons Geberit 13 x 13 cm pour les essais de pression jusqu'à 0.5 bar / 50 kPa

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.109.00.1	1	501080120
<i>prix sur demande</i>		5010


GEBERIT
Grilles praticables 1.5 t GEBERIT Varino

- Pour grille-siphon Geberit Varino
- Acier au CrNiMo 1.4408

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
653.113	388.133.00.1	1	501022915
<i>S) livrable jusqu'à épuisement du stock</i>			5010
<i>prix sur demande</i>			



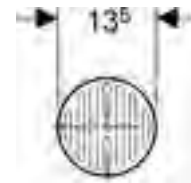
**Grilles à visser rondes GEBERIT Varino**

- Pour grille-siphon Geberit Varino
- Non carrossable
- Acier inoxydable

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
653.253	388.134.00.1	1	501022920

S) livrable jusqu'à épuisement du stock
prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation

**Grilles à fentes pour écoulements de sol GEBERIT**

- Varino 13 x 13 cm, carrossable
- Classe de sollicitation L 15 (15 kN)

no. orig.	pièce	htp Nummer
388.104.00.1	1	501080075

prix sur demande





Siphons de sol GEBERIT PE

- Grille standard 15 x 15 cm
- Carrossable jusqu'à 1 t
- Non siphonné
- Fixation d'une protection contre l'humidité non possible

Emploi prévu

- Pour une utilisation à l'intérieur de bâtiments
- Pour utilisation à l'extérieur de bâtiments

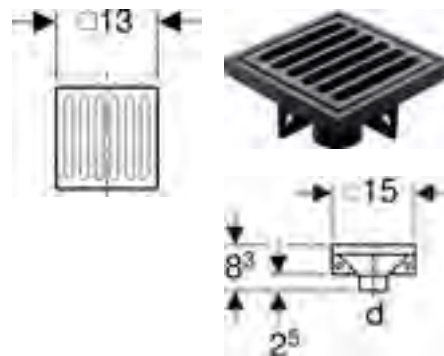
Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	611.131	361.666.16.1	1	501020666

S) livrable jusqu'à épuisement du stock

prix sur demande


Livraison: Élément de base

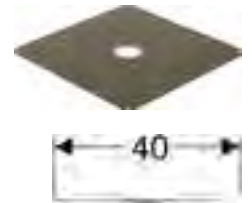
Grille en fonte



**Tôles de raccordement carrées GEBERIT**

- Pour raccorder avec une feuille d'étanchéité liquide et un mortier à couche mince
- Pour raccordements avec sortie verticale

étanchéité des raccords	no. orig.	 pièce	htp Nummer
acier CrNi sablé	152.336.00.1	1	501510100
<i>prix sur demande</i>			5015





Grilles-siphons pour douche GEBERIT

- Avec grille standard 10 x 10 cm
- Poli
- Classe de sollicitation H 1.5 (1.5 kN)

Emploi prévu

- Pour le montage à l'intérieur de bâtiments
- Pour évacuation des sols et douches
- Pour les étanchéités combinées

Rg pouces	H cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60 x 1/8	1.0-2.5	152.325.00.1	1	540010325

prix sur demande

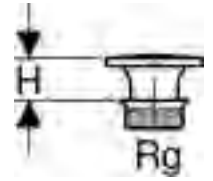
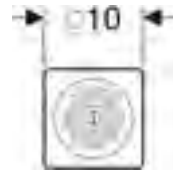
5400

Livraison: Soupape d'écoulement

Entonnoir

Vis à tête fraisée bombée

Filter



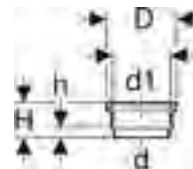

Manchons de raccordement à emboîter, cour GEBERIT

• Pour naissances d'eaux pluviales Geberit conventionnelles

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	h cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	11.5	5	1	331.177	366.993.16.1	1	501035993
110	110	14.0	7	2	331.178	367.993.16.1	5	501040993

prix sur demande

5010





Naissances d'eaux pluviales avec bride de fixation GEBERIT

- Sortie verticale
- Tubulure de raccordement en PE-HD, pouvant être raccourcie
- Fixation par système à bride ne nécessitant aucun entretien

Emploi prévu

- Pour évacuation des toitures conventionnelle
- Pour collecter et évacuer les eaux pluviales sur les toits
- Pour feuilles d'étanchéité de toitures sans revêtement en non tissé
- Pour le raccordement à des feuilles d'étanchéité d'épaisseur = 4 mm

DN	Ø d mm	D cm	H cm	h cm	K cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	110	16	26.5	8	14	671.645	359.013.00.1	1	501040972

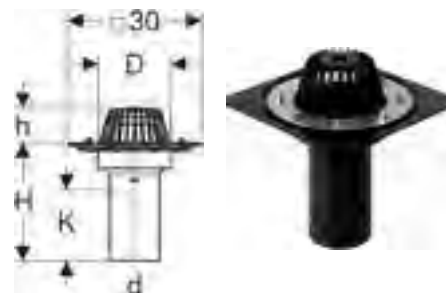
prix sur demande

Livraison: Crapaudine

Élément de base

Joint d'étanchéité pour bride en EPDM

Brides de fixation avec écrous de blocage



Supports de montage pour toiture massive GEBERIT Pluvia

- Pattes de fixation montées
- Zingué

Emploi prévu

- Pour hauteurs de montage de 5.5–27 cm
- Pour fixer des raccords à la barrière vapeur Geberit Pluvia 12 l/s sur des toitures massives
- Pour naissances d'eaux pluviales Geberit Pluvia, avec un débit d'évacuation de 12 l/s

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
661.631	359.125.00.1	1	540506200

prix sur demande

Livraison: Matériel de fixation

Isolation contre la condensation



Naissances d'eaux pluviales GEBERIT Pluvia

- Sortie verticale, avec tôle de raccordement et isolation thermique
- Tubulure de raccordement pouvant être réduite ou élargie directement
- Tubulure de raccordement en PE-HD, pouvant être raccourcie
- Épaisseur d'isolation maximale 20 cm
- Isolation thermique réductible progressivement à 8 cm
- Isolation thermique protégée par une feuille de séparation en cas d'utilisation de bitumes chauds

Emploi prévu

- Pour collecter et évacuer les eaux pluviales sur les toits
- Pour l'évacuation des toitures par dépression
- Pour le raccordement des étanchéités bitumeuses
- Pour structures de toiture isolées

Ø d mm	étanchéité des raccords	no. NPK	no. orig.	pièce	pièce	htp Nummer
56	acier CrNi 1.4301	472.211	359.110.00.1	1	8	540506210

prix sur demande

Livraison: Crapaudine avec anneau de fonction

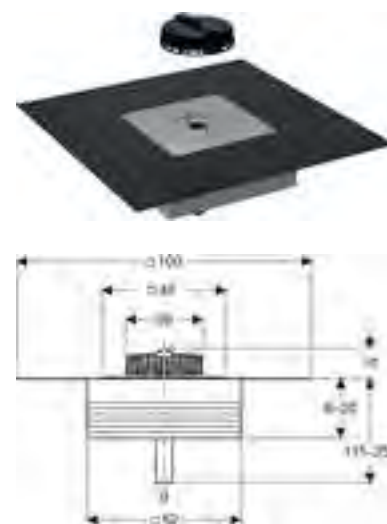
Feuille de séparation en EPDM, 1 x 1 m

Élément de base avec bavette d'étanchéité en acier CrNi 1.4301

Isolation contre la condensation

Isolation thermique

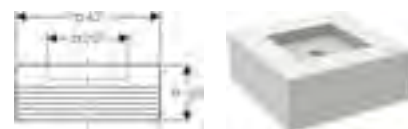
Couvercle de protection de chantier



Isolations thermiques GEBERIT Pluvia

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	359.123.00.1	1	540506220

prix sur demande



**Naissances d'eaux pluviales GEBERIT Pluvia**

- Sortie verticale, avec tôle de raccordement pour chéneaux
- Tubulure de raccordement pouvant être réduite ou élargie directement
- Tubulure de raccordement en PE-HD, pouvant être raccourcie

Emploi prévu

- Pour collecter et évacuer les eaux pluviales sur les toits
- Pour chéneaux d'une largeur minimum de 30 cm
- Pour le raccordement de matériaux métalliques
- Pour l'évacuation des toitures par dépression

Ø d mm	étanchéité des raccords	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	acier CrNi 1.4301	359.111.00.1	1	540506230

prix sur demande

5405

*Livraison: Crapaudine avec anneau de fonction**Élément de base avec bavette d'étanchéité en acier CrNi 1.4301**Isolation contre la condensation***Naissances d'eaux pluviales GEBERIT Pluvia**

- Sortie verticale, avec bride, pour chéneaux
- Tubulure de raccordement pouvant être réduite ou élargie directement
- Tubulure de raccordement en PE-HD, pouvant être raccourcie
- Fixation par système à bride ne nécessitant aucun entretien

Emploi prévu

- Pour collecter et évacuer les eaux pluviales sur les toits
- Pour l'évacuation des toitures par dépression
- Pour chéneaux d'une largeur minimum de 30 cm
- Pour raccorder des matériaux métalliques d'épaisseur = 4 mm

Ø d mm	étanchéité des raccords	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	acier CrNi 1.4301	359.112.00.1	1	540506240

prix sur demande

5405

*Livraison: Crapaudine avec anneau de fonction**Élément de base en acier CrNi 1.4301**Joint d'étanchéité pour bride en EPDM**Brides de fixation avec écrous de blocage***Set additionnel carrossable GEBERIT Pluvia**

- Capacité de charge jusqu'à 1500 kg

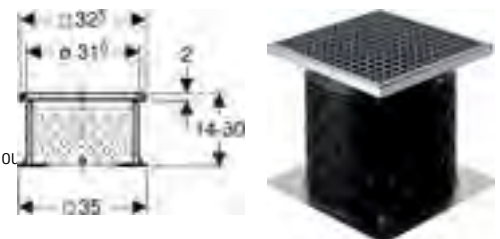
Emploi prévu

- Pour toits végétalisés
- Pour naissances d'eaux pluviales Geberit Pluvia, avec un débit d'évacuation de 12 l/s
- Pour des structures de toiture construites ultérieurement dans le cas de toitures inversées, praticables ou végétalisées

no. orig.	pièce	htp Nummer
359.635.00.1	1	540506100

prix sur demande

5405

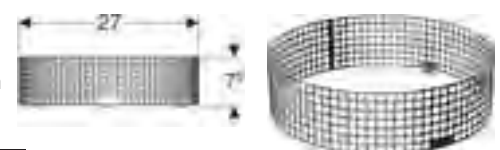
*Livraison: Caillebotis**Porte-grille**Plaque distributrice de force**Tuyau de gaine ajustable**Matériel de fixation***Anneaux à gravier GEBERIT Pluvia**

- Pour retenir le gravier sur le toit d'une granulométrie de 8–16 mm
- Pour combiner avec des crapaudines Geberit Pluvia 12 et 25 l/s
- Ne convient pas pour naissances d'eaux pluviales Geberit Pluvia avec crapaudine en fonte d'aluminium

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
472.751	359.124.00.1	1	540506250

prix sur demande

5405





Trop-pleins de sécurité GEBERIT Pluvia

- Pour naissances d'eaux pluviales Geberit Pluvia avec débit d'évacuation 9 l/s et 12 l/s
- Ne convient pas pour naissances d'eaux pluviales Geberit Pluvia avec crapaudine en fonte d'aluminium

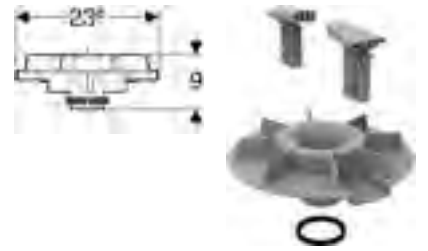
no. orig.	pièce	htp Nummer
359.114.00.1	1	540506260

prix sur demande

Livraison: Élément de trop-plein en PP


2 verrous rotatifs gris

Joint à lèvres en EPDM



**Tôles de fixation GEBERIT Pluvia**

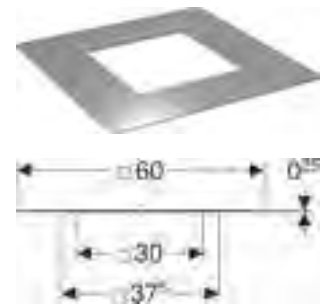
- Pour naissances d'eaux pluviales Geberit Pluvia en matière synthétique, avec un débit d'évacuation de 12 l/s
- Pour fixer des éléments de base Geberit Pluvia sur des toitures de construction légère
- Pour raccords à la barrière vapeur Geberit Pluvia 12 l/s

s mm	no. NPK	no. orig.	 pièce	htp Nummer
1.5	661.621	359.122.00.1	1	540506270

prix sur demande

5405

Livraison: 4 vis de fixation





Connexions pour pare-vapeur GEBERIT Pluvia

- Sortie verticale
- Tubulure de raccordement pouvant être réduite ou élargie directement
- Tubulure de raccordement en PE-HD, pouvant être raccourcie

Emploi prévu

- Pour l'évacuation des toitures par dépression
- Pour raccorder les barrières vapeur en matière synthétique ou en bitume
- Pour naissances d'eaux pluviales Geberit Pluvia, avec un débit d'évacuation de 12 l/s
- Pour toitures isolées avec barrière vapeur

Ø d mm	étanchéité des raccords	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	acier CrNi 1.4301	272.311	359.113.00.1	1	540506280

prix sur demande

5405

Livraison: Isolation contre la condensation
Couvercle de protection de chantier



Naissances d'eaux pluviales avec tôle GEBERIT

- Avec tôle de raccordement
- Sortie verticale
- Tubulure de raccordement en acier CrNi 1.4301, pouvant être raccourcie

Emploi prévu

- Pour évacuation des toitures conventionnelle
- Pour le raccordement des étanchéités bitumeuses

DN	Ø d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	90	672.334	359.038.00.1	1	540504010
100	110	672.335	359.037.00.1	1	540504000

prix sur demande

5405

Livraison: Crapaudine en PP

Élément de base avec bavette d'étanchéité en acier CrNi 1.4301
Couvercle de protection de chantier



**Sets contre les intempéries GEBERIT Pluvia**

- Pour une fixation sécurisée contre les intempéries de la crapaudine Pluvia à 12 litres
- Egalement utilisable pour les naissances d'eaux pluviales Pluvia avec set de trop-plein de sécurité

no. orig.	pièce	htp Nummer
358.012.00.1	1	540506160
<i>S) livrable jusqu'à épuisement du stock</i>		5405
<i>prix sur demande</i>		
Livraison: 2 pinces de sécurité		
2 entretoises		
2 rondelles		
2 douilles de support		
2 écrous borgnes		

**Colliers pour tubes réglables GEBERIT PluviaFix**

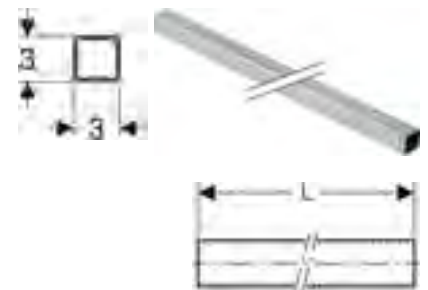
- Zingué

Ø d1 mm	Ø d2 mm	longueur L1 cm	longueur L2 cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	58	10.9	11.3	823.332	361.861.00.1	10	540020020
56	64	11.2	11.6	823.333	363.861.00.1	10	540020030
63	71	11.8	12.2	823.334	364.861.00.1	10	540020040
75	83	12.4	12.8	823.335	365.861.00.1	10	540020050
90	98	13.3	13.7	823.336	366.861.00.1	10	540020060
110	118	14.4	14.8	823.337	367.861.00.1	10	540020070
125	133	15.1	15.5	823.338	368.861.00.1	10	540020080
160	168	17.0	17.4	823.341	369.861.00.1	10	540020090
<i>prix sur demande</i>							5400

**Rails de suspension GEBERIT PluviaFix**

- Zingué

L m	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
5	841.111	362.863.26.1	5	540020120
<i>prix sur demande</i>				5400
Livraison: Matériel de fixation				

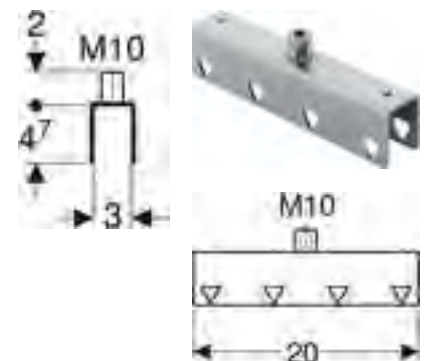
**Eléments de connexion GEBERIT PluviaFix**

- Avec manchon long fileté soudé
- Zingué

Emploi prévu

- Pour assembler des rails de suspension Geberit avec profilé carré
- Pour fixer des conduites aux plafonds

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
842.414	362.864.26.1	10	540020130
<i>prix sur demande</i>			5400





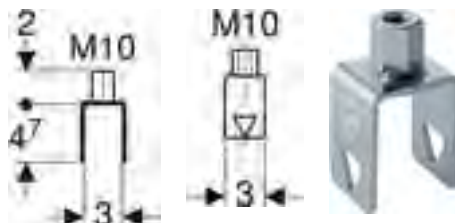
Eléments de suspension GEBERIT PluviaFix

- Avec manchon long fileté soudé
- Zingué

Emploi prévu

- Pour fixer des rails de suspension Geberit Pluvia avec profilé carré
- Pour fixer des conduites aux plafonds

no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
842.501	362.862.26.1	10	540020110
<i>prix sur demande</i>			5400



Clavettes de fixation GEBERIT PluviaFix

- Zingué
- Pour fixer des colliers Geberit Pluvia
- Des éléments de suspension Pluvia et des éléments d'assemblage Pluvia

L cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
9	842.501	362.865.26.1	100	540020140
<i>prix sur demande</i>				5400



Set d'étagage GEBERIT Pluvia

d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90 - 200	661.632	358.061.00.1	1	540506360
<i>prix sur demande</i>				5405



Set d'étagage GEBERIT Pluvia

d mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
250 - 315	661.632	358.062.00.1	1	540506370
<i>prix sur demande</i>				5405





Avaloirs de sol figure 1505 vonRoll hydro

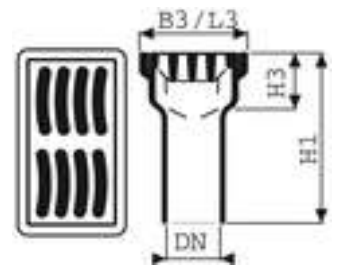
- Charge par roue 3 t.

Modèle:

- 00 fonte grise standard.

DN	B3	L3	H3	largeur grille	longueur grille	larg. de fentes	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	180	320	143	150	290	20	880220	1	466000101

prix sur demande 4660



Avaloirs de sol figure 1522 vonRoll hydro

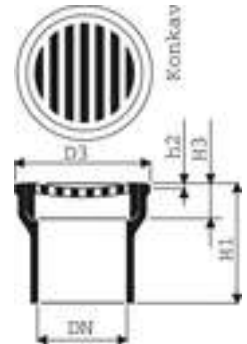
- Charge par roue 1 t.

Modèle:

- 00 fonte grise standard.

DN	D3	H3	Ø grille	h2	larg. de fentes	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	102	55	76	2	8	882911	1	466000118
80	124	55	95	4	10	882912	1	466000119
100	147	55	120	5	10	882913	1	466000120
125	175	55	145	6	10	882914	1	466000121

prix sur demande 4660



Avaloirs de sol figure 1560 vonRoll hydro BODA 2000

- Non carrossable pour types 006 à 010
- Charge par roue 2 t pour types 106 à 110
- Sans battée de raccordement
- Hauteur réglable
- Inclinaison réglable
- Selon norme SN 592000
- Grille vissée au cadre

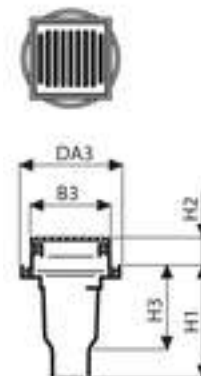
Modèle:

- 00 Boîtier et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 20 Boîtier en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301

DN	DA3	B3	H2	H3	larg. de fentes	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	243	200	30(25)-80	180	10	898370	1	466000511
80	243	200	30(25)-80	180	10	898373	1	466000514
100	243	200	30(25)-80	180	10	898375	1	466000516
100	243	200	30(25)-80	180	10	898378	1	466000519

prix sur demande 4660

Modell 00, Guss

Modell 20,
rostfreier Stahl

Avaloirs de sol figure 1561 vonRoll hydro BODA 2000

- Non carrossable pour types 006 à 010
- Charge par roue 2 t pour types 106 à 110
- Sans battée de raccordement
- Hauteur réglable
- Inclinaison réglable
- Selon norme SN 592000
- Grille vissée au cadre

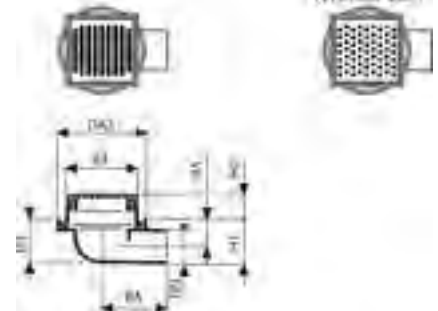
Modèle:

- 00 Boîtier et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 20 Boîtier en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301

DN	DA3	B3	H2	H3	HA	BA	larg. de fentes	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	192	150	30(25)-80	94	63	137	10	898395	1	466000527
80	243	200	30(25)-80	123	84	184	10	898400	1	466000532
80	243	200	30(25)-80	123	84	184	10	898403	1	466000535
100	243	200	30(25)-80	123	74	185	10	898405	1	466000537
100	234	200	30(25)-80	123	74	185	10	898408	1	466000540

prix sur demande 4660

Modell 00, Guss

Modell 20,
rostfreier Stahl



Avaloirs de sol et de toit figure 1570 vonRoll hydro BODA 2000

- Non carrossable pour types 006 à 010
- Charge par roue 2 t pour types 106 à 110
- Avec battée pour bande d'étanchéité
- Hauteur réglable
- Inclinaison réglable
- Selon norme SN 592000
- Grille vissée au cadre

Modèle:

- 00 Boîtier et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 01 Boîtier avec bride de raccordement et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 20 Boîtier en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301
- 21 Boîtier avec bride de raccordement en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301

DN	DA2 mm	B3 mm	H2 mm	H3 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	382	150	30(25)-80	166	10	898443	1	466000554
80	433	200	30(25)-80	180	10	898455	1	466000566
100	433	200	30(25)-80	180	10	898465	1	466000576
100	433	200	30(25)-80	180	10	898466	1	466000577

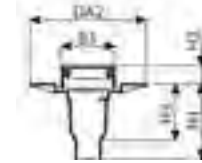
prix sur demande

4660

Modell 00, 01, Guss



Modell 20, 21, rostfrei Stahl



Avaloirs de sol et de toit figure 1571 vonRoll hydro BODA 2000

- Non carrossable pour types 006 à 010
- Charge par roue 2 t pour types 106 à 110
- Avec battée pour bande d'étanchéité
- Hauteur réglable
- Inclinaison réglable
- Selon norme SN 592000
- Grille vissée au cadre

Modèle:

- 00 Boîtier et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 01 Boîtier avec bride de raccordement et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 20 Boîtier en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301
- 21 Boîtier avec bride de raccordement en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301

DN	DA2 mm	B3 mm	H2 mm	H3 mm	HA mm	BA mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	433	200	30(25)-80	123	76	280	10	898531	1	466000621

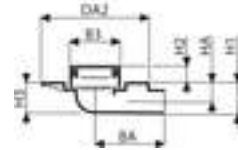
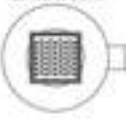
prix sur demande

4660

Modell 00, 01, Guss



Modell 20, 21, rostfrei Stahl





Siphons de sol Cape carré figure 1600 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Sortie verticale
- Avec siphon
- Couche de fond ou époxy blanc

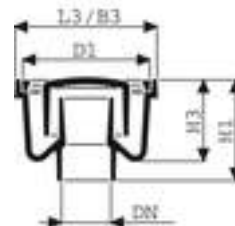
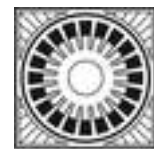
Modèle:

- 00 Fonte grise standard
- 02 Fonte grise, corps et grille époxyés blanc

DN	L3 mm	B3 mm	D1 mm	H3 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Number
40	140	140	123	130	7	880648	1	466000146
60	170	170	151	135	10	880674	1	466000150
60	170	170	151	135	10	880698	1	466000152
80	210	210	188	145	13	880701	1	466000155
100	260	260	235	150	16	880737	1	466000160

prix sur demande

4660



Siphons de sol Cape rond figure 1601 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Avec siphon
- Couche de fond ou époxy blanc

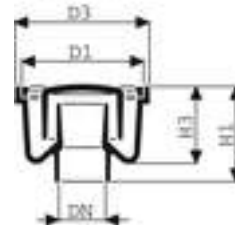
Modèle:

- 00 Fonte grise standard
- 02 Fonte grise, corps et grille époxyés blanc

DN	D1 mm	D3 mm	H3 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Number
40	123	140	130	7	880787	1	466000166
40	123	140	130	7	880802	1	466000167
60	151	170	135	10	880814	1	466000169
60	151	170	135	10	880838	1	466000171
80	188	210	145	13	880840	1	466000172

prix sur demande

4660



Siphons de sol Tulipe carré figure 1603 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Avec siphon
- Couche de fond ou époxy blanc

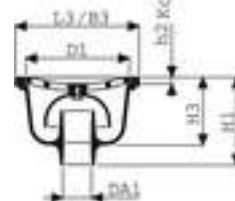
Modèle:

- 00 Fonte grise standard
- 02 Fonte grise, corps et grille époxyés blanc

DN	L3 mm	B3 mm	D1 mm	H3 mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Number
32	145	145	113	90	8	10	880927	1	466000180
32	145	145	113	90	8	10	880941	1	466000182
40	160	160	128	90	8	10	880953	1	466000183
54	200	200	169	110	12	12	880989	1	466000186

prix sur demande

4660



Siphons de sol Tulipe rond figure 1607 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Avec siphon
- Couche de fond ou époxy blanc

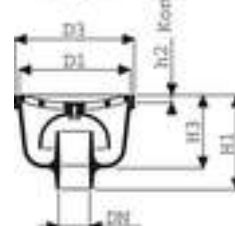
Modèle:

- 00 Fonte grise standard
- 02 Fonte grise, corps et grille époxyés blanc

DN	D1 mm	D3 mm	H3 mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Number
32	113	130	90	8	10	881032	1	466000191
32	113	130	90	8	10	881056	1	466000193
50	169	185	110	12	12	881094	1	466000197

prix sur demande

4660





Siphons de sol Cape rond figure 1630 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Sortie horizontale
- Avec siphon
- Couche de fond ou époxy blanc

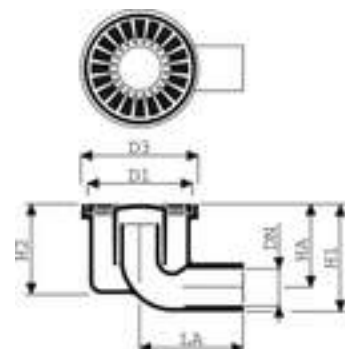
Modèle:

- 00 Fonte grise standard
- 02 Fonte grise, corps et grille époxyés blanc

DN	D1 mm	D3 mm	H2 mm	HA mm	LA mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	151	168	130	125	150	10	881234	1	466000208

prix sur demande

4660



Siphons de sol figure 1660 vonRoll hydro BODA 2000

- Non carrossable pour types 006 à 010
- Charge par roue 2 t pour types 106 à 110
- Sans battée de raccordement
- Hauteur réglable
- Inclinaison réglable
- Selon norme SN 592000
- Grille vissée au cadre
- Avec siphon

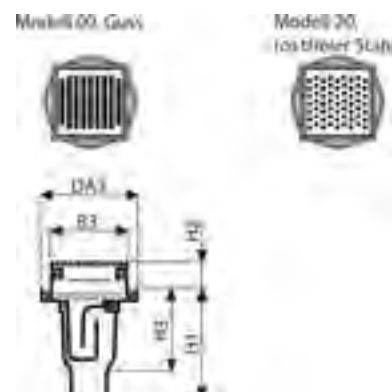
Modèle:

- 00 Boîtier et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 20 Boîtier en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301

DN	DA3 mm	B3 mm	H2 mm	H3 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	243	200	30(25)-80	180	10	898726	1	466000793
100	243	200	30(25)-80	180	10	898731	1	466000798

prix sur demande

4660



Siphons de sol figure 1661 vonRoll hydro BODA 2000

- Non carrossable pour types 006 à 010
- Charge par roue 2 t pour types 106 à 110
- Sans battée de raccordement
- Hauteur réglable
- Inclinaison réglable
- Selon norme SN 592000
- Grille vissée au cadre
- Avec siphon

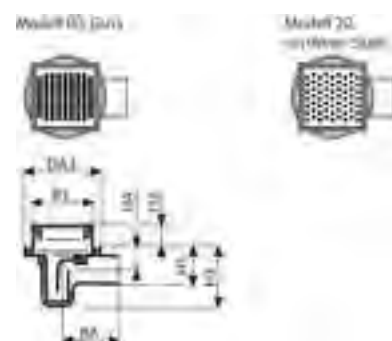
Modèle:

- 00 Boîtier et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 20 Boîtier en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301

DN	DA3 mm	B3 mm	H2 mm	H3 mm	HA mm	BA mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	192	150	30(25)-80	160	63	137	10	898751	1	466000809
80	243	200	30(25)-80	191	84	184	10	898756	1	466000814
100	243	200	30(25)-80	191	74	184	10	898761	1	466000819
100	243	200	30(25)-80	191	74	184	10	898764	1	466000822

prix sur demande

4660





Siphons de sol figure 1662 vonRoll hydro BODA 2000

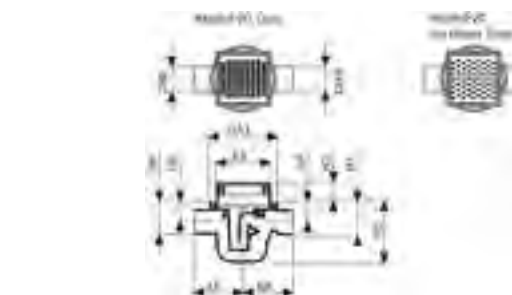
- Non carrossable pour type 010
- Charge par roue 2 t pour type 110
- Sans battée de raccordement
- Hauteur réglable
- Inclinaison réglable
- Avec entrée arrière
- Selon norme SN 592000
- Grille vissée au cadre
- Avec siphon

Modèle:

- 00 Boîtier et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 20 Boîtier en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301

DNA	DNE	DA3	B3	H2	H3	H4	HA	BA	HE	LE	larg. de fentes	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
100	60	243	200	30(25)-80	222	109	74	185	75	185	10	899104	1	466000840
100	60	243	200	30(25)-80	222	109	74	185	75	185	10	899108	1	466000843

prix sur demande



Siphons de sol figure 1670 vonRoll hydro BODA 2000

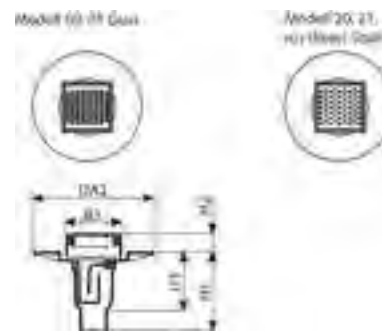
- Non carrossable pour types 006 à 010
- Charge par roue 2 t pour types 106 à 110
- Avec battée pour bande d'étanchéité
- Hauteur réglable
- Inclinaison réglable
- Selon norme SN 592000
- Grille vissée au cadre
- Avec siphon

Modèle:

- 00 Boîtier et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 01 Boîtier avec bride de raccordement et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 20 Boîtier en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301
- 21 Boîtier avec bride de raccordement en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301

DN	DA2	B3	H2	H3	larg. de fentes	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm / m	mm	mm	mm	mm	mm			
60	382	150	30(25)-80	166	10	898799	1	466000857
100	433	200	30(25)-80	180	10	898828	1	466000886
100	433	200	30(25)-80	180	10	898829	1	466000887

prix sur demande



Siphons de sol figure 1671 vonRoll hydro BODA 2000

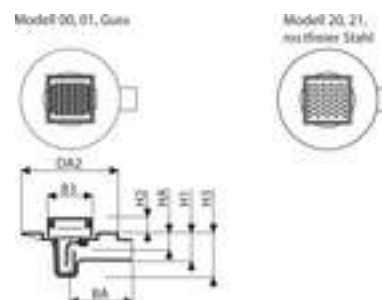
- Non carrossable pour types 006 à 010
- Charge par roue 2 t pour types 106 à 110
- Avec battée pour bande d'étanchéité
- Hauteur réglable
- Inclinaison réglable
- Selon norme SN 592000
- Grille vissée au cadre
- Avec siphon

Modèle:

- 00 Boîtier et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 01 Boîtier avec bride de raccordement et cadre en fonte grise, grille en fonte nodulaire
- 20 Boîtier en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301
- 21 Boîtier avec bride de raccordement en fonte grise, grille et cadre en acier inox 1.4301

DN	DA2	B3	H2	H3	HA	BA	larg. de fentes	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm			
80	433	200	30(25)-80	191	86	279	10	898877	1	466000914
100	433	200	30(25)-80	191	76	280	10	898887	1	466000924
100	433	200	30(25)-80	191	76	280	10	898894	1	466000930

prix sur demande





Siphons de sol figure 1724 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Avec ramasse-boue
- Avec siphon

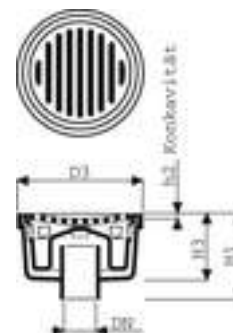
Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DN	D3 mm	H3 mm	Ø grille mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	300	167	248	10	12	881361	1	466000292

prix sur demande

4660



Siphons de sol figure 1731 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t, grille incurvée en fonte grise
- Charge par roue 2 t, grille plate en acier inox
- Avec ramasse-boue
- Avec ouverture de nettoyage
- Avec siphon

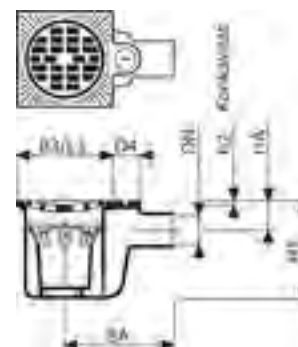
Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DN	B3/L3 mm	DA mm	HA mm	BA mm	Ø grille mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	200	60	65	230	167	12	12	882060	1	466000335

prix sur demande

4660



Siphons de sol Ville de Bâle figure 1784 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Avec ramasse-boue
- Avec ouverture de nettoyage
- Avec siphon

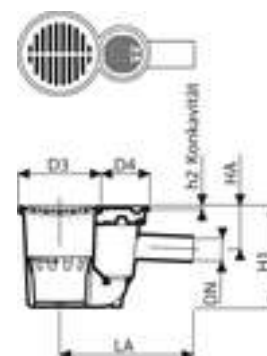
Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DN	D3 mm	D4 mm	HA mm	LA mm	Ø grille mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	322	200	180	540	306	10	10	882226	1	466000385

prix sur demande

4660



Siphons de sol Ville de Bâle figure 1785 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Avec entrée arrière
- Avec ramasse-boue
- Avec ouverture de nettoyage
- Avec siphon

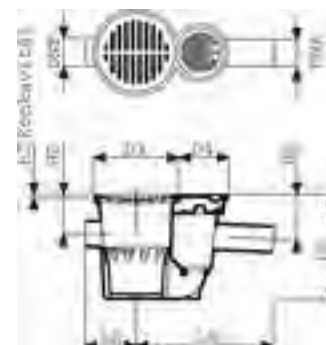
Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DNA mm	DNE mm	D3 mm	D4 mm	HA mm	LA mm	HE mm	LE mm	Ø grille mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	100	332	200	180	540	155	200	306	10	10	882252	1	466000395

prix sur demande

4660





Siphons de sol Ville de Bâle figure 1791 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Avec obturateur antireflux
- Avec ramasse-boue
- Avec ouverture de nettoyage
- Avec siphon

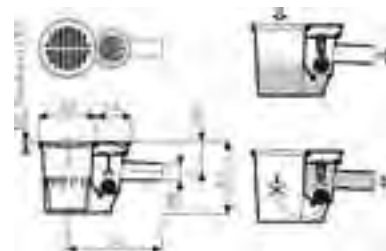
Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DN	D3 mm	D4 mm	HA mm	LA mm	Ø grille mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	332	200	180	540	306	10	10	882298	1	466000420

prix sur demande

4660



Siphons de sol Ville de Bâle figure 1792 vonRoll hydro

- Avec obturateur antireflux
- Avec entrée arrière
- Avec ramasse-boue
- Avec ouverture de nettoyage
- Avec siphon

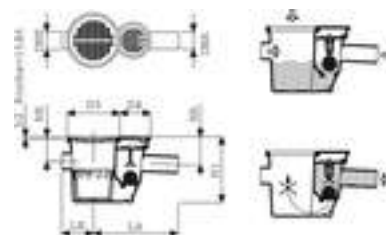
Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DNA mm	DNE mm	D3 mm	D4 mm	HA mm	LA mm	HE mm	LE mm	Ø grille mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	100	332	200	180	540	155	200	306	10	10	882286	1	466000430

prix sur demande

4660



Siphons de sol Ville de Bâle figure 1793 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Avec obturateur antireflux
- Avec entrée arrière
- Avec ramasse-boue
- Avec ouverture de nettoyage
- Avec siphon

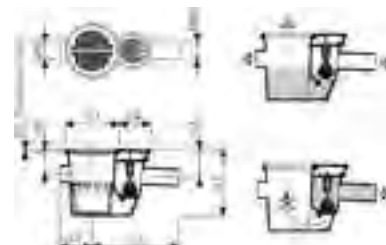
Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DNA mm	DNE mm	D3 mm	D4 mm	HA mm	LA mm	HE mm	LE mm	Ø grille mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	100	332	200	180	540	155	200	306	10	10	882325	1	466000440

prix sur demande

4660



Siphons de sol Ville de Bâle figure 1794 vonRoll hydro

- Charge par roue 1 t
- Avec obturateur antireflux
- Avec ramasse-boue
- Avec ouverture de nettoyage
- Avec siphon

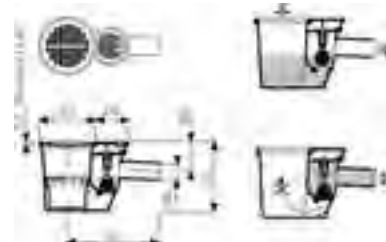
Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DN	D3 mm	D4 mm	HA mm	LA mm	Ø grille mm	h2 mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	332	200	180	540	306	10	10	882337	1	466000450

prix sur demande

4660





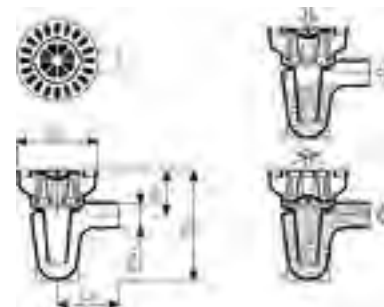
Siphons de sol figure 1799 vonRoll hydro

- Non carrossable
- Avec obturateur antireflux manuel
- Avec siphon

Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DN	D3 mm	HA mm	LA mm	Ø garniture mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	200	103	160	114	882363	1	466000465
<i>prix sur demande</i>							4660



Siphons de sol Cloche figure 1801 vonRoll hydro

- Non carrossable
- Avec entrée arriere
- Avec ramasse-boue
- Avec obturateur antireflux manuel
- Avec siphon

Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DNA mm	DNE pouces	D3 mm	HA mm	LA mm	HE mm	LE mm	Ø grille mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	2	265	125	225	65	135	250	12	882426	1	466000475
<i>prix sur demande</i>											4660



Siphons de sol Cloche figure 1802 vonRoll hydro

- Non carrossable
- Avec obturateur antireflux
- Avec entrée arriere
- Avec ramasse-boue
- Avec obturateur antireflux manuel et automatique
- Avec siphon

Modèle:

- 00 Fonte grise standard

DNA mm	DNE pouces	D3 mm	HA mm	LA mm	HE mm	LE mm	Ø grille mm	larg. de fentes mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	2	265	125	225	65	135	250	12	882452	1	466000485
<i>prix sur demande</i>											4660



**Écoulements complets SCHACO TistoPlan**

- Cadre: cadre supérieur K 10, 95 x 95 mm, ABS
- Grille: Rust E 90, 90 x 90 mm, Acier inoxydable 1.4301, Classe K 3 (300 kg)

Ø mm	hauteur de montage mm	performances en matière d'écoulement l / s	no. orig.	pièce	htp Nummer
56 / 63	78	0.6	3-513014-1	1	467700100
<i>prix sur demande</i>					4677

**Écoulements complets vertical SCHACO TistoPlan**

- Cadre: cadre supérieur K 10, 95 x 95 mm, ABS
- Grille: Rust E 90, 90 x 90 mm, Acier inoxydable 1.4301, Classe K 3 (300 kg)

Ø mm	hauteur de montage mm	performances en matière d'écoulement l / s	no. orig.	pièce	htp Nummer
50 / 110	151	1.34	3-513779-1	1	467700470
<i>prix sur demande</i>					4677

**Écoulements complets SCHACO TistoDrain**

- Cadre: cadre supérieur K 10, 95 x 95 mm, ABS
- Grille: Rust E 90, 90 x 90 mm, Acier inoxydable 1.4301, Classe K 3 (300 kg)

Ø mm	hauteur de montage mm	performances en matière d'écoulement l / s	no. orig.	pièce	htp Nummer
56 / 63	100	0.8	3-513434-1	1	467700110
<i>prix sur demande</i>					4677

**Supports de montage SCHACO MINI**

- Kit de montage pour TistoPlan et TistoDrain

hauteur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 - 140	6-590504	1	467700130
<i>prix sur demande</i>			4677

**Aérateurs pour tuyaux SCHACO Studor Maxi-Vent**

- Conformément à la norme EN 12380 pour l'aération des égouts
- Avec victoire pour l'ouverture d'entrée d'air, matériau: ABS
- Joint à lèvres pour le raccordement au tuyau d'égout DN 70/100

Ø mm	hauteur de montage mm	puissance du débit l / min.	no. orig.	pièce	htp Nummer
75 / 110	135	1920	4-850003	1	467700370
<i>prix sur demande</i>					4677

**Aérateurs pour tuyaux SCHACO Studor Mini-Vent**

- Conformément à la norme EN 12380 pour l'aération des égouts
- Avec victoire pour l'ouverture d'entrée d'air, matériau: ABS
- Joint à lèvres pour le raccordement au tuyau d'égout DN 50, 40, 30 und 1 1/2"

DN	hauteur de montage mm	puissance du débit l / min.	no. orig.	pièce	htp Nummer
32 / 40 / 50	68	462	4-850027	1	467700380
<i>prix sur demande</i>					4677





Drainages de toits position horizontale SCHACO SwissUnico

- Raccord de vidange: angle 3 °, homologation VSA 33017.1
- Matériau: polyéthylène, soudable, isolé thermiquement à l'usine

Ø mm	hauteur mm	performances en matière d'écoulement l / s	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
90	144.5	7.2	621.224	3-640093	1	467700140
110	144.5	8.2	621.225	3-640109	1	467700150
<i>prix sur demande</i>						4677



Drainages de toits position verticale SCHACO SwissUnico

- Homologation VSA 33017.1
- Matériau: polyéthylène, soudable, isolé thermiquement à l'usine

Ø mm	hauteur mm	performances en matière d'écoulement l / s	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	137.0	7.4	621.123	3-620057	1	467700160
90	137.5	7.6	621.124	3-620071	1	467700170
110	139.5	7.5	621.125	3-620088	1	467700180
<i>prix sur demande</i>						4677



Adaptateurs de compensation SCHACO SwissUnico

- Brides de raccordement pour membranes de toiture en bitume (plateau CNS)
- Nivellement ultérieur des enveloppes inclinées jusqu'à 5 ° (20 mm)
- Joint à double lèvre

hauteur mm	matériau	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
51.7	acier inox	651113/2	3-620033	1	467700240
<i>prix sur demande</i>					4677



Adaptateurs de drainage SCHACO SwissUnico

- Matériau: Polyéthylène

Ø mm	hauteur de montage mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
140 / 126	83	3-620005	1	467700260
<i>prix sur demande</i>				4677



Éléments d'extension SCHACO DALLMER 630 DallBit

- Convient aux sorties de toit 62 et 64
- Avec collier de soudure en bitume soudé en usine
- 500 x 500 mm, épaisseur 5 mm, avec collerette en acier inoxydable
- Avec joint anti-retour, grille de protection de la construction

Ø mm	hauteur de montage mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
200 / 125	345	651.213/1	10-622587	1	467700230
<i>prix sur demande</i>					4677



Paniers à feuilles SCHACO SwissUnico

- Adapté aux sorties de toit SwissUnico avec adaptateur de compensation
- Matériau: polypropylène, stabilisé aux UV

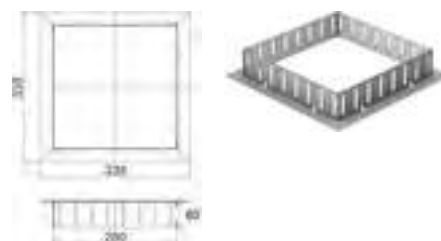
Ø mm	hauteur mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
125	82.5	652.114	3-620002	1	467700270
<i>prix sur demande</i>					4677



Cadres à gravier SCHACO CNS

- Convient aux drains de toit et de balcon SwissUnico et 630 unités d'extension
- Matériau: acier inoxydable 1.4301 (V2A)

dimension int. mm	dimension extérieur mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
280 x 280	338 x 338	653.714	3-620003	1	467700320
<i>prix sur demande</i>					4677



SCHACO

Corbeilles à gravier et à feuilles SCHACO S 15

- Convient aux rallonges 630
- Polypropylène, stabilisé contre les rayons UV

Ø mm	hauteur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
170	75	10-620996	1	467700280

prix sur demande

4677



SCHACO

Corbeilles à gravier et à feuilles SCHACO S 15

- Convient aux rallonges 630
- Polypropylène, stabilisé contre les rayons UV

Ø mm	hauteur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
170 / 138	32	10-590121	1	467700290

prix sur demande

4677



SCHACO

Tours de terrasse SCHACO S 15

- Convient aux rallonges 630
- Cadre en acier inoxydable 1.4301 (V2A)
- SEC 15: acier inoxydable 1.4301, classe K 3 (300 kg)

Ø mm	hauteur mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
145	180	651.211	3-500298	1	467700330

prix sur demande

4677



SCHACO

Sets de montage SCHACO SwissUnico

- Pour drain de toit et de balcon SwissUnico vertical et horizontal
- Hauteur réglable

hauteur mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
77 - 300	653.174/1	3-620004	1	467700220

prix sur demande

4677



SCHACO

Drains de balcons horizontaux SCHACO SwissUnico

- Matériau: polyéthylène, soudable, isolé thermiquement à l'usine
- Avec sangles de fixation pour kit de montage

Ø mm	hauteur de montage mm	performances en matière d'écoulement l/s	no. orig.	pièce	htp Nummer
56 / 75	110 / 120	4.0	3-830166	1	467700190
63 / 75	110 / 120	4.0	3-830159	1	467700200

prix sur demande

4677



SCHACO

Drains de balcons verticaux SCHACO SwissUnico

- Matériau: polyéthylène, soudable, isolé thermiquement à l'usine
- Avec sangles de fixation pour kit de montage, Exzenter 10 mm

Ø mm	hauteur de montage mm	performances en matière d'écoulement l/s	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	160.5	4.0	3-830173	1	467700210

prix sur demande

4677



SCHACO

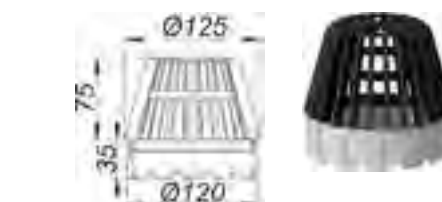
Corbeilles à gravier et à feuilles SCHACO SwissUnico

- Convient pour le drainage de balcons et l'élément d'extension SwissUnico
- Matériau: polypropylène, résistant aux chocs
- Y compris adaptateur

Ø mm	hauteur de montage mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
125	110	3-830135	1	467700300

prix sur demande

4677

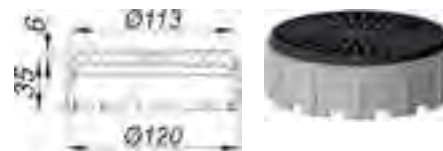




Grilles plates SCHACO SwissUnico

- Convient pour le drain de balcon et l'élément d'extension SwissUnico
- Matériau: polypropylène, résistant aux chocs
- Incl. adaptateur

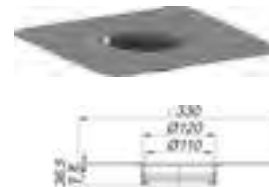
Ø mm	hauteur de montage mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
120 / 113	41	3-830180	1	467700310
<i>prix sur demande</i>				4677



Grilles plates SCHACO SwissUnico

- Pour tenir la rallonge et les accessoires, grille plate et panier de récupération des feuilles
- Plateau en acier inoxydable pour la connexion des joints
- Joint à double lèvre

Ø mm	hauteur de montage mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
120 / 110	36.5	3-830081	1	467700250
<i>prix sur demande</i>				4677



Tours de terrasse SCHACO Dallmer E10

- Convient pour le drain de balcon et l'élément d'extension SwissUnico
- Châssis en ABS, acier inoxydable 1.4301, classe K 3 (300 kg)

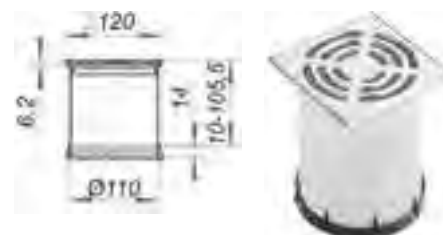
Ø mm	longueur mm	hauteur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	100	107	3-510006	1	467700340
<i>prix sur demande</i>					4677



Tours de terrasse SCHACO Dallmer E12

- Convient pour le drain de balcon et l'élément d'extension SwissUnico
- Cadre en acier inoxydable 1.4301, en acier inoxydable rouillé 1.4301, classe K 3 (300 kg)

Ø mm	longueur mm	hauteur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	120	105.5	3-510310	1	467700350
<i>prix sur demande</i>					4677



Drains de rétention SCHACO SwssUnico

- Comme solution de système pour sortie de toit SwissUnico, avec cadre et couverture pour gravier

DN	longueur du tube mm	hauteur d'accumulation 1 mm	hauteur d'accumulation 2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
125	250	7.5 - 52.0	60	6-610001	1	467700390
125	250	10.0 - 60.0	80	6-610002	1	467700400
<i>prix sur demande</i>						4677



Drains de rétention SCHACO SwssUnico

- Pour les entrées d'eau de pluie individuelles, avec cadre en gravier et couvercle

DN	longueur du tube mm	hauteur d'accumulation 1 mm	hauteur d'accumulation 2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	250	7.5 - 52.0	60	6-610005	1	467700410
75	250	10.0 - 60.0	80	6-610006	1	467700420
90	250	7.5 - 52.0	60	6-610007	1	467700430
90	250	10.0 - 60.0	80	6-610008	1	467700440
110	250	7.5 - 52.0	60	6-610009	1	467700450
110	250	10.0 - 60.0	80	6-610010	1	467700460
<i>prix sur demande</i>						4677



Siphons de sol SCHACO Dallmer Pronto

- A encastrer dans une conduite DN 100 ou DN 125 lorsque la construction du sol n'est pas encore scellée.
- Equipé d'une fermeture anti-odeurs et de nettoyage, joint d'étanchéité universel
- Réglable en hauteur jusqu'à 10 cm, sans manchon, niveau d'eau étanche: 50 mm
- Grande ouverture de nettoyage / bac du siphon amovible
- Cadre: acier inoxydable 1.4031, 120x120 mm
- Grille: acier inoxydable 1.4031, 115x115 mm, classe K 3 (300 kg - praticable)
- Embout: en polypropylène, très résistant aux chocs, avec des joints à lèvres moulés en TPE.

DN	Ø mm	hauteur mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	90-108	124	676.125	3-700063	1	467660000
125	90-123	124	676.126	3-700087	1	467660050

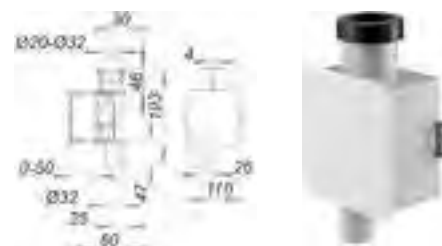
prix sur demande


Siphons climatiques SCHACO 138

- Matériau: polyéthylène, soudable
- Avec boîte de protection, plaque de recouvrement

Ø mm	hauteur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	193	1-026200	1	467700360

prix sur demande


Ecoulements complets SCHACO 55

- PE soudable, pivotant + sifonné
- Avec capuchon anti-odeurs et de nettoyage, joints à lèvres universels

Ø du conduit d'écoulement mm	Ø mm	l x b mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
56 / 63	50	150 x 150	641.252/4	3-551559-K	1	467700120

prix sur demande


Siphons de sol SCHACO Dallmer Pronto K

- A encastrer dans une conduite DN 100 ou DN 125 lorsque la construction du sol n'est pas encore scellée.
- Equipé d'une fermeture anti-odeurs et de nettoyage, joint d'étanchéité universel
- Réglable en hauteur jusqu'à 10 cm, sans manchon, niveau d'eau étanche: 50 mm
- Grande ouverture de nettoyage / bac du siphon amovible
- Cadre: polypropylène, 120x120 mm
- Grille: acier inoxydable 1.4031, 115x115 mm, classe K 3 (300 kg - praticable)
- Embout: en polypropylène, très résistant aux chocs, avec des joints à lèvres moulés en TPE.

DN	Ø mm	hauteur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	90 - 108	125	3-700360	1	467659920
125	90 - 123	125	3-700384	1	467659930

prix sur demande





Siphons de sol SCHACO Dallmer Pronto Alu

- A encastrer dans une conduite DN 100 ou DN 125 lorsque la construction du sol n'est pas encore scellée.
- Equipé d'une fermeture anti-odeurs et de nettoyage, joint d'étanchéité universel
- Réglable en hauteur jusqu'à 10 cm, sans manchon, niveau d'eau étanche: 50 mm
- Grande ouverture de nettoyage / bac du siphon amovible
- Cadre: acier inoxydable 1.4031, 120x120 mm
- Grille: aluminium, 115x115 mm, classe L 15 (1500 kg - praticable)
- Embout: en polypropylène, très résistant aux chocs, avec des joints à lèvres moulés en TPE.

DN	Ø mm	hauteur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	90-108	124	3-700162	1	467659900
125	90-123	124	3-700186	1	467659910

prix sur demande

4676



Siphons de sol SCHACO Dallmer Pronto Plus

- A encastrer dans une conduite DN 100
- Matériau: manchon en polypropylène, à haute résistance aux chocs et lèvres d'étanchéité préformés en TPE
- Cadre: acier inoxydable 1.4031, 120 x 120 mm
- Grille: acier inoxydable 1.4031, 115 x 115 mm, classe de charge K 3 (300 kg, praticable)

DN	Ø mm	hauteur mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	90 - 108	128	676.125/1	3-700032	1	467660080
125	90 - 123	124	--	3-70032-S	1	467660090

prix sur demande

4676



**Joints anti-retour SCHACO Universal**

- Avec lubrifiant EPDM, uniquement pour installation verticale
- Pour tous les diamètres courants

no. orig.	Ø intérieur mm	Ø A mm	Ø B mm	Ø C mm	Ø D mm	Ø E mm	pièce	htp Nummer
6-SR0002	50	77	74	66	64	61	4	467600101-1
6-SR0004	56	90	90	74	73	73	4	467600110
6-SR0006	63	90	90	74	73	73	4	467600120
6-SR0008	75	108	108	91	89	87	4	467600130
6-SR0010	90	111	110	108	106	105	4	467600140
6-SR0012	95	111	110	108	106	105	4	467600150
6-SR0014	110	135	133	124	122	120	4	467600160
6-SR0022	125	160	160	154	154	152	1	467600170
6-SR0024	140	200	196	156	156	152	1	467600180
6-SR0026	160	200	196	196	194	194	1	467600190

prix sur demande

4676

**Pièces intermédiaires avec adaptateur SCHACO Universal**

- Raccordement / réduction de Ø 56 / 63 mm à Ø 110 / 125 mm
- Pour une installation verticale, avec lubrifiant EPDM

Ø mm	hauteur mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	55	878.141/1	6-SR0040	1	467600300
125	55	878.142/1	6-SR0042	1	467600310

prix sur demande

4676

**Raccords de conduits SCHACO Universal**

- Pour le raccordement des tuyaux de descente 110 cm, au secteur sans prise
- Uniquement pour la ligne de sol NW 125, fournie avec du lubrifiant
- Versions séparées pour la ligne de terre PE ou PVC
- Extrait du règlement du test: 3 bars serrés à 4 ° de déviation

exécution	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
PE	878.122	6-SK0001	1	467600400
PVC	878.122/1	6-SK0002	1	467600410

prix sur demande

4676



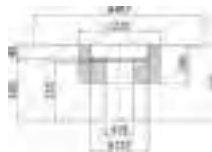

Corps d'avaloir 2 pièces siphon vertical ACO Gully 157

• En acier inoxydable, avec bride de collage 150 mm

DN	Ø d mm	exécution	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	90	sans isolation	4.3	445493	1	467910010
100	110	sans isolation	4.4	445494	1	467910200
80	90	avec isolation	5.1	445495	1	467910100
100	110	avec isolation	4.8	445496	1	467910300

prix sur demande

4679

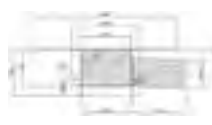

Corps d'avaloir 2 pièces siphon horizontal ACO Gully 157

• En acier inoxydable, avec bride de collage 150 mm

DN	Ø d mm	exécution	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	90	sans isolation	5.3	416406	1	467910400
100	110	sans isolation	5.6	416408	1	467910600
100	110	avec isolation	5.6	445498	1	467910700

prix sur demande

4679


Corps d'avaloir 2 pièces siphon vertical ACO Gully 157

• En acier inoxydable 1.4301, décapé et passivé, avec piège à odeurs, bague de retenue et bord de retenue

DN	Ø d mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	2.2	416393	1	467910800
80	90	2.3	416394	1	467910900
100	110	2.5	416395	1	467911000

prix sur demande

4679

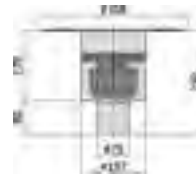

Corps d'avaloir 2 pièces siphon vertical ACO Gully 157

 • En acier inoxydable 1.4301, décapé et passivé, avec piège à odeurs et bague de retenue
 • Brides adhésive 100 mm, piège à odeurs / bague d'étanchéité amovible et facile à nettoyer

DN	Ø d mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	3.4	416396	1	467911100
80	90	3.6	416397	1	467911200
100	110	4.3	416398	1	467911300

prix sur demande

4679


Corps d'avaloir 2 pièces siphon horizontal ACO Gully 157

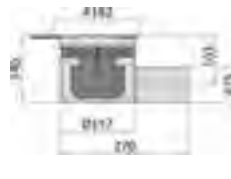
• Fabriqué en acier inoxydable 1.4301, décapé et passivé, avec piège à odeurs, anneau de retenue et rebord de retenue

• Piège à odeurs / bague d'étanchéité amovible et facile à nettoyer

DN	Ø d mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	4.1	416401	1	467911400
80	90	4.1	416402	1	467911500
100	110	4.1	416403	1	467911600

prix sur demande

4679

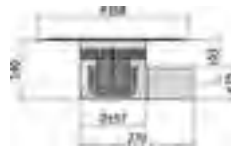

Corps d'avaloir 2 pièces siphon horizontal ACO Gully 157

 • En acier inoxydable 1.4301, décapé et passivé, avec piège à odeurs et bague de retenue
 • Brides adhésive 100 mm, piège à odeurs / bague d'étanchéité amovible et facile à nettoyer

DN	Ø d mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	4.4	416404	1	467911700
80	90	4.5	416405	1	467911800
100	110	4.5	416407	1	467911900

prix sur demande

4679





Rallonges ACO Gully 157

hauteur mm	réglable de mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
96	42 - 76	0.6	408249	1	467912000
200	--	1.3	416399	1	467912100

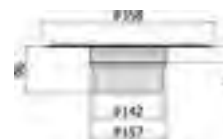
prix sur demande 4679



Rallonges ACO Gully 157

bride mm	hauteur mm	réglable de mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
150	400	42 - 380	7.8	416400	1	467912300

prix sur demande 4679



Corbeilles à gravier avec couvercle ACO Gully 157

- En acier inoxydable 1.4301, vissé et amovible, avec drainage secondaire

hauteur mm	cadre mm	grille mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
18 - 280	148 x 148	144 x 144	2.5	416411	1	467912400

prix sur demande 4679

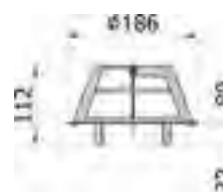


Corbeilles à gravier avec adaptateur ACO Gully 157

- avec adaptateur

poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
0.4	77560	1	467912500

prix sur demande 4679



Rehausses ACO Gully 157

- Avec bord de maintien, en acier inoxydable

cadre mm	réglable de mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
250 x 250	52 - 180	2.2	416409	1	467912600

prix sur demande 4679

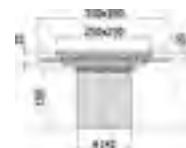


Rehausses ACO Gully 157

- Avec drainage secondaire et bride de collage 50 mm, en acier inoxydable

cadre mm	réglable de mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
250 x 250	52 - 180	3.6	416410	1	467912700

prix sur demande 4679

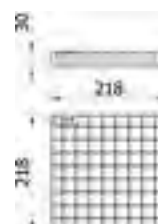


Grilles ACO Gully 157

- Caillebotis en acier inoxydable

grandeur des mailles mm	exécution	classe	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 x 25	antidérapant	L 15	1.4	408095	1	467912800
25 x 25	fermée	L 15	1.4	408096	1	467912900

prix sur demande 4679





Grilles passerelles ACO Gully 157

- Passerelle en acier inoxydable

largeur des fentes mm	exécution	classe	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	fermée	L 15	1.84	408031	1	467913000
<i>prix sur demande</i>						4679



Grilles passerelles ACO Gully 157

largeur des fentes mm	exécution	classe	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 - 20	antidérapant	M 125	2.8	408028	1	467913100
16 - 20	fermée	M 125	2.8	408029	1	467913200
<i>prix sur demande</i>						4679



Couvercles à fentes ACO Gully 157

- Avec fente périphérique

largeur des fentes mm	exécution	classe	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
10 x 10	fermée	M 125	4	408030	1	467913400
<i>prix sur demande</i>						4679



Corps d'avaloir 1 pièce siphon vertical ACO Gully 157

- En acier inoxydable 1.4301, décapé et passivé, avec piège à odeurs et bague de retenue
- Piège à odeurs / bague d'étanchéité amovible et facile à nettoyer

DN	Ø d mm	cadre mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	250 x 250	3.3	416530	1	467914000
80	90	250 x 250	3.4	416531	1	467914100
100	110	250 x 250	3.2	416532	1	467914200
<i>prix sur demande</i>						4679



Corps d'avaloir 1 pièce siphon vertical ACO Gully 157

- En acier inoxydable 1.4301, décapé et passivé, avec piège à odeurs et bague de retenue
- Avec bride de collage 50 mm, piège à odeurs / bague d'étanchéité amovible et facile à nettoyer

DN	Ø d mm	cadre mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	250 x 250	4.9	416533	1	467914300
80	90	250 x 250	5.1	416534	1	467914400
100	110	250 x 250	5.1	416535	1	467914500
<i>prix sur demande</i>						4679



Corps d'avaloir 1 pièce siphon horizontal ACO Gully 157

- En acier inoxydable 1.4301, décapé et passivé, avec piège à odeurs et bague de retenue
- Piège à odeurs / bague d'étanchéité amovible et facile à nettoyer

DN	Ø d mm	cadre mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	250 x 250	3.2	416536	1	467914600
80	90	250 x 250	3.2	416537	1	467914700
100	110	250 x 250	3.4	416538	1	467914800
<i>prix sur demande</i>						4679




Corps d'avaloir 1 pièce siphon horizontal ACO Gully 157

- En acier inoxydable 1.4301, décapé et passivé, avec piège à odeurs et bague de retenue
- Avec bride de collage 50 mm, piège à odeurs / bague d'étanchéité amovible et facile à nettoyer

DN	Ø d mm	cadre mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
70	75	250 x 250	4.9	416539	1	467914900
80	90	250 x 250	4.9	416540	1	467915000
100	110	250 x 250	5.1	416541	1	467915100
<i>prix sur demande</i>						4679





Rallonges ACO Easyflow

- Pour l'écoulement de sol ACO, en plastique, avec joint à lèvres, pour installation encastrée
- Convient pour la fixation de pièces supérieures en plastique telles que les brides de scellement à presser

hauteur mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
195	0.18	2040.00.00	1	467908410

prix sur demande

4679



Manchettes d'étanchéité ACO Easyflow

- Pour l'absorption de l'étanchéité liquide appliquée par le client en utilisant la méthode du lit mince, avec non-tissé

poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
0.263	2040.00.01	1	467908420

prix sur demande

4679





Rehausses sans grille ACO Easyflow

- Avec bride, en plastique, cadre en acier inoxydable
- Adapté aux grilles design, verrouillable, inséré sans serrer

cadre mm	réglable de mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
149 x 149	36 - 135	1.04	5141.48.00	1	467908320

prix sur demande

4679



Grilles standards ACO Easyflow

grille mm	exécution	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
140 x 140	inséré en vrac	0.6	5141.20.20	1	467908360

prix sur demande

4679



Supports de montage ACO

- Fabriqué en acier inoxydable 1.4301, une paire tous les 1,5 - 2 mètres et une paire pour le départ de la gouttière

h mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
270	0.59	420081	1	467915200
370	0.47	420083	1	467915250

prix sur demande

4679



Siphons anti-odeurs ACO Gully 157

- Avec hauteur d'eau d'étanchéité 50 mm

Ø d mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
114	0.8	408200	1	467915300

prix sur demande

4679



Anneaux d'étanchéité ACO Gully 157

- Pour siphon amovible

Ø d mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
156	0.1	408201	1	467915350

prix sur demande

4679



Corps de vidange ACO Showerdrain M+

- Pour caniveau de douche

DN	hauteur mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 / 50	100 - 128	0.2	9010.81.20	1	467200190

prix sur demande

4672



Siphons anti-odeurs ACO Showerdrain M+

- Pour caniveau de douche

DN	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	0.3	9010.58.68	1	467209000

prix sur demande

4672



Filtres à cheveux ACO Showerdrain M+

▪ Pour caniveau de douche

poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
0.1	9010.81.24	1	467200200
<i>prix sur demande</i>			4672



Filtres à cheveux ACO Showerdrain M+

▪ Pour caniveau de douche

poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
0.1	9010.72.00	1	467209010
<i>prix sur demande</i>			4672



Canaux de douche avec support mural ACO ShowerDrain M+

- Avec canal de drainage, ouvertures de diffusion pouvant être fermées, largeur visible de 84 mm
- Fabriqué en acier inoxydable, surface électropolie, corps de vidange en plastique orientable à 360°

longueur de la fente mm	L2 mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
700	800	3.2	9010.87.10	1	467200100
800	900	3.4	9010.87.11	1	467200110
900	1000	3.6	9010.87.12	1	467200120

prix sur demande

4672





Grilles design en acier inoxydable ACO ShowerDrain Quadrato

longueur mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
700	1.1	0153.73.59	1	467200160
800	1.2	0153.73.60	1	467200170
900	1.3	0153.73.61	1	467201150

prix sur demande

4672



Grilles design en acier inoxydable ACO ShowerDrain M+ Twist

longueur mm	poids kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
700	0.9	9010.76.82	1	467200130
800	1.1	9010.76.83	1	467200140
900	1.1	9010.76.84	1	467200150

prix sur demande

4672



SCHÄNIS

Bacs à nourrices SCHÄNIS INOX

- En acier inoxydable V2A
- Grille en acier inoxydable
- Largeur 185 mm, hauteur 50 mm
- Covercle de fermeture en matière synthétique couleur verte
- Consoles à équerre réglables selon montage gauche ou droite
- Raccord d'écoulement fileté 1 1/4"



longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
500	19.005	1	438602000
650	19.0065	1	438602020
800	19.008	1	438602040
1000	19.010	1	438602060
1100	19.011	1	438602080
1250	19.0125	1	438602100
1400	19.014	1	438602120
1500	19.015	1	438602140
1600	19.016	1	438602160
1750	19.0175	1	438602180
2000	19.020	1	438602200
2250	19.0225	1	438602220
2500	19.025	1	438602240
2750	19.0275	1	438602260
3000	19.030	1	438602280

prix sur demande

4386

Les bacs à nourrice en INOX sont livrables dans toutes dimensions courantes. Dimensions jusqu'à 4 m sur demande.

SCHÄNIS

Écoulements SCHÄNIS

pour bac à nourrice

no. orig.	pièce	htp Nummer
19.0003	1	438602300

prix sur demande

4386



STRUBLINE

Gouttières galvanisées STRUBLINE 695

pour Ø int.	lon-gueur	no. orig.	ⓧ	htp
mm	mm	m	Nummer	
20	3000	10.695.020.300	10	541001620
25	3000	10.695.025.300	10	541001623
32	3000	10.695.032.300	10	541001625
40	3000	10.695.040.300	10	541001630
50	3000	10.695.050.300	10	541001650
56	3000	10.695.056.300	10	541001660
63	3000	10.695.063.300	10	541001670

pour Ø int.	lon-gueur	no. orig.	ⓧ	htp
mm	mm	m	Nummer	
75	3000	10.695.075.300	10	541001680
90	3000	10.695.090.300	10	541001690
110	3000	10.695.110.300	10	541001700
125	3000	10.695.125.300	10	541001710
160	3000	10.695.160.300	10	541001730
200	3000	10.695.200.300	5	541001740

prix sur demande

5410



STRUBLINE

Gouttières revêtues, noires STRUBLINE 696

pour Ø int.	lon-gueur	no. orig.	ⓧ	htp
mm	mm	m	Nummer	
20	3000	11.696.020.300	10	541001460
25	3000	11.696.025.300	10	541001470
32	3000	11.696.032.300	10	541001480
40	3000	11.696.040.300	10	541001490
50	3000	11.696.050.300	10	541001510
56	3000	11.696.056.300	10	541001520
63	3000	11.696.063.300	10	541001530
75	3000	11.696.075.300	10	541001540

pour Ø int.	lon-gueur	no. orig.	ⓧ	htp
mm	mm	m	Nummer	
90	3000	11.696.090.300	10	541001550
110	3000	11.696.110.300	10	541001560
125	3000	11.696.125.300	10	541001570
160	3000	11.696.160.300	10	541001580
200	3000	11.696.200.300	5	541001590
250	3000	11.696.250.300	5	541001600
315	3000	11.696.315.300	5	541001610

prix sur demande

5410



STRUBLINE

Gouttières acier inoxydable STRUBLINE 699

pour Ø int.	lon-gueur	no. orig.	ⓧ	htp
mm	mm	m	Nummer	
20	3000	40.699.020.300	10	541003000
25	3000	40.699.025.300	10	541003005
32	3000	40.699.032.300	10	541003010
40	3000	40.699.040.300	10	541003015
50	3000	40.699.050.300	10	541003020
56	3000	40.699.056.300	10	541003025
63	3000	40.699.063.300	10	541003030

pour Ø int.	lon-gueur	no. orig.	ⓧ	htp
mm	mm	m	Nummer	
75	3000	40.699.075.300	10	541003035
90	3000	40.699.090.300	10	541003040
110	3000	40.699.110.300	10	541003045
125	3000	40.699.125.300	10	541003050
160	3000	40.699.160.300	10	541003055
200	3000	40.699.200.300	5	541003060

prix sur demande

5410



Blocs de renforcement petits PE

dim.	dimension	haut.	no. orig.	⊞	htp	dim.	dimension	haut.	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	mm		pièce	Nummer	mm	mm	mm		pièce	Nummer
56	200 x 200	100	101056	10	429200650	110	200 x 200	100	110110	10	429200690
63	200 x 200	100	100063	10	429200660	125	200 x 200	100	100125	10	429200700
75	200 x 200	100	100075	10	429200670	160	200 x 200	100	100160	10	429200710
90	200 x 200	100	100090	10	429200680						

prix sur demande

4292

**Bôîtes de raccordement Quik-Box**

- Avec 4 clous

dimension	pour tube Ø	no. orig.	⊞	htp
mm	mm		pièce	Nummer
200 x 20 x 40	56 - 125	418115	1	429007015

prix sur demande

4290

**Multi boxes à insérer PEF**

- Temps de montage court, aucun dommage au coffrage
- Peu de gaspillage, pas de pointes
- Comprend des sangles de fixation

dimension	no. orig.	⊞	htp
mm		pièce	Nummer
420 x 225	410506	1	429200500

prix sur demande

4292

**Bôîtes de raccordement EUROPLAST 2000 EB 1**

- Pour siphons de sol, siphons de receveurs de douche et autres raccords
- Matériau: plastique ABS, résistant aux chocs, anti-choc, recyclable
- Épaisseur du matériau: 3-5 mm, couleur: gris

L	B	H	pour tube Ø	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	mm	mm			pièce	Nummer
422	246	205	50 - 125	828.216	EB1	9	429201000

prix sur demande

4292

Livraison: 1 x EB 1, 6 x clous et attaches de câble**Bôîtes de raccordement EUROPLAST 2000 EB 2**

- Pour les raccords de descente et autres raccords
- Matériau: plastique ABS, résistant aux chocs, anti-choc, recyclable
- Épaisseur du matériau: 3 mm, couleur: gris

L	B	H	pour tube Ø	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	mm	mm			pièce	Nummer
245	205	40	50 - 125	828.216	EB2	50	429201010

prix sur demande

4292

Livraison: 1 x EB 2, 4 x clous**Bôîtes de raccordement EUROPLAST 2000 EB 3**

- Pour siphons de sol, siphons de receveurs de douche et autres raccords
- Matériau: plastique ABS, résistant aux chocs, anti-choc, recyclable
- Épaisseur du matériau: 3-5 mm, couleur: gris

L	B	H	pour tube Ø	no. NPK	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	mm	mm			pièce	Nummer
525	245	215	50 - 160	828.216	EB3	6	429201020

prix sur demande

4292

Livraison: 1 x EB 3, 6 x clous et attaches de câble

Bôîtes de raccordement EUROPLAST 2000 EB 4

- Pour les raccords de descente et autres raccords
- Matériau: plastique ABS, résistant aux chocs, anti-choc, recyclable
- Épaisseur du matériau: 3 mm, couleur: gris

L mm	B mm	H mm	pour tube Ø mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
245	205	40	50 - 160	828.216	EB4	50	429201030

prix sur demande

Livraison: 1 x EB 4, 4 x clous



Bôîtes de raccordement EUROPLAST 2000 EB 5

- Avec raccordement optimal pour tuyau de ventilation
- Avec éléments de tubes di guidage robustes intégrés
- Matériau: plastique ABS, résistant aux chocs, anti-choc, recyclable
- Épaisseur du matériau: 3 mm, couleur: gris

L mm	B mm	H mm	pour tube Ø mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
245	205	120	63 - 125	828.216	EB5	18	429201040

prix sur demande

Livraison: 1 x EB 4, 4 x clous



Bôîtes de raccordement avec 2 anneaux EUROPLAST 2000 EB 6

- Pour Technique sanitaire et de ventilation
- Pour Les conduits d'eaux résiduaires / d'eaux de toiture et de ventilation
- Conception mou, des colonnes de chute à Ø 160 mm
- Épaisseur du matériau: 2.5 - 3.5 mm, couleur: gris
- Anneau 1: Pour les tuyaux Ø 110, 135 mm
- Anneau 2: Pour les tuyaux Ø 50, 56, 63, 75, 90, 125 mm

L mm	B mm	H mm	pour tube Ø mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
210	210	53	50-160	828.216	EB6	50	429201050

prix sur demande

Livraison: 1 x EB 6 avec 2 anneaux, 4 x clous acier



Bôîtes de raccordement avec 2 anneaux EUROPLAST 2000 EB 007

- Pour Technique sanitaire et de ventilation
- Pour Les conduits d'eaux résiduaires / d'eaux de toiture et de ventilation
- Boîte de guidage dans les plafond de béton épais, empilable
- Conception dure, résistant aux chocs, des colonnes de chute à Ø 160 mm
- Épaisseur du matériau: 2.5 - 3.0 mm, couleur: gris
- Anneau 1: Pour les tuyaux Ø 110, 135 mm
- Anneau 2: Pour les tuyaux Ø 50, 56, 63, 75, 90, 125 mm

L mm	B mm	H mm	pour tube Ø mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
245	205	55	50-160	828.216	EB007	50	429201060

prix sur demande

Livraison: 1 x EB 6 avec 2 anneaux, 4 x clous acier



Anneaux 1 pour Bôîtes EUROPLAST 2000

- Anneau Eurobox 1 pour caissons de coffrage de type EB6 et EB007
- d 110 mm ouvert, d 135 mm tuyau isol. phonique

pour tube Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
110 / 135	EBRing1	20	429201090

prix sur demande



Anneaux 2 pour Bôîtes EUROPLAST 2000

- Anneau Eurobox 2 pour caissons de coffrage de type EB6 et EB007
- d 50 - 125 mm tuyau isol. phonique

pour tube Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50 / 56 / 63 / 75 / 90 / 125	EBRing2	20	429201100

prix sur demande



**Boîtes de raccordement EUROPLAST 2000 EB 1007**

- Pour la technique sanitaire et de ventilation, les eaux usées / eaux de toiture et les conduites de ventilation
- Inserts et conduites d'égout dans la plaque de base, les siphons de sol, les siphons du receveur de douche
- Connexion de Ø 50 mm à Ø 160 mm
- Épaisseur du matériau: 3,0 - 5,0 mm, couleur: gris
- Anneau 1: pour tubes Ø 110 ou 135 mm
- Anneau 2: pour tubes Ø 50, 56, 63, 75, 90, 125 mm

L mm	B mm	H mm	pour tube Ø mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
438	245	205	50-160	828.216	EB1007	9	429201070

prix sur demande

4292

Livraison: 1 x EB 1007, 6 x clous en acier, 6 x serre-câbles

**Extensions aux caisses de coffrage EUROPLAST 2000 EB 1007.1**

- Pour les boîtes de coffrage de type EB1 / EB1007
- Peuvent être prolongées selon les besoins

B mm	H mm	T mm	pour tube Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
245	205	55	50-160	EB1007.1	50	429201080

prix sur demande

4292

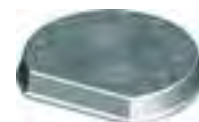
**Boxes de fixation SCHÄNIS DiWi**

Plastique, entailles pour tuyaux Pex D16 et D20, entailles pour tuyaux plastique D56 - D125, fixation sur le coffrage par 4 clous.

Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	20.001	10	429201300

prix sur demande

4292



Raccords de puits avec joint en caoutchouc

▪ En béton polymère, revêtement d'arbre pour tuyaux en PE, PP et PVC

type NW	Ø De mm	Ø di mm	Ø di1 mm	Z mm	poids kg	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
125	170	126.6	138.6	11.5	2.1	77011	1	542000020
160	205	161.8	175.5	13.0	2.5	77012	1	542000030
200	250	202.0	217.6	14.4	3.7	77013	1	542000040
250	300	253.0	275.3	23.1	4.3	77014	1	542000050
315	370	318.5	341.9	24.1	5.8	77015	1	542000060

prix sur demande

5420



Manchettes en acier

▪ WS-Supports en acier

d Ø mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
50	454655	1	540080204
56	454656	1	540080205
63	454657	1	540080206
75	454658	1	540080207
90	454659	1	540080208
110	454660	1	540080209
125	454661	1	540080210

prix sur demande

5400



Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Pro UP

- Accès direct au panier en cas de blocage dû à une mauvaise utilisation de l'appareil
- Sans retirer l'appareil ni vider le récipient collecteur
- Transporte les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 100 m de largeur
- Y compris filtre à charbon actif pour neutraliser les odeurs

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0014UP	1	435400200

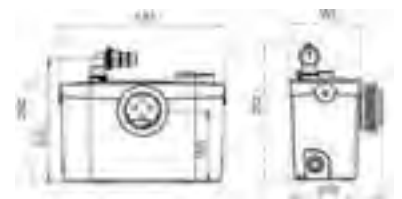
prix sur demande

Livraison: Clapet anti-retour et connexions**Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Sanipro XR UP**

- Pour installer des toilettes, un lavabo ou un bidet supplémentaires
- Accès facile au réservoir grâce au couvercle amovible
- Sans retirer l'appareil ni vider le récipient collecteur
- Transporter les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 100 m de largeur
- Y compris filtre à charbon actif pour neutraliser les odeurs

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0015UP	1	435400210

prix sur demande

Livraison: Clapet anti-retour et connexions**Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Sanipack Pro UP**

- Dimensions extra-fines, conçues pour les cloisons de séparation
- Accès facile au réservoir grâce au couvercle amovible
- Hauteur d'installation du receveur de douche: 13 cm, max. Distance des toilettes = 50 cm
- Transporter les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 100 m de largeur
- Y compris filtre à charbon actif pour neutraliser les odeurs

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0017UP	1	435400230

prix sur demande

Livraison: Clapet anti-retour et connexions


Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Sanibest Pro

- Broyage grâce à une unité de coupe robuste en acier inoxydable
- Accès direct au système électrique via le capot
- Hauteur d'installation du receveur de douche: 15 cm, Diamètre d'entrée: 100/40 mm
- Transporter les eaux usées jusqu'à 7 m de hauteur et 110 m de largeur
- Y compris filtre à charbon actif pour neutraliser les odeurs

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	1100	220 - 240	0043	1	435400310

prix sur demande

4354

Livraison: Clapet anti-retour et connexions

Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Saniwall Pro UP

- Solution complète pour l'installation de toilettes suspendues
- **Avec revêtement en verre blanc (fixation au sol)**
- Le haut peut être retiré pour la maintenance
- Maintenance simplifiée, double accès au produit
- Transporter les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 100 m de largeur

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	400	220 - 240	47	0035UP	1	435400220

prix sur demande

4354

Livraison: Système de levage de SFA, cadre de montage de GROHE
 Revêtement en verre, clapet anti-retour, raccords

Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Saniwall Pro UPK

- Solution complète pour l'installation de toilettes suspendues
- **Avec revêtement en verre blanc (Système de rail)**
- Le haut peut être retiré pour la maintenance
- Maintenance simplifiée, double accès au produit
- Transporter les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 100 m de largeur

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	400	220 - 240	47	0035UPK	1	435400320

prix sur demande

4354

Livraison: Système de levage de SFA, cadre de montage de GROHE
 Revêtement en verre, clapet anti-retour, raccords

Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Saniwall Pro FUP

- Solution complète pour l'installation de toilettes suspendues
- **Pour murs carrelés (fixation au sol)**
- Le haut peut être retiré pour la maintenance
- Maintenance simplifiée, double accès au produit
- Transporter les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 100 m de largeur

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	400	220 - 240	47	0035FUP	1	435400330

prix sur demande

4354

Livraison: Système de levage de SFA, cadre de montage de GROHE
 Fermetures magnétiques pour carreaux, clapet anti-retour, raccords




Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Saniwall Pro FUPK

- Solution complète pour l'installation de toilettes suspendues
- **Pour murs carrelés (Système de rail)**
- Le haut peut être retiré pour la maintenance
- Maintenance simplifiée, double accès au produit
- Transporter les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 100 m de largeur

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	400	220 - 240	47	0035FUPK	1	435400340

prix sur demande

Livraison: Système de levage de SFA, cadre de montage de GROHE
Fermetures magnétiques pour carreaux, clapet anti-retour, raccords

4354



Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Saniaccess 1

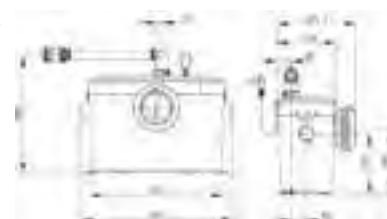
- Pour installer des toilettes supplémentaires
- Double accès : au panier et aux composants électriques
- Hauteur d'installation du receveur de douche: 15 cm, Diamètre d'entrée: 40 mm
- Maintenance simplifiée, double accès au produit
- Transporter les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 100 m de largeur
- Y compris filtre à charbon actif pour neutraliser les odeurs

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0001A	1	435400350

prix sur demande

Livraison: Clapet anti-retour et connexions

4354



Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Saniaccess 3

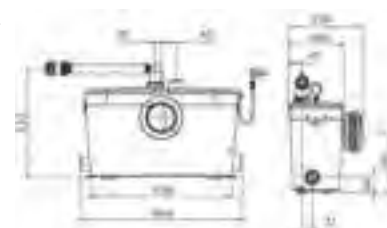
- Pour l'installation d'une salle de bain séparée avec WC, lavabo, bidet, douche
- Nombre d'entrées disponibles : 4
- Hauteur d'installation du receveur de douche: 15 cm, Diamètre d'entrée: 100/40 mm
- Maintenance simplifiée, double accès au produit
- Transporter les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 100 m de largeur
- Y compris filtre à charbon actif pour neutraliser les odeurs

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 / 28 / 32	400	220 - 240	46	0015A	1	435400360

prix sur demande

Livraison: Clapet anti-retour et connexions

4354



Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Saniaccess 4

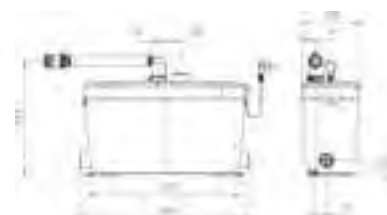
- Pompe à eau grise adaptée aux cuisines et aux buanderies
- Nombre d'entrées disponibles: 3
- Hauteur d'installation du receveur de douche : 15 cm, ouverture d'entrée: 3 x Ø 40 mm
- Maintenance facile sans retirer l'appareil
- Pompe les eaux usées jusqu'à 5 m de haut et jusqu'à 50 m de distance
- Résistant à l'eau de saumure jusqu'à 12% de teneur en saumure
- Température maxi des eaux usées entrantes: 75°C

Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
32 / 40	400	220 - 240	46	0008A	1	435400370

prix sur demande

Livraison: Clapet anti-retour et connexions

4354



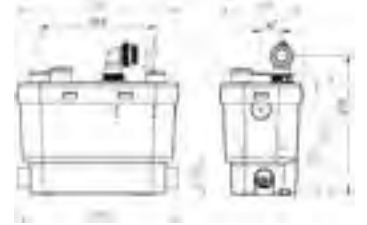
Dispositifs de levage pour les eaux fécales SANIBROY Sanivite+

- Pompe à eau grise adaptée aux cuisines et aux buanderies
- Nombre d'entrées disponibles: 4
- Hauteur d'installation du receveur de douche: 15 cm, ouverture d'entrée: 4 x Ø 40 mm
- Maintenance facile sans retirer l'appareil
- Pompe les eaux usées jusqu'à 5 m de haut et jusqu'à 50 m de distance
- Résistant à l'eau de saumure jusqu'à 15% de teneur en saumure
- Température maxi des eaux usées entrantes : 60°C

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	rendement l / min.	no. orig.	pièce	htp Nummer
4 x 40	25 / 32	400	220 - 240	80	0008P	1	435400630

prix sur demande

4354



**Toilettes compactes SANIBROY Sanicompact Pro**

- Equipé d'un système de levage de l'unité de coupe, sans citerne
- Version silencieux, insonorisée, avec clapet anti-retour intégré
- Système Eco + (double chasse 1,8 l / 3 l)
- Sièges de toilette en céramique anti-calcaire, antibactérien avec abaissement automatique
- Transporter les eaux usées jusqu'à 3 m de hauteur et 30 m de largeur

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	32	550	220 - 240	51	0011	1	435400240

prix sur demande

4354

**Toilettes compactes SANIBROY Sanicompact C43**

- WC en céramique blanche avec système de levage intégré et unité de coupe intégrée
- Version silencieux, insonorisée, avec clapet anti-retour intégré
- Système Eco + (double chasse 1,8 l / 3 l)
- Sièges de toilette en céramique anti-calcaire, antibactérien avec abaissement automatique
- Transporter les eaux usées jusqu'à 3 m de hauteur et 30 m de largeur

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	32	550	220 - 240	51	0005	1	435400380

prix sur demande

4354

**Toilettes compactes SANIBROY Sanicompact Luxe**

- Version Premium, très silencieuse, compacte et confortable
- Version silencieux, insonorisée, avec clapet anti-retour intégré
- Système Eco + (double chasse 1,8 l / 3 l)
- Sièges de toilette en céramique anti-calcaire, antibactérien avec abaissement automatique
- Transporter les eaux usées jusqu'à 3 m de hauteur et 30 m de largeur

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	32	550	220 - 240	51	0004	1	435400390

prix sur demande

4354

**Toilettes compactes SANIBROY Saniflush**

- WC en céramique sans rebord avec système de levage séparé dans l'élément de pré-mur
- Système à double chasse avec puissant vortex d'eau : réservoir 3 l - 6 l
- Design Silence, insonorisé, avec clapet anti-retour intégré
- Possibilité de raccordement pour lave-mains
- Pompe les eaux usées jusqu'à 5 m de haut et jusqu'à 100 m de distance

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	32	550	220 - 240	46	0025	1	435400400

prix sur demande

4354

**Toilettes compactes SANIBROY Sanicompact Comfort**

- WC suspendu compact avec système de levage de l'unité de coupe intégré
- Avec cadre non autoportant, réglable en hauteur
- Support réglable en hauteur, peut être connecté à un lavabo
- Système Eco + (double chasse 1,8 l / 3 l)
- Design Silence, insonorisé, avec clapet anti-retour intégré
- Céramique anticalcaire, siège de toilette antibactérien avec fermeture en douceur
- Pompe les eaux usées jusqu'à 3 m de haut et jusqu'à 30 m de large

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	32	550	220 - 240	51	0044	1	435400410

prix sur demande

4354




Toilettes compactes SANIBROY Sanicompact Comfort+

- WC suspendu avec cadre de montage à carreler
- Avec système de levage intégré et cadre de montage pour montage mural
- Système Eco + (double chasse 1,8 l / 3 l)
- Design Silence, insonorisé, avec clapet anti-retour intégré
- Céramique anticalcaire, siège de toilette antibactérien avec fermeture en douceur
- Débit élevé > 70 l/min



Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	32	500	220 - 240	51	0044P	1	435400420
<i>prix sur demande</i>							4354


Toilettes compactes SANIBROY Sanicompact Comfort Box

- Avec système de levage de l'unité de coupe intégré, cadre de montage et revêtement de caisse
- Cadre de montage avec habillage de boîte pour la fixation au sol
- Installation rapide sur n'importe quel mur (sans carrelage)
- Système Eco + (double chasse 1,8 l / 3 l)
- Design Silence, insonorisé, avec clapet anti-retour intégré
- Céramique anticalcaire, siège de toilette antibactérien avec fermeture en douceur
- Débit élevé > 100 l/min



Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	32	500	220 - 240	51	0044BOX	1	435400430
<i>prix sur demande</i>							4354


Détartrants SANIBROY

- Solution concentrée pour un pouvoir nettoyant optimal et un entretien sans problème
- Protège contre les boues et les dépôts et les odeurs qui en résultent



emballage	contenu l	no. orig.	pièce	htp Nummer
Bidon	5.0	X2910	1	429300810
<i>prix sur demande</i>				4293





Pompes pour eaux usées SANIBROY Sanidouche+

- Avec clapet anti-retour intégré et filtre à charbon actif
- Hauteur de mise en marche: 65 mm, hauteur de montage du receveur de douche: 12 cm
- Gradient recommandé entre le drain et la pompe: 3%
- La température de l'eau autorisée ne doit pas dépasser 40° C
- Transporter les eaux usées jusqu'à 5 m de hauteur et 50 m de largeur

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	type de protection IP	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	32	250	220 - 240	44	40	0016P	1	435400250
<i>prix sur demande</i>								4354



Pompes pour eaux usées SANIBROY Sanispeed+

- Avec clapet anti-retour intégré et filtre à charbon actif
- Hauteur de mise en marche: 95 mm, hauteur de montage du receveur de douche: 15 cm
- Gradient recommandé entre le drain et la pompe: 3%
- Résistance à l'eau de saumure jusqu'à 12% de saumure
- La température de l'eau autorisée ne doit pas dépasser 75° C
- Transporter les eaux usées jusqu'à 7 m de hauteur et 70 m de largeur

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	type de protection IP	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	32	400	220 - 240	44	42	0026P	1	435400260
<i>prix sur demande</i>								4354



Pompes pour eaux usées SANIBROY Sanifloor+ 1

- Avec siphon pour carrelage : hauteur totale 68 mm
- Siphon : diamètre : 90 mm / tuyau d'aspiration : 16 mm
- Débit élevé : 30 l/min à une hauteur manométrique maximale de 1 m
- Siphon ABS, grille inox
- Température moyenne des eaux usées entrantes : 40°C
- Filtre à cheveux amovible et facile à nettoyer
- Pompe les eaux usées jusqu'à 3 m de haut et jusqu'à 30 m de large

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	32	400	220 - 240	0050P	1	435400450
<i>prix sur demande</i>						4354



Pompes pour eaux usées SANIBROY Sanifloor+ 3

- Avec bonde pour receveurs de douche extra-plats : hauteur totale 57 mm
- Siphon : diamètre : 90 mm / tuyau d'aspiration : 16 mm
- Débit élevé : 30 l/min à une hauteur manométrique maximale de 1 m
- Siphon ABS, grille inox
- Température moyenne des eaux usées entrantes : 40°C
- Filtre à cheveux amovible et facile à nettoyer
- Pompe les eaux usées jusqu'à 3 m de haut et jusqu'à 30 m de large

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	32	400	220 - 240	0051P	1	435400460
<i>prix sur demande</i>						4354





Pompes pour eaux usées SANIBROY Sanifloor+ 4

- Avec bonde **pour receveurs de douche wedi à carreler** : hauteur totale 60 mm
- Siphon : diamètre : 90 mm / tuyau d'aspiration : 16 mm
- Débit élevé : 30 l/min à une hauteur manométrique maximale de 1 m
- Siphon ABS, grille inox
- Température moyenne des eaux usées entrantes : 40°C
- Filtre à cheveux amovible et facile à nettoyer
- Pompe les eaux usées jusqu'à 3 m de haut et jusqu'à 30 m de large

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	32	400	220 - 240	0055P	1	435400470

prix sur demande

4354



Pompes pour eaux usées SANIBROY Sanishower Flat

- Siphon ultra-plat, compatible avec la majorité des receveurs de douche disponibles
- Pompe et siphon pour receveur de douche plat, hauteur d'entrée : 8 cm
- Hauteur d'enclenchement : 30 mm, hauteur d'installation du receveur de douche : 8 cm
- Température moyenne des eaux usées entrantes : 40°C
- Pompe les eaux usées jusqu'à 3 m de haut et jusqu'à 30 m de distance

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	32 / 40	250	220 - 240	0048	1	435400480

prix sur demande

4354





Pompes pour condensats SANIBROY Sanicondens Pro

- Convient aux chaudières murales ou au sol, 2 entrées 28 mm
- Température max. des eaux usées entrantes: 80° C - S3 15%
- Puissance maximale: 50 kW pour le chauffage au gaz, 35 kW pour le chauffage au mazout
- Incl. Montage mural ou au sol et clapet anti-retour

Ø entaille mm	Ø raccord mm	débit l / h	tension V	type de protection IP	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	8	342	220 - 240	20	45	0046	1	435400270

prix sur demande 4354

Livraison: Vis de fixation, 1 connecteur d'entrée, 1 tuyau adaptateur / HT DN 50
Tuyau de condensat de 6 m, 1 câble secteur (2 m)
1 câble pour circuit d'alarme (2 m), 1 prise en caoutchouc



Pompes pour condensats SANIBROY Sanicondens Pro V.02

- Convient pour un montage au sol et mural, 2 entrées de 28 mm
- Température maxi des eaux usées entrantes : 80°C - S3 15%
- Puissance maxi : 50 kW pour le chauffage au gaz, 30 kW pour le chauffage au fioul
- Y compris montage mural ou au sol et clapet anti-retour

Ø entaille mm	Ø raccord mm	débit l / h	tension V	type de protection IP	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	8-10	372	220 - 240	20	45	0046SK6	1	435400490

prix sur demande 4354

Livraison: Vis de fixation, 1 raccord d'entrée, 1 raccord de sortie (Ø 50 mm)
1 tuyau de vidange (5 m), 1 câble d'alimentation (1,5 m)
1 bouchon en caoutchouc, 1 câble pour circuit d'alarme



Pompes pour condensats SANIBROY Sanicondens Best Flat

- Entrée basse de 47 mm pour une installation au sol, 3 entrées de 28 mm
- Température maxi des eaux usées entrantes : 80°C - S3 15%
- Puissance maxi : 80 kW pour le chauffage au gaz, 50 kW pour le chauffage au fioul
- Kit d'installation inclus (montage mural)
- Système de neutralisation intégré

Ø entaille mm	Ø raccord mm	débit l / h	tension V	type de protection IP	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
28	10	372	220 - 240	20	45	0031	1	435400500

prix sur demande 4354

Livraison: Vis de fixation, 1 raccord d'entrée, 1 raccord de sortie (Ø 50 mm)
1 tuyau de vidange (5 m), 1 câble d'alimentation (1,5 m)
1 câble d'alarme, 1,2 kg de granulés de neutralisation



Pompes pour condensats SANIBROY Sanicondens Clim Mini

- Convient aux climatiseurs d'une puissance frigorifique jusqu'à 10 kW
- Hauteur d'aspiration maximale : 2 m,
- Hauteur de refoulement maximale recommandée : 6 m
- Consommation électrique max : 22 W
- Protection contre les surcharges thermiques avec redémarrage automatique
- Le mini système de levage transporte jusqu'à 4 m de haut ou 30 m de distance

Ø entaille mm	Ø raccord mm	débit l / h	tension V	type de protection IP	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	8-10	15	220 - 240	22	20	0040	1	435400510

prix sur demande 4354

Livraison: Tuyau de 1,5 m, support de montage, tuyau de ventilation, cordon d'alimentation





Pompes pour condensats SANIBROY Sanicondens Clim Pack

- Convient aux climatiseurs d'une puissance frigorifique jusqu'à 10 kW
- Hauteur d'aspiration maximale : 2 m,
- Hauteur de refoulement maximale recommandée : 6 m
- Consommation électrique max : 22 W
- Protection contre les surcharges thermiques avec redémarrage automatique
- Le mini système de levage transporte jusqu'à 6 m de haut ou 60 m de distance

Ø entaille mm	Ø raccord mm	débit l / h	tension V	type de protection IP	niveau acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	8-10	15	220 - 240	20	23	0042	1	435400520

prix sur demande

4354

Livraison: Tuyau de 1,5 m, support de montage, tuyau de ventilation, cordon d'alimentation



Pompes pour condensats SANIBROY Sanineutral

- Neutralisation des condensats des systèmes de chauffage au gaz et au fioul
- Protège les pipelines contre les attaques acides
- Pour les chaudières d'une puissance jusqu'à 50 kW
- 2 entrées possibles : sur le dessus (couvercle) et sur le côté
- Connexions Ø 40 mm ou Ø 32 mm (haut)
- Convient aux chaudières murales ou au sol

Ø entaille mm	Ø raccord mm	valeur ph	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 / 32 / 28	40	2.5	0049	1	435400530

prix sur demande

4354

Livraison: Pièce de raccordement et granulat





Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicom 1

- Le conteneur est équipé d'un tube d'immersion pour contrôler le fonctionnement du moteur
- Pour le pompage des eaux grises, pour de grandes quantités et des eaux usées chaudes
- Transporter les eaux usées jusqu'à 8 m de hauteur et 80 m de largeur

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
2 x 40	32	750	220 - 240	44	10	0027NM20	1	435400280
<i>prix sur demande</i>								4354



Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicom 2

- La cuve est équipée de deux tubes plongeurs dont chacun commande un moteur
- Pour le pompage d'eau très chaude (jusqu'à 90 °C)
- Avec trois entrées et deux moteurs
- Pompe les eaux usées jusqu'à 11 m de haut et jusqu'à 80 m de large

Ø entaille mm	Ø raccord mm	puissance absorbée W	tension V	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 / 50	40 / 50 / 75	2 x 1500	220 - 240	44	34.5	0037NM20	1	435400540
<i>prix sur demande</i>								4354



Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicubic 1

- En tant qu'installation de puits à l'intérieur des bâtiments pour acheminer les eaux grises et noires
- Intervention plus facile, moteur et capteur de niveau amovibles
- Terminal de contrôle externe pour une maintenance aisée
- Les excréments lavés et le papier toilette sont écrasés par l'unité de coupe en acier inoxydable

Ø entaille mm	puissance absorbée W	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 / 50 / 100 / 110	1500	67	32	0039NM	1	435400550
<i>prix sur demande</i>						4354



Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicubic 1 WP

- En tant qu'installation de puits à l'intérieur des bâtiments pour acheminer les eaux grises et noires
- Intervention plus facile, moteur et capteur de niveau amovibles
- Terminal de contrôle externe pour une maintenance aisée
- Les excréments lavés et le papier toilette sont écrasés par l'unité de coupe en acier inoxydable

Ø entaille mm	puissance absorbée W	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 / 50 / 100 / 110	1500	68	32	0039WPNM	1	435400290
<i>prix sur demande</i>						4354



Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicubic 2 Classic WP

- Avec une borne d'alarme externe filaire
- Avec massicot, deux pompes séparées réparties en charge
- Avec 2 clapets anti-retour intégrés et une borge d'alarme radio externe
- Intervention plus facile, moteur et capteur de niveau amovibles
- Terminal de contrôle externe pour une maintenance aisée
- Transporter les eaux usées jusqu'à 11 m de hauteur et 110 m de largeur

Ø entaille mm	puissance absorbée W	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 / 50 / 100 / 110	2 x 1500	68	45	0038WPNM	1	435400560
<i>prix sur demande</i>						4354





Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicubic 2 Pro WP

- Avec un terminal d'alarme sans fil externe
- Avec massicot, deux pompes séparées réparties en charge
- Avec 2 clapets anti-retour intégrés et une borgne d'alarme radio externe
- Intervention plus facile, moteur et capteur de niveau amovibles
- Terminal de contrôle externe pour une maintenance aisée
- Transporter les eaux usées jusqu'à 11 m de hauteur et 110 m de largeur

Ø entaille mm	puissance absorbée W	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 / 50 / 100 / 110	2 x 1500	68	45	0029WPNM	1	435400300
<i>prix sur demande</i>						4354



Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicubic 2 Pro WP Smart

- Avec une **Borne de commande interactive SMART**
- Avec massicot, deux pompes séparées réparties en charge
- Avec 2 clapets anti-retour intégrés et une borgne d'alarme radio externe
- Intervention plus facile, moteur et capteur de niveau amovibles
- Terminal de contrôle externe pour une maintenance aisée
- Transporter les eaux usées jusqu'à 11 m de hauteur et 110 m de largeur

Ø entaille mm	puissance absorbée W	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 / 50 / 100 / 110	2 x 1500	68	45	0029SMART	1	435400570
<i>prix sur demande</i>						4354



Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicubic 1 VX

- Pompe les eaux usées des unités résidentielles complètes
- Dispose d'un panneau de commande externe et d'un module d'alarme par câble
- Equipé d'une pompe vortex (passage libre 50 mm)
- Débit maxi (à 1 m de hauteur manométrique) : 40 m³ / h
- Température des eaux usées admissible : 40 °C, fonctionnement à court terme 70 °C
- Avec clapet anti-retour intégré

Ø entaille mm	puissance absorbée W	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
40 / 50 / 100 / 110	2000	68	60	CUBIC1XLVX	1	435400580
<i>prix sur demande</i>						4354



Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicubic VX Classic

- Avec **Classic-Terminal**, pompe les eaux usées des unités résidentielles complètes
- Système de levage double, équipé de deux pompes à roue vortex (passage libre 50 mm)
- Borne externe filaire avec alarme sonore et visuelle (5 m)
- Débit maxi (à 1 m de hauteur de refoulement) : courant alternatif 40 m³/h // courant triphasé 55 m³/h
- Température des eaux usées admissible : 40 °C, fonctionnement à court terme 70 °C
- Avec deux clapets anti-retour intégrés

exécution	Ø entaille mm	puissance absorbée W	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
Courant alternatif	40 / 50 / 100 / 110	2 x 2000	68	120	0052	1	435400590
Courant triphasé	40 / 50 / 100 / 110	2 x 3500	68	120	0052TRI	1	435400600
<i>prix sur demande</i>						4354	



Pompes à haut rendement SANIBROY Sanicubic VX Smart

- Avec **SMART-Terminal**, pompe les eaux usées des unités résidentielles complètes
- Système de levage double, équipé de deux pompes à roue vortex (passage libre 50 mm)
- Borne externe filaire avec alarme sonore et visuelle (5 m)
- Débit maxi (à 1 m de hauteur de refoulement) : courant alternatif 40 m³/h // courant triphasé 55 m³/h
- Température des eaux usées admissible : 40 °C, fonctionnement à court terme 70 °C
- Avec deux clapets anti-retour intégrés

exécution	Ø entaille mm	puissance absorbée W	type de protection IP	réservoir l	no. orig.	pièce	htp Nummer
Courant alternatif	40 / 50 / 100 / 110	2 x 2000	68	120	0052SMART	1	435400610
Courant triphasé	40 / 50 / 100 / 110	2 x 3500	68	120	0052TRISMA	1	435400620
<i>prix sur demande</i>						4354	



Tubes PAM SMU S Q+

- Revêtement extérieur: galvanisé (au moins 130 g / m² et apprêt acrylique brun-rouge 40 µm)
- Revêtement intérieur: résine époxy aux propriétés optimisées 130 µm

DN	DE mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	58	3000	211.101	237013	37	461000010
75	83	3000	211.102	237014	38	461000020
100	110	3000	211.103	237016	38	461000030
125	135	3000	211.104	237017	23	461000040
150	160	3000	211.105	237019	20	461000050
200	210	3000	211.106	254489	10	461000060
250	274	3000	211.107	254490	8	461000070
300	326	3000	211.108	254501	6	461000080

prix sur demande

4610

Sur demande:

Autres dimensions

SMU-PLUS Q+: Transport de liquides agressifs sous contrainte chimique et / ou thermique



SMU S Q+



SMU-PLUS Q+


Coudes 15° PAM SMU S

DN	X mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	X mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	40	213.111	155752	1	461100010	125	60	213.114	155870	1	461100040
75	45	213.112	176702	1	461100020	150	65	213.115	155903	1	461100050
100	50	213.113	155816	24	461100030	200	80	213.116	155932	1	461100060

prix sur demande

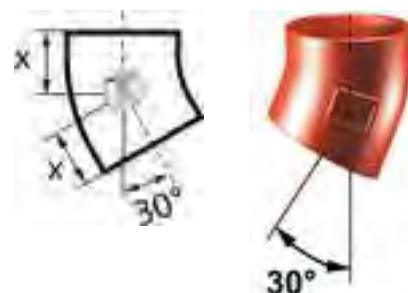
Autres dimensions sur demande


Coudes 30° PAM SMU S

DN	X mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	X mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	50	213.111	155753	1	461100110	125	80	213.114	155871	1	461100140
75	60	213.112	171618	1	461100120	150	90	213.115	252060	1	461100150
100	70	213.113	252058	24	461100130	200	110	213.116	252056	1	461100160

prix sur demande

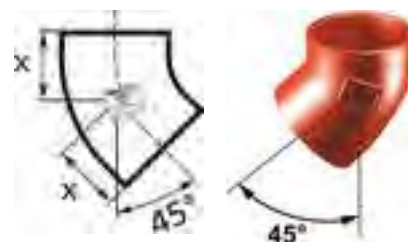
Autres dimensions sur demande


Coudes 45° PAM SMU S

DN	X mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	X mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	50	213.111	156384	60	461100210	150	90	213.115	156850	24	461100250
75	60	213.112	156476	36	461100220	200	110	213.116	156970	15	461100260
100	70	213.113	156593	78	461100230	250	130	213.117	157069	8	461100270
125	80	213.114	156756	50	461100240	300	155	213.118	157134	6	461100280

prix sur demande

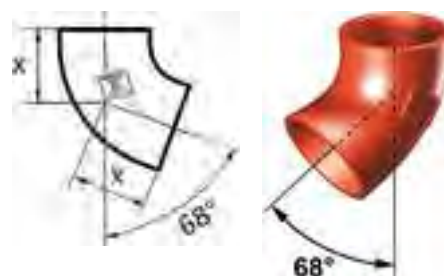
Autres dimensions sur demande


Coudes 68° PAM SMU S

DN	X mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	65	213.121	156382	60	461100310
75	80	213.122	156474	52	461100320
100	90	213.123	156591	16	461100330
125	105	213.124	156754	16	461100340

prix sur demande

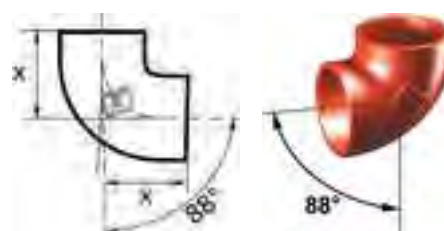
Autres dimensions sur demande


Coudes 88° PAM SMU S

DN	X mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	X mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	75	213.121	156379	60	461100410	125	125	213.124	156752	16	461100440
75	95	213.122	156471	25	461100420	150	145	213.125	156844	9	461100450
100	110	213.123	156588	56	461100430	200	180	213.126	156966	8	461100460

prix sur demande

Autres dimensions sur demande



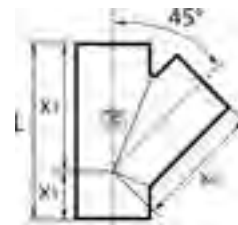
Embranchements 45° PAM SMU S

DN	dn	L mm	X1 mm	X2 mm	X3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	50	185	50	135	135	214.111	156435	60	461100510
75	50	180	45	135	135	214.122	156490	16	461100520
75	75	215	60	155	155	214.112	156544	48	461100530
100	50	200	35	165	165	214.123	156618	18	461100540
100	75	235	50	185	185	214.123	156625	18	461100550
100	100	275	70	205	205	214.113	156701	40	461100560
125	50	205	20	185	185	214.124	156769	16	461100570
125	75	240	51	189	189	214.124	156771	15	461100580
125	100	280	60	220	220	214.124	156775	24	461100590
125	125	320	80	240	240	214.114	156813	20	461100600
150	75	255	50	220	220	214.125	176733	1	461100610
150	100	295	55	240	240	214.125	156879	20	461100620
150	125	325	70	255	255	214.125	156883	16	461100630
150	150	355	90	265	265	214.115	156931	16	461100640
200	75	260	20	240	240	214.126	176734	1	461100650
200	100	310	40	280	270	214.126	156982	10	461100660
200	125	340	55	295	285	214.126	156984	10	461100670
200	150	375	75	315	300	214.126	156989	10	461100680
200	200	455	115	340	340	214.116	157030	10	461100690
250	100	325	15	310	310	214.127	157073	8	461100700
250	125	370	35	335	335	214.127	157074	8	461100710
250	150	405	55	350	350	214.127	157075	6	461100720
250	200	475	90	385	385	214.127	157078	6	461100730
250	250	560	130	430	430	214.117	157106	6	461100740
300	100	350	5	345	345	214.128	157138	6	461100750
300	125	375	15	360	360	214.128	157139	6	461100760
300	150	415	35	380	380	214.128	157140	6	461100770
300	200	485	70	440	415	214.128	157141	4	461100780
300	250	580	115	465	465	214.128	157142	4	461100790
300	300	660	155	505	505	214.118	157169	4	461100800

prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4611



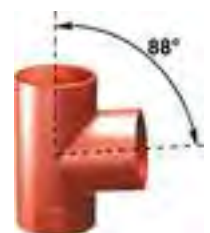
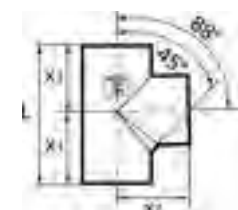
Embranchements 88° PAM SMU S

DN	dn	L mm	X1 mm	X2 mm	X3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	50	145	79	80	66	214.211	156431	60	461100910
75	50	160	85	90	75	214.222	156486	40	461100920
75	75	180	95	95	85	214.212	156538	36	461100930
100	50	170	94	105	76	214.223	156613	18	461100940
100	75	190	100	110	90	214.223	156620	18	461100950
100	100	220	115	115	105	214.213	156695	36	461100960
125	50	180	98	120	82	214.224	156768	30	461100970
125	75	205	105	125	100	214.224	176722	1	461100980
125	100	235	125	130	110	214.224	155880	1	461100990
125	125	260	137	135	123	214.214	156809	8	461101000
150	50	200	100	140	100	214.225	156870	30	461101010
150	75	220	115	140	105	214.225	156872	24	461101020
150	100	245	130	145	115	214.225	156874	18	461101030
150	125	275	147	150	128	214.225	172289	1	461101040
150	150	300	158	155	142	214.215	156925	9	461101050
200	100	270	145	175	125	214.226	156980	1	461101060
200	200	365	185	180	180	214.226	157024	10	461101070
250	250	455	230	225	225	214.217	157102	8	461101080
300	300	530	265	265	265	214.218	157165	5	461101090

prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4611



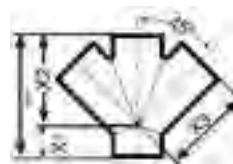


Embranchements doubles 45° PAM SMU S

DN	dn	L mm	X1 mm	X2 mm	X3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	100	260	70	190	190	214.313	156709	10	461101110
150	150	360	90	270	270	214.315	156936	8	461101140
200	200	455	115	340	340	214.316	157034	6	461101150

prix sur demande

4611



Embranchements doubles 88° PAM SMU S

• Angle d'entrée 45°

DN	dn	L mm	X1 mm	X2 mm	X3 mm	X4 mm	X5 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	50	180	94	94	105	76	76	214.343	155825	1	461101210
100	75	190	100	100	110	90	90	214.343	179685	1	461101220
100	100	230	115	115	120	105	105	214.333	156704	15	461101230
125	100	245	130	130	135	115	115	214.344	155874	1	461101240
150	100	245	130	130	145	115	115	214.345	155907	1	461101250

prix sur demande

4611



Embranchements double équerre 88° PAM SMU S

DN	dn	L mm	X1 mm	X2 mm	X3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	100	220	115	120	105	214.513	156712	15	461101310
125	100	235	125	130	110	214.524	155889	1	461101320
150	100	245	130	145	115	214.525	155919	1	461101330

prix sur demande

4611



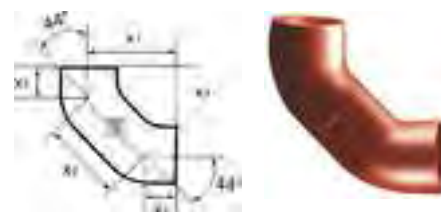


Coudes doubles 88° PAM SMU S

DN	X1 mm	X2 mm	X3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	50	100	121	213.301	235797	1	461101410
75	60	120	145	213.302	171621	1	461101420
100	70	140	170	213.303	233647	1	461101430
125	80	160	195	213.304	233648	1	461101440
150	90	180	219	213.305	233649	1	461101450

prix sur demande

4611



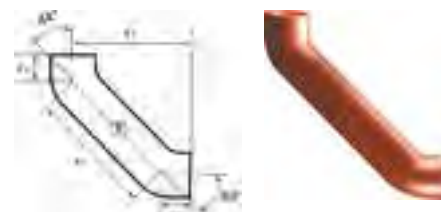
Coudes doubles 88° PAM SMU S

- Pour la transition des tuyaux de descente aux lignes à retard

DN	X1 mm	X2 mm	X3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	60	301	273	213.302	179679	1	461101510
100	70	312	291	213.303	155820	1	461101520
125	80	322	308	213.304	155873	1	461101530
150	90	334	326	213.305	155906	1	461101540

prix sur demande

4611



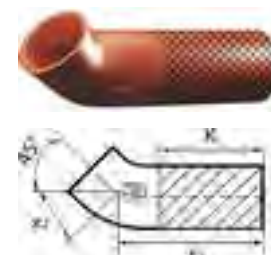
Coudes 45° PAM SMU S

- Avec une jambe de 250 mm de long
- K = longueur de coupure maximale

DN	X1 mm	X2 mm	K mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	250	70	180	213.603	155824	1	461101610

prix sur demande

4611



Coudes 88° PAM SMU S

- Avec une jambe de 250 mm de long
- K = longueur de coupure maximale

DN	X1 mm	X2 mm	K mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	250	110	140	213.703	155823	1	461101620

prix sur demande

4611



Coudes de déviation 135° PAM SMU S

- Pour les lignes de contournement
- K = longueur de coupure maximale

DN	X mm	K mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	312	100	150	213.153	155818	1	461101630

prix sur demande

4611

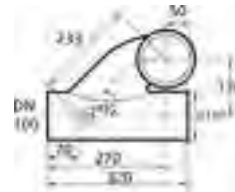




Derivations pour WC PAM SMU S

- Pour l'ancienne modernisation de l'arbre
- Avec manchon de raccordement (d' = 111,5 mm) et joint en caoutchouc

DN	execution	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	à gauche	155850	1	461101730
100	droite	155849	1	461101740
<i>prix sur demande</i>				4611

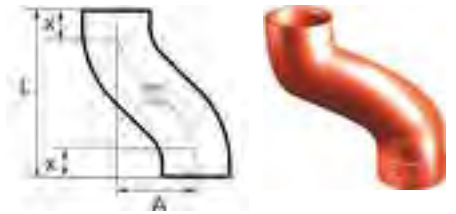


Tubes PAM SMU S

DN	A mm	X mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	65	70	205	213.163	155812	1	461101800
100	130	70	270	213.163	156602	1	461101820

prix sur demande

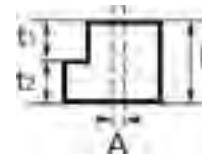
4611





Tubes intermédiaires excentriques PAM SMU S

DN	dn	A mm	L mm	t2 mm	t1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	50	13.0	80	35	30	212.212	156424	100	461101910
100	50	25.0	80	40	30	212.213	156426	100	461101920
100	75	14.0	90	40	35	212.213	156526	100	461101930
125	50	38.5	85	45	30	212.214	156428	100	461101940
125	75	26.0	95	45	35	212.214	156528	100	461101950
125	100	12.5	95	45	40	212.214	156684	100	461101960
150	50	51.0	95	50	30	212.215	156430	100	461101970
150	75	39.0	100	80	35	212.215	156530	96	461101980
150	100	25.0	105	50	40	212.215	156686	96	461101990
150	125	12.5	110	50	45	212.215	156805	96	461102000
200	100	50.0	115	60	40	212.216	156688	90	461102020
200	125	37.5	120	60	45	212.216	156807	90	461102030
200	150	25.0	125	60	50	212.216	156919	90	461102040
250	100	82.0	125	70	40	212.217	156690	20	461102060
250	150	57.0	140	70	50	212.217	156921	20	461102070
250	200	32.0	145	70	60	212.217	157020	20	461102080
300	75	121.5	140	80	35	212.218	156536	20	461102090
300	100	108.0	140	80	40	212.218	156692	30	461102100
300	150	83.0	150	80	50	212.218	156923	30	461102110
300	200	58.0	160	80	60	212.218	157022	30	461102120
300	250	26.0	170	80	70	212.218	157100	30	461102130



prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4611



Sets de fixation pour supports de descente PAM SMU S

Contenu du kit:

- 1 x Console de tuyau de chadre, 250 mm long
- 1 x Anneau de support avec caoutchouc
- 2 x boulons hexagonaux M12x35 (DN 50/75) M12x50 (DN100 / 125)
- 2 x plaques à filetage GWP 30/12 Z
- 2 x ancrages traversants M12 (ancrages pour béton) DSA 12/20

DN	type	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	262 FRK 50 set	235621	1	461102210
75	262 FRK 75 set	235622	1	461102220
100	315 FRK 100 set	235623	1	461102230
125	315 FRK 125 set	235624	1	461102240



prix sur demande

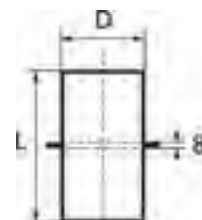
Le support de tuyau de descente n'est pas inclus dans l'ensemble, veuillez commander séparément

4611



Supports des tuyaux de descente sans soutien PAM SMU S

DN	D mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	87	220	211.281	156372	1	461102310
75	118	220	211.282	156462	1	461102320
100	145	220	211.283	156577	1	461102330
125	170	220	211.284	156745	1	461102340
150	195	220	211.285	156837	1	461102350
200	245	220	211.286	156959	1	461102360
250	340	300	211.287	157058	1	461102370
300	390	300	211.288	157123	1	461102380



prix sur demande

4611

Anneaux de soutien PAM SMU S

- Avec du caoutchouc insonorisant pour le soutien des tuyaux de descente

DN	D1 mm	D2 mm	A mm	B mm	C mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	150	108	195	30	17	179217	1	461102810
75	175	133	218	30	19	156457	1	461102820
100	214	162	259	32	20	179219	1	461102830
125	228	187	275	32	20	179220	1	461102840
150	255	222	300	32	22	179221	1	461102850
200	310	278	362	36	22	179222	1	461102860
250	394	354	444	40	25	179223	1	461102870
300	448	406	498	40	30	179224	1	461102880

prix sur demande



4611



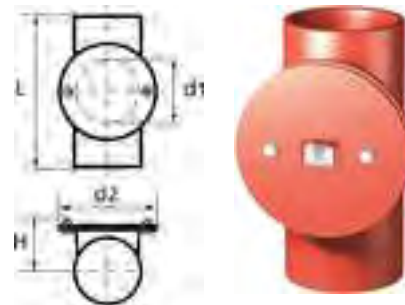
Tubes de nettoyage PAM SMU S

- Pour connexion, goutte à goutte et collecteurs, à ouverture ronde
- Avec bague d'étanchéité à cordon rond en EPDM, dureté: 45 Shore A

DN	H mm	d1 mm	d2 mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	64	53	105	190	215.121	179191	20	461102410
75	73	78	134	220	215.122	179647	20	461102420
100	84	104	159	260	215.123	179192	20	461102430

prix sur demande

4611



Tubes de nettoyage PAM SMU S

- Pour connexion, goutte, terre et collecteurs, à ouverture rectangulaire
- DN 125 à DN 200 avec joint torique en EPDM, dureté: 45 Shore A
- DN 250 et DN 300 avec 6 vis de recouvrement et joint plat en EPDM

DN	H mm	G mm	d mm	A mm	F mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	83	160	100	200	230	340	215.123	179196	1	461102800
125	101	190	125	225	255	370	215.124	179197	8	461102440
150	112	215	150	250	280	395	215.125	179198	9	461102450
200	137	262	200	300	330	485	215.126	179199	10	461102460
250	170	330	260	350	380	540	215.127	179200	8	461102470
300	195	380	310	400	430	610	215.128	179201	6	461102480

prix sur demande

4611

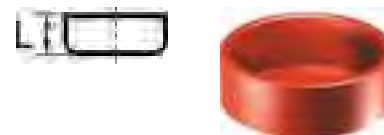


Bouchons d'extrémité PAM SMU S

DN	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	30	223.101	156376	20	461102510	150	50	223.105	156841	30	461102550
75	35	223.102	156466	1	461102520	200	60	223.106	156963	1	461102560
100	40	223.103	156581	30	461102530	250	70	223.107	157062	1	461102570
125	45	223.104	156749	1	461102540	300	80	223.108	157127	1	461102580

prix sur demande

4611



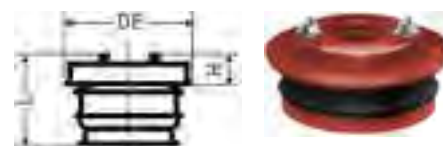
Bouchons expansibles PAM SMU S

- A partir de DN 200: 4 vis pour le scellement
- La résistance à la pression à partir de DN 50-200 est de 0,2 bar
- Pour une charge de pression supérieure à 0,2 bar, une griffe de blocage de la force longitudinale peut être fournie

DN	DE mm	L mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	62	25	14	223.201	156374	1	461102610
75	90	45	20	223.202	156464	1	461102620
100	118	57	23	223.203	156579	1	461102630
125	143	55	24	223.204	156747	1	461102640
150	168	53	22	223.205	156839	1	461102650
200	220	54	26	223.206	156961	1	461102660

prix sur demande

4611



PAM

Siphons anti-odeurs PAM SMU S

- Connexion à la ligne horizontale ou verticale

DN	L mm	H mm	X1 mm	X2 mm	X3 mm	X4 mm	W mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	190	250	182	68	122	68	60	215.231	156420	10	461102710
75	265	293	200	93	172	93	60	215.232	156519	15	461102720
100	325	392	282	110	215	110	100	215.233	156668	12	461102730
125	390	446	316	130	260	130	100	215.234	156801	10	461102740
150	470	493	348	145	325	145	100	215.235	156912	8	461102750

prix sur demande

4611



PAM

Siphons anti-odeurs PAM SMU S

- Avec interruption de l'aspiration et soupape de trop-plein

DN	l mm	h mm	X1 mm	X2 mm	X3 mm	X4 mm	W mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	165	230	183	47	136	24	80	215.231	229107	38	461102760
75	240	300	231	69	198	41	80	215.232	156522	33	461102770

prix sur demande

4611





Brides PAM SMU

• Avec joint EPDM

DN	D mm	H mm	L mm	matériau	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	70	84	47	acier	225.131	229384	30	461200010
75	95	114	51	acier	225.132	229386	30	461200020
100	125	140	54	acier	225.133	229387	60	461200030
125	147	161	56	acier	225.134	230135	20	461200040
150	172	187	56	acier	225.135	230136	20	461200050
200	223	240	70	acier	225.136	230137	20	461200060
250	290	315	95	acier	225.137	228759	4	461200070
300	350	375	95	acier	225.138	228771	4	461200080
50	70	84	47	INOX	225.131	229389	30	461200500
75	95	114	51	INOX	225.132	229390	30	461200510
100	125	140	54	INOX	225.133	229391	60	461200520
125	147	161	56	INOX	225.134	230138	20	461200530
150	172	187	56	INOX	225.135	230139	20	461200540
200	223	240	70	INOX	225.136	230140	20	461200550
250	290	315	95	INOX	225.137	228773	4	461200560
300	350	375	95	INOX	225.138	228775	4	461200570

prix sur demande

4612



Brides de réparation PAM SMU R

DN	A mm	B mm	C mm	D mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	19	50	88	67	225.131	233899	1	461200600
75	19	50	110	91	225.132	233900	1	461200610
100	19	58	138	118	225.133	233901	1	461200620
125	19	58	157	147	225.134	233902	1	461200630
150	19	58	180	167	225.135	233903	1	461200640
200	19	58	227	223	225.136	233904	1	461200650

prix sur demande

4612

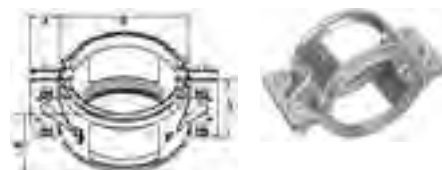


Griffes PAM

DN	D mm	P mm	L mm	M mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	88	22	72	76	225.111	221261	10	461200400
75	105	25	73	78	225.112	221268	10	461200410
100	145	33	88	93	225.113	220750	10	461200420
125	165	32	88	93	225.114	221269	5	461200430
150	196	32	96	102	225.115	221270	4	461200440
200	252	32	115	118	225.116	221271	3	461200450
250	318	38	131	140	225.117	227039	1	461200460
300	371	38	131	140	225.118	227040	1	461200470

prix sur demande

4612



Bagues caoutchouc pour adaptateurs PAM

• Pour la connexion à d'autres matériaux (avec connecteur SMU PAM / SMU PAM R)

DN	di mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	di mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	50	156399	500	461200110	100	100	156635	152	461200150
75	63	156495	100	461200120	125	125	156778	82	461200160
75	77	156494	267	461200130	200	200	157000	100	461200170
100	91	156555	200	461200140	250	250	157085	1	461200180

prix sur demande

4612



Connexions intermédiaires PAM KONFIX

• Matériau EPDM, collier de filetage en acier chromé, réf. 1.4016

DN	D1 mm	D mm	Ø raccord mm	L1 mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	57	72	40-56	20.0	58.0	227.151	156394	1	461200200
80	82	92	56-75	22.0	71.5	227.152	156492	1	461200210
100	108	126	102-110	27.5	89.5	227.153	156628	1	461200220
125	132	151	125	35.5	108.5	227.154	155883	1	461200230

prix sur demande

4612





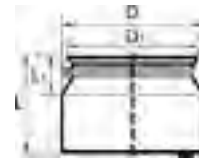
Connexions intermédiaires PAM KONFIX MULTI

- Matériau EPDM, serre-filetage en acier chromé, réf. 1.4016
- Pour raccorder jusqu'à 3 tuyaux de raccordement individuels Ø 32-56 mm

DN	D1 mm	D mm	Ø raccord mm	L1 mm	L mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	108	134	32-56	33.5	90.5	227.153	156629	1	461200240

prix sur demande

4612



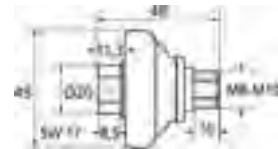
Amortisseurs acoustique PAM

- Pour la fixation de tuyaux en fonte DN 50-150

DN	no. orig.	pièce	htp Nummer
50-150	205113	30	461300100

prix sur demande

4613



**Protections des arêtes de coupe PAM EXTREM 1**

- Pour recouvrir les surfaces coupées nues et la zone d'étanchéité de la connexion (environ 20 mm à l'intérieur)

type	couleur	contenu ml	no. orig.	pièce	htp Nummer
SMU S Q+	rouge	500	226962	1	461300010

prix sur demande

4613



Bouchons pour eaux usées sans passage Test

- Bouchon pneumatique simple plage
- Utilisé dans les tuyaux de même diamètre
- Pour fermer et fermer les tuyaux
- En caoutchouc naturel, avec valve Schrader (valve de voiture)
- Résistant aux intempéries et à la température (-18° à 53° C)
- Pliable jusqu'à 90°

Ø min. mm	Ø max. mm	pression de remplissage bar	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	33	4.5	1.2	95	TESTM-100.1000	1	429100100
30	44	2.8	0.9	141	TESTM-100.1001	1	429100110
48	57	2.7	0.9	72	TEST-100.0050	1	429100120
60	70	2.4	0.9	114	TEST-100.0060	1	429100130
70	83	2.4	0.9	132	TEST-100.0075	1	429100140
87	108	2.1	0.9	163	TEST-100.0100	1	429100150
117	133	2.1	0.9	200	TEST-100.0125	1	429100160
138	159	2.1	0.9	230	TEST-100.0150	1	429100170
178	210	1.7	1.2	257	TEST-100.0200	1	429100180
229	260	1.7	1.2	298	TEST-100.0250	1	429100190
267	311	1.7	1.2	351	TEST-100.0300	1	429100200

prix sur demande

4291

**Bouchons pour eaux usées avec passage Muni**

- Bouchon à vis pneumatique à plage unique
- Utilisé dans les tuyaux de même diamètre
- L'eau peut être déviée ou évacuée par un passage au milieu
- Pour fermer et fermer les tuyaux
- En caoutchouc naturel, avec valve Schrader (valve de voiture)
- Résistant aux intempéries et à la température (-18° à 53° C)

++ pouces	Ø min. mm	Ø max. mm	pression de remplissage bar	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	38	48	2.8	1.5	97	MUNI-101.0001	1	429100500
1/8	48	57	2.8	1.5	152	MUNI-101.0002	1	429100510
1/2	67	83	2.7	1.5	203	MUNI-101.0003	1	429100520
3/4	83	108	2.7	1.5	203	MUNI-101.0004	1	429100530
1 1/2	123	159	2.4	0.9	178	MUNI-101.0005	1	429100540
3	178	225	2.4	0.9	254	MUNI-101.0006	1	429100550
3	229	260	2.4	0.9	298	MUNI-101.0007	1	429100560
3	267	311	2.4	0.9	350	MUNI-101.0009	1	429100570
4	445	504	1.7	0.9	629	MUNI-101.0011	1	429100580
4	479	543	1.7	0.9	660	MUNI-101.0012	1	429100590

prix sur demande

4291

**Bouchons pour eaux usées sans passage Test-Multi**

- Bouchon pneumatique multigamme
- Utilisé dans des tuyaux de différents diamètres
- Pour fermer et fermer les tuyaux
- En caoutchouc naturel, avec valve Schrader (valve de voiture)
- Résistant aux intempéries et à la température (-18° à 53° C)
- Pliable jusqu'à 90°

Ø min. mm	Ø max. mm	pression de remplissage bar	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	53	2.8	1.20	141	TESTM-100.1009	1	429100600
48	80	2.4	1.20	141	TESTM-100.1010	1	429100610
70	108	2.8	1.20	132	TESTM-100.1004	1	429101000
92	159	2.1	1.20	250	TESTM-100.1008	1	429101010
135	210	2.1	1.20	356	TESTM-100.1002	1	429101020
178	311	1.4	0.75	406	TESTM-100.1003	1	429101030
368	775	1.7	0.76	1289	TESTM-100.1006	1	429101040
101	210	3.0	1.00	584	TESTI-100.1020	1	429101050
140	310	3.0	1.00	635	TESTI-100.1530	1	429101060
186	413	3.0	1.00	711	TESTI-100.2040	1	429101070
279	616	3.0	1.00	939	TESTI-100.3060	1	429101080
521	1270	1.5	0.70	1730	TESTI-100.60120	1	429101090

prix sur demande

4291



Bouchons pour eaux usées avec passage Muni-Multi

- Bouchon pneumatique multigamme
- Utilisé dans les tuyaux de même diamètre
- L'eau peut être déviée ou évacuée par un passage au milieu
- Pour fermer et fermer les tuyaux
- En caoutchouc naturel, avec valve Schrader (valve de voiture)
- Résistant aux intempéries et à la température (-18° à 53° C)

++ pouces	Ø min. mm	Ø max. mm	pression de remplissage bar	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
*3 mm	35	70	2.5	1.00	210	MUNIM-101.0980	1	429101500
*1/4	50	100	2.5	1.00	280	MUNIM-101.0990	1	429101510
3/4	95	160	2.4	1.20	273	MUNIM-101.1000	1	429101520
1 1/2	133	212	2.4	1.20	330	MUNIM-101.1001	1	429101530
2	178	260	1.7	1.20	368	MUNIM-101.1002	1	429101540
2	178	311	1.7	1.20	559	MUNIM-101.1003	1	429101550
3	273	477	3.0	1.00	618	MUNIM-101.1004	1	429101560
3	356	413	2.4	0.90	502	MUNI-101.0010	1	429101570
2	375	800	1.7	0.76	1220	MUNIM-101.1008	1	429101580
4	475	1000	1.7	0.60	1175	MUNIM-101.5010	1	429101590
3/4	100	210	3.0	1.00	584	MUNIM-101.1020	1	429101600
1	145	310	3.0	1.00	635	MUNIM-101.1530	1	429101610
2	191	413	3.0	1.00	711	MUNIM-101.1021	1	429101620
3	280	616	3.0	1.00	939	MUNIM-101.1022	1	429101630
4	510	1270	1.5	0.70	1730	MUNIM-101.1023	1	429101640

prix sur demande

4291

Peut être utilisé avec une vanne à raccord rapide pour compresseur ou avec un adaptateur (102.1031)



Bouchons pour eaux usées sans passage Test-Mini

- À utiliser dans les lignes difficiles d'accès
- Avec tuyau flexible fixé en permanence (1,5 m)
- Petite zone de contact avec le tube
- Avec valve Schrader (valve de voiture)
- Fabriqué en PVC (plastique)

Ø min. mm	Ø max. mm	pression de remplissage bar	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	60	1.0	0.5	100	TESTMIN-100.1020	1	429100800
71	85	1.0	0.5	150	TESTMIN-100.1022	1	429100810
91	115	1.0	0.5	155	TESTMIN-100.1024	1	429100820
142	165	1.0	0.5	230	TESTMIN-100.1026	1	429100830

prix sur demande

4291



Bouchons pour eaux usées avec passage Muni-Mini

- À utiliser dans les lignes difficiles d'accès
- Avec tuyau flexible fixé en permanence (1,5 m)
- Possède un filetage mâle de 1/2 pouce et un capuchon de verrouillage
- Petite zone de contact avec le tube
- Avec valve Schrader (valve de voiture)
- Fabriqué en PVC (plastique)

++ pouces	Ø min. mm	Ø max. mm	pression de remplissage bar	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	71	85	1.0	0.5	140	MUNMIN-101.1050	1	429101800
1/2	91	115	1.0	0.5	150	MUNMIN-101.1052	1	429101810
1/2	142	165	1.0	0.5	210	MUNMIN-101.1054	1	429101820

prix sur demande

4291



Bouchons pour eaux usées sans passage Long Test Ball

- Bouchon pneumatique multigamme
- Utilisé dans des tuyaux de différents diamètres
- Convient pour sceller les branches latérales des lignes (par exemple, les sections de tuyau en Y)
- Utilisé pour les réparations, les tests de pression et de fuite
- La conception spéciale empêche le reflux d'eau lors du dégonflage
- En caoutchouc naturel, avec valve Schrader (valve de voiture)
- Résistant aux intempéries et à la température (-18° à 53° C)
- Pliable jusqu'à 90°



Ø min. mm	Ø max. mm	pression de remplissage bar	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
44	83	2.8	0.9	494	TESTML-100.1102	1	429100900
70	108	2.8	0.9	603	TESTML-100.1101	1	429100910
89	159	2.1	0.9	676	TESTML-100.1100	1	429100920

prix sur demande

4291

Bouchons pour eaux usées Rohr-Loc

- Fermeture mécanique du tube avec un anneau en caoutchouc
- À base de caoutchouc nitrile (résistant à l'eau et à l'huile)
- Pièces métalliques en acier galvanisé
- Convient aux diamètres de tuyaux Geberit et aux contre-pressions élevées

DN	Ø min. mm	Ø max. mm	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	23.5	29	8	20	ROHRL-102.2007	1	429102000
30	28.5	35	8	30	ROHRL-102.2006	1	429102010
55	53.0	60	8	35	ROHRL-102.2010	1	429102020
80	77.0	88	8	40	ROHRL-102.2009	1	429102030
115	107.0	122	12	44	ROHRL-102.2008	1	429102040
135	129.0	144	12	44	ROHRL-102.2011	1	429102050
155	146.0	162	12	44	ROHRL-102.2012	1	429102060
175	167.0	182	12	44	ROHRL-102.2013	1	429102070
185	179.0	195	12	44	ROHRL-102.2014	1	429102080

prix sur demande

4291



Bouchons pour eaux usées Gripper

- Verrouillage mécanique du tube avec écrou à oreilles
- Fabriqué en plastique renforcé de fibre de verre
- Convient aux contre-pressions plus élevées
- Type de tube extérieur : est monté à l'extrémité du tube
- Type de chambre à air : peut être entièrement inséré dans la canalisation

Ø extérieur pouces	Ø intérieur pouces	Ø min. mm	Ø max. mm	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1.5	--	39	42	1.2	44.5	GRIPP-103.0500	1	429102430
2.0	--	49	55	1.2	47.5	GRIPP-103.0502	1	429102440
3.0	--	71	79	1.2	63.5	GRIPP-103.0503	1	429102450
4.0	--	96	103	1.2	63.5	GRIPP-103.0504	1	429102460
6.0	--	147	154	1.2	95.3	GRIPP-103.0505	1	429102470
--	4.0	96	103	1.2	63.5	GRIPP-103.0501	1	429102480
--	6.0	147	154	1.2	95.3	GRIPP-103.0506	1	429102490
--	8.0	196	204	1.2	95.3	GRIPP-103.0507	1	429102500

prix sur demande

4291



Bouchons pour eaux usées Kwik

- Fermeture de tuyau mécanique avec écrou papillon ou écrou hexagonal
- Matériau : acier galvanisé, joint torique en caoutchouc naturel
- Convient aux contre-pressions plus élevées

pouces	Ø min. mm	Ø max. mm	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
0.39	10	11	12.8	48	KWIK-103.0000	1	429102200
0.50	13	14	12.4	48	KWIK-103.0001	1	429102210
0.75	18	22	12.4	52	KWIK-103.0002	1	429102220
1.00	22	26	2.8	55	KWIK-103.0003	1	429102230
1.25	32	36	7.7	52	KWIK-103.0004	1	429102240
1.50	36	39	6.1	48	KWIK-103.0005	1	429102250
2.00	44	52	7.7	67	KWIK-103.0006	1	429102260
2.50	58	71	4.9	70	KWIK-103.0007	1	429102270
3.00	69	81	1.9	79	KWIK-103.0008	1	429102400
4.00	95	114	1.7	79	KWIK-103.0009	1	429102410
5.00	122	132	0.6	82	KWIK-103.0010	1	429102420

prix sur demande

4291



Bouchons pour eaux usées Econ-O-Grip

- Verrouillage mécanique du tube avec écrou à oreilles
- Matériau : métal galvanisé et anneau en caoutchouc naturel
- Convient également comme cache-poussière

pouces pouces	Ø min. mm	Ø max. mm	contre-pression bar	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1.5	37	42	0.14	65	ECONOG RIP-271519	1	429102700
2.0	50	57	0.14	67	ECONOG RIP-271527	1	429102710
3.0	73	82	0.14	67	ECONOG RIP-271535	1	429102720
4.0	96	114	0.14	82	ECONOG RIP-271543	1	429102730
5.0	117	135	0.07	90	ECONOG RIP-271551	1	429102740
6.0	143	162	0.07	81	ECONOG RIP-271578	1	429102750

prix sur demande

4291

**Déboucheur de tuyau Clog-Buster**

- Aucun produit chimique nécessaire, réutilisable
- Y compris tuyau de 2 mètres avec connexion au Clog-Buster
- Raccord de tuyau / adaptateur pour robinet d'eau sur demande

pouces pouces	grandeur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1-2	25-50	CLOG-BUSTER-303127	1	429104000
1 1/2-3	38-75	CLOG-BUSTER-303135	1	429104010
4-6	100-150	CLOG-BUSTER-303143	1	429104020

prix sur demande

4291

**Ballon anti-retour**

- Utilisé en cas de fortes pluies
- Monté dans le tuyau de vidange et gonflé
- Résiste jusqu'à 3 m de colonne d'eau

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	TOIEE-102.2050	1	429104100
40/50	TOIEE-102.2051	1	429104110
75	TOIEE-102.2052	1	429104120
110	TOIEE-102.2053	1	429104130

prix sur demande

4291

**Ballon de joint de toilette**

- Comme tests de pression et d'étanchéité pour la fermeture de l'évacuation des toilettes
- Aides utilisées pour nettoyer et détartrer les toilettes

no. orig.	pièce	htp Nummer
TOIEE-102.2060	1	429104200

prix sur demande

4291



Air-Lock-Kit

- Nécessaire pour les tests de fuite/test de pression ou lors de la recherche d'une fuite
- S'utilise directement en by-pass (passage) avec le bouchon d'évacuation type MUNI

pouces pouces	pour	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
3/4	Muni 100	AIR LOC KIT MNTP PLUG-028588	1	429103030
1 1/2	Muni 150	AIR LOC KIT MNTP PLUG-028598	1	429103040
2	Muni 200-250	AIR LOC KIT MNTP PLUG-028608	1	429103050
2	Muni 200-400	AIR LOC KIT FNTP PLUG-049028	1	429103060
3	Muni 300-600	AIR LOC KIT FNTP PLUG-041788	1	429103070
4	Muni 600-1200	AIR LOC KIT FNTP PLUG-028628	1	429103080

prix sur demande 4291



Pompes à pédale

- Conception robuste avec pieds en caoutchouc pour une utilisation sûre
- Cylindre en acier de 120 mm
- Environ 420 cm³ par course

longueur mm	largeur mm	hauteur mm	puissance de pression bar	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
290	160	100	7	PUMP-103.0002	1	429103180

prix sur demande 4291

Livraison: 3 adaptateurs supplémentaires pour vélos et articles de loisirs



Tuyaux d'air

- Avec vanne à raccord rapide européen

Ø extérieur mm	longueur m	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
14	6	SCHL-102.3020	1	429103090

prix sur demande 4291



Tuyaux d'air

longueur m	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1	SCHL-102.3001	1	429103110
2	SCHL-102.3003	1	429103120
4	SCHL-102.3004	1	429103130
10	SCHL-102.3005	1	429103140

prix sur demande 4291



Tuyaux d'air avec corde de traction

longueur m	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
6	SCHLK-102.3021	1	429103150
9	SCHLK-102.3022	1	429103160
12	SCHLK-102.3023	1	429103170

prix sur demande 4291



Mamelon de tuyau

- Avec filetage extérieur NPT x ISO

FE pouces	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
3/4	ROHRN-102.2000	1	429103190
1 1/2	ROHRN-102.2001	1	429103200
2	ROHRN-102.2002	1	429103210
3	ROHRN-102.2003	1	429103220
4	ROHRN-102.2004	1	429103230

prix sur demande 4291



Douilles de tuyau

- Avec filetage intérieur NPT x ISO

FI pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	ROHRM-102.2120	1	429103240
3	ROHRM-102.2130	1	429103250
4	ROHRM-102.2140	1	429103260
<i>prix sur demande</i>			4291

**Mamelon de tuyau double**

- Avec filetage extérieur

FE pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
3	ROHRD-102.2026	1	429103270
4	ROHRD-102.2027	1	429103280
<i>prix sur demande</i>			4291

**Trousse de vérification de l'air**

- Test d'étanchéité des égouts et des drains avec de l'air
- Peut être connecté à tous les bouchons de vidange MUNI-MINI
- Manomètre, tuyau, ballon à main pour régler le manomètre
- 1 jeu complet (sans prise)

no. orig.	pièce	htp Nummer
LUFT-PRÜFSET-101.1060	1	429103000
<i>prix sur demande</i>		4291

**Barres de poussée d'air**

- Stable avec une haute résistance à la flexion
- Les tiges de glissement d'air ont une valve de dégagement rapide européenne
- Pour bouchons pneumatiques type TEST et MUNI

longueur m	no. orig.	pièce	htp Nummer
1.5	LUFT-SCHIEBESTANGE-101.1070	1	429103010
<i>prix sur demande</i>			4291

**Adaptateur**

- Peut être utilisé entre la valve Schrader et la valve à raccord rapide

no. orig.	pièce	htp Nummer
ADAPTER-102.1030	1	429103020
<i>prix sur demande</i>		4291

**Adaptateur**

- Européen Raccord rapide de la vanne à la vanne Schrader (m)

no. orig.	pièce	htp Nummer
ADAPTER-102.1031	1	429103290
<i>prix sur demande</i>		4291



7

Pompes Rubans chauffants

		
7.03 ...	7.03 ...	7.03 ...
		
7.05 ...	7.11 ...	7.12 ...
		
7.14 ...	7.18 ...	7.18 ...
		
7.20 ...	7.26 ...	7.26 ...
		
7.29 ...		



Pompes BIRAL AX ... BLUE

Pompes mini-énergie, avec réglage continu de la vitesse de rotation pour systèmes d'eau sanitaire. Pompe à monter sur la tuyauterie avec le label énergie A et moteur à aimant permanent. Chemise de stator en exécution continue avec 2 joints extérieurs, paliers lisses en céramique avec palier axial en carbone. Avec régulation de la vitesse de rotation continue (en fonction de la pression), capteurs intégrés. Pression proportionnelle, pression constante ou vitesse de rotation constante pouvant être choisie librement. Affichage de la puissance absorbée. Signalisation de dérangement. Corps de pompe en fonte grise.



- Moteur: 230 V, 50 Hz; Isolation du bobinage du stator selon classe "F" (155 ° C); Protection du moteur intégrée
- Température du fluide: +15 ° C à +85 ° C
- Dureté de l'eau admissible: 65 ° C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 ° C (max. 25 °fH = 14 °dH)
- Avec coque d'isolation thermique

type	DN DN	haut. de refoulement m	longueur mm	raccordement pouces	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
AX 25 - 4 180 BLUE	25	4.0	180	G 1 1/2	10	2206520150	1	325202020
AX 25 - 6 180 BLUE	25	6.0	180	G 1 1/2	10	2206540150	1	325202030

prix sur demande

3252



Pompes avec connexion à filetage BIRAL AW

Pompes mini-énergie, avec réglage continu de la vitesse de rotation pour systèmes d'eau sanitaire. Pompe à monter sur la tuyauterie avec le label énergie A et moteur à aimant permanent. Chemise de stator en exécution continue avec 2 joints extérieurs, paliers lisses en céramique avec palier axial en carbone. Avec régulation de la vitesse de rotation continue (en fonction de la pression), capteurs intégrés. Pression proportionnelle, pression constante ou vitesse de rotation constante pouvant être choisie librement. Affichage de la puissance absorbée. Signalisation de dérangement. Corps de pompe en fonte grise.



- Moteur: 230 V, 50 Hz; Isolation du bobinage du stator selon classe "F" (155 ° C); Protection du moteur intégrée
- Température du fluide: +15 ° C à +85 ° C
- Dureté de l'eau admissible: 65 ° C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 ° C (max. 25 °fH = 14 °dH)
- Avec coque d'isolation thermique

type	DN DN	haut. de refoulement m	longueur mm	raccordement pouces	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
AW 15-2	32	8	180	G 2	10	1158620150	1	325202040

prix sur demande

3252



Pompes avec connexion à bride BIRAL ModulA ... BLUE T2

Pompe hautement efficace à monter sur la tuyauterie avec moteur à aimant permanent pour chauffages à eau chaude et installations solaires, y compris coques d'isolation thermique. Régulation de la vitesse de rotation pour: pression proportionnelle pp, pression constante cp, vitesse constante cs. Corps de pompe en fonte grise. Signalisation de marche et de dérangement (commutable). Limite de puissance (activable). EN/HIORS externe. Affichage des états de fonctionnement.



- Bluetooth Connect pour la surveillance des produits
- La configuration ainsi que les messages d'alarme et d'avertissement par Smartphone (iOS, Android)
- Avec raccords à brides, y compris vis et joints pour PN 6, sans contre-brides
- Pour PN 16, commander un jeu de joints spéciaux
- Moteur: Tension 230 V, fréquence 50/60 Hz, mode de protection (IEC 34-5) IPX4D
- Classe d'isolation F (155 ° C), protection du moteur intégrée.
- Température du fluide: +15 ° C à +85 ° C
- Dureté de l'eau admissible: 65 ° C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 ° C (max. 25 °fH = 14 °dH)

type	DN DN	haut. de refoulement m	longueur mm	raccordement mm	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
ModulA 40-18 250 BLUE T2 M	40	18	250	PN 6 - 16	16	7000000175	1	325204020

prix sur demande

3252

Nous recommandons d'enclencher la pompe ModulA par l'intermédiaire des contacts 10/11

(EN externe ou Hors externe). Variante: Endenchement par l'intermédiaire d'un relais suffisamment dimensionné.



Pompes avec connexion à bride BIRAL ModuA ... BLUE

Pompe hautement efficace à monter sur la tuyauterie avec moteur à aimant permanent pour chauffages à eau chaude et installations solaires, y compris coques d'isolation thermique. Régulation de la vitesse de rotation pour: pression proportionnelle pp, pression constante cp, vitesse constante cs. Corps de pompe en fonte grise. Signalisation de marche et de dérangement (commutable). Limite de puissance (activable). EN/HIORS externe. Affichage des états de fonctionnement.



- Avec raccords à brides, y compris vis et joints pour PN 6, sans contre-brides
- Pour PN 16, commander un jeu de joints spéciaux
- Moteur: Tension 230 V, fréquence 50/60 Hz, mode de protection (IEC 34-5) IPX4D
- Classe d'isolation F (155 °C), protection du moteur intégrée.
- Température du fluide: +15 °C à +85 °C
- Dureté de l'eau admissible: 65 °C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 °C (max. 25 °fH = 14 °dH)

type	DN DN	haut. de refoulement m	longueur mm	raccordement	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
ModuA 40-11 250 BLUE	40	11	250	PN 6 - 16	16	NBT2021218	1	325200400
ModuA 40-12 250 BLUE	40	12	250	PN 6 - 16	16	NBT2021219	1	325200410
ModuA 40-18 250 BLUE	40	18	250	PN 6 - 16	16	NBT2021220	1	325200420

prix sur demande

Nous recommandons d'enclencher la pompe ModuA par l'intermédiaire des contacts 10/11 (EN externe ou Hors externe). Variante: Endenchement par l'intermédiaire d'un relais suffisamment dimensionné.

3252



Pompes avec connexion à filetage BIRAL CompAX ... BLUE

Pompe haute-efficacité Premium à monter sur la tuyauterie, avec moteur à aimant permanent, pour le transport de l'eau. Chemise de stator continue avec deux joints extérieurs palier lisse en céramique avec palier axial en carbone. Corps de pompe en bronze. Avec régulation de vitesse en continu montée (en fonction de la pression), capteurs intégrés. Pression proportionnelle, pression constante ou vitesse fixe au choix. Affichage de la puissance absorbée.



- Moteur: Tension 230 V, fréquence 50/60 Hz, mode de protection (IEC 34-5) IPX4D
- Classe d'isolation F (155 °C), protection du moteur intégrée.
- Température du fluide: +15 °C à +85 °C
- Dureté de l'eau admissible: 65 °C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 °C (max. 25 °fH = 14 °dH)

type	ouverture nominale DN DN	haut. de refoulement m	longueur mm	raccordement pouces	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
CompAX 20-1 120 BLUE	20	1.0	120	G 1 1/4	10	7000001511	1	325200010
CompAX 20-1 150 BLUE	20	1.0	150	G 1 1/4	10	7000001512	1	325200015
CompAX 20-2.5 120 BLUE	20	2.5	120	G 1 1/4	10	7000001530	1	325200020
CompAX 20-4 120 BLUE	20	4.0	120	G 1 1/4	10	7000001513	1	325200025
CompAX 20-4 150 BLUE	20	4.0	150	G 1 1/4	10	7000001514	1	325200030
CompAX 20-6 150 BLUE	20	6.0	150	G 1 1/4	10	7000001516	1	325200035
CompAX 25-4 180 BLUE	25	4.0	180	G 1 1/2	10	7000001515	1	325200040
CompAX 25-6 180 BLUE	25	6.0	180	G 1 1/2	10	7000001517	1	325200045

prix sur demande

3252



Pompes avec connexion à filetage BIRAL CompAX ... BLUE RV KH

Pompe di circolazione ad alto rendimento con motore a magnete permanente per sistemi di riscaldamento dell'acqua calda. Regolazione del numero di giri per pressione proporzionale pp, pressione costante cp, regime costante cs. Alloggiamento esterno della pompa in bronzo. Messaggio di errore. Visualizzazione delle modalità di esercizio. Visualizzazione del consumo di energia, indicatore di flusso, blocco dei tasti, visualizzazione dello stato di funzionamento.



- Moteur: Tension 230 V, fréquence 50/60 Hz, mode de protection (IEC 34-5) IPX4D
- Classe d'isolation F (155 °C), protection du moteur intégrée.
- Température du fluide: +15 °C à +85 °C
- Dureté de l'eau admissible: 65 °C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 °C (max. 25 °fH = 14 °dH)

type	ouverture nominale DN DN	haut. de refoulement m	longueur mm	raccordement pouces	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
CompAX 15-1 175 BLUE RV KH	15	1.0	175	G 3/4	10	7000001518	1	325200100
CompAX 15-1.6 175 BLUE RV KH	15	1.6	175	G 3/4	10	7000001519	1	325200105
CompAX 15-2.5 175 BLUE RV KH	15	2.5	175	G 3/4	10	7000001520	1	325200110

prix sur demande

3252



Pompes avec connexion à filetage BIRAL Modula ... BLUE T2

Pompe hautement efficace à monter sur la tuyauterie avec moteur à aimant permanent pour chauffages à eau chaude et installations solaires, y compris coques d'isolation thermique. Régulation de la vitesse de rotation pour: pression proportionnelle pp, pression constante cp, vitesse constante cs. Corps de pompe en fonte grise. Signalisation de marche et de dérangement (commutable). Limite de puissance (activable). EN/HIORS externe. Affichage des états de fonctionnement.



- Bluetooth Connect pour la surveillance des produits
- La configuration ainsi que les messages d'alarme et d'avertissement par Smartphone (iOS, Android)
- Avec filetage extérieur, joints compris (sans vis)
- Moteur: Tension 230 V, fréquence 50/60 Hz, mode de protection (IEC 34-5) IPX4D, classe d'isolation F (155 ° C), protection du moteur intégrée.
- Température du fluide: +15 ° C à +85 ° C
- Dureté de l'eau admissible: 65 ° C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 ° C (max. 25 °fH = 14 °dH)

prix sur demande

Nous recommandons d'enclencher la pompe Modula par l'intermédiaire des contacts 10/11

(EN externe ou Hors externe). Variante: Endechement par l'intermédiaire d'un relais suffisamment dimensionné.

3252



Pompes avec connexion à filetage BIRAL Modula ... BLUE

Pompe hautement efficace à monter sur la tuyauterie avec moteur à aimant permanent pour chauffages à eau chaude et installations solaires, y compris coques d'isolation thermique. Régulation de la vitesse de rotation pour: pression proportionnelle pp, pression constante cp, vitesse constante cs. Corps de pompe en fonte grise. Signalisation de marche et de dérangement (commutable). Limite de puissance (activable). EN/HIORS externe. Affichage des états de fonctionnement.



- La configuration ainsi que les messages d'alarme et d'avertissement par Smartphone (iOS, Android)
- Avec filetage extérieur, joints compris (sans vis)
- Moteur: Tension 230 V, fréquence 50/60 Hz, mode de protection (IEC 34-5) IPX4D, classe d'isolation F (155 ° C), protection du moteur intégrée.
- Température du fluide: +15 ° C à +85 ° C
- Dureté de l'eau admissible: 65 ° C (max. 35 °fH = 20 °dH); 85 ° C (max. 25 °fH = 14 °dH)

type	DN DN	haut. de refoulement m	longueur mm	raccordement pouces	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
ModulA 25-4 180 BLUE	25	4	180	G 1 1/2	10	NBT2021208	1	325200200
ModulA 25-6 180 BLUE	25	6	180	G 1 1/2	10	NBT2021209	1	325200210
ModulA 25-8 180 BLUE	25	8	180	G 1 1/2	10	NBT2021210	1	325200220
ModulA 25-10 180 BLUE	25	10	180	G 1 1/2	10	NBT2021211	1	325200230
ModulA 25-12 180 BLUE	25	12	180	G 1 1/2	10	NBT2021212	1	325200240
ModulA 32-4 180 BLUE	32	4	180	G 2	10	NBT2021213	1	325200250
ModulA 32-6 180 BLUE	32	6	180	G 2	10	NBT2021214	1	325200260
ModulA 32-10 180 BLUE	32	10	180	G 2	10	NBT2021216	1	325200280
ModulA 32-12 180 BLUE	32	12	180	G 2	10	NBT2021217	1	325200290

prix sur demande

Nous recommandons d'enclencher la pompe Modula par l'intermédiaire des contacts 10/11

(EN externe ou Hors externe). Variante: Endechement par l'intermédiaire d'un relais suffisamment dimensionné.

3252



Pompes BIRAL ModuA ... GREEN

Pompe pour montage sur tuyauterie, hautement efficace avec et moteur à aimant permanent avec revêtement spécial de protection pour installations à eau froide. Régulation de la vitesse de rotation pour pression proportionnelle pp, pression constante cp, vitesse constante cs. Corps de pompe en fonte grise. Signalisation de marche et de dérangement (commutable). Limite de puissance (activable). EN/HORS externe. Affichage des états de fonctionnement. Electronique de la pompe avec câble, connecteurs et console murale pour le montage séparé. Protection contre le gel part de glycol max. 50 %.



- Moteur: Tension 230 V, fréquence 50/60 Hz, mode de protection (IEC 34-5) IP44, classe d'isolation F (155 ° C), protection du moteur intégrée.
- Température du fluide: +15 ° C à +110 ° C
- Avec raccords à brides y compris vis et joints pour PN 6, sans contre-brides.
- Pour PN10/16 à DN 40 - DN 65 commander un jeu de joints spéciaux.

type	DN DN	haut. de refoulement mWs	longueur mm	raccordement	pression de service max. bar	EEL	no. orig.	htp Nummer
ModuA 50-6 240 GREEN	50	6	240	PN 6 - 16	16	0.19	2201210360	325106330

prix sur demande

Nous recommandons d'enclencher la pompe ModuA par l'intermédiaire des contacts 10/11 (EN externe ou Hors externe).

Variante: Endenchement par l'intermédiaire d'un relais suffisamment dimensionné.

3251



Pompes avec connexion à bride BIRAL ModuA ... GREEN

Pompe pour montage sur tuyauterie, hautement efficace avec et moteur à aimant permanent avec revêtement spécial de protection pour installations à eau froide. Régulation de la vitesse de rotation pour pression proportionnelle pp, pression constante cp, vitesse constante cs. Corps de pompe en fonte grise. Signalisation de marche et de dérangement (commutable). Limite de puissance (activable). EN/HORS externe. Affichage des états de fonctionnement. Electronique de la pompe avec câble, connecteurs et console murale pour le montage séparé. Protection contre le gel part de glycol max. 50 %.



- La configuration ainsi que les messages d'alarme et d'avertissement par Smartphone (iOS, Android)
- Moteur: Tension 230 V, fréquence 50/60 Hz, mode de protection (IEC 34-5) IPX4D, classe d'isolation F (155 ° C), protection du moteur intégrée.
- Température du fluide: +15 ° C à +110 ° C
- Avec raccords à brides y compris vis et joints pour PN 6, sans contre-brides.
- Pour PN10/16 à DN 40 - DN 65 commander un jeu de joints spéciaux.

type	DN DN	haut. de refoulement mWs	longueur mm	raccordement	pression de service max. bar	EEL	no. orig.	pièce	htp Nummer
ModuA 32F-12 220 GREEN	32	12	220	PN 6 - 16	16	0.20	NBT2021185	1	325600020
ModuA 40-8 220 GREEN	40	8	220	PN 6 - 16	16	0.20	NBT2021186	1	325600025
ModuA 40-10 220 GREEN	40	10	220	PN 6 - 16	16	0.20	NBT2021187	1	325600030
ModuA 40-12 250 GREEN	40	12	250	PN 6 - 16	16	0.18	NBT2021188	1	325600035
ModuA 40-18 250 GREEN	40	18	250	PN 6 - 16	16	0.18	NBT2021189	1	325600040
ModuA 50-6 240 GREEN	50	6	240	PN 6 - 16	16	0.19	NBT2021190	1	325600045
ModuA 50-6 270 GREEN	50	6	270	PN 6 - 16	16	0.20	NBT2021191	1	325600050
ModuA 50-8 240 GREEN	50	8	240	PN 6 - 16	16	0.19	NBT2021192	1	325600055
ModuA 50-12 270 GREEN	50	12	270	PN 6 - 16	16	0.18	NBT2021193	1	325600060
ModuA 50-18 270 GREEN	50	18	270	PN 6 - 16	16	0.17	NBT2021194	1	325600065
ModuA 65-6 270 GREEN	65	6	270	PN 6 - 16	16	0.18	NBT2021195	1	325600070
ModuA 65-8 270 GREEN	65	8	270	PN 6 - 16	16	0.18	NBT2021196	1	325600075
ModuA 65-8 340 GREEN	65	8	340	PN 6 - 16	16	0.18	NBT2021197	1	325600080
ModuA 65-12 340 GREEN	65	12	340	PN 6 - 16	16	0.17	NBT2021198	1	325600085
ModuA 65-15 340 GREEN	65	15	340	PN 6 - 16	16	0.18	NBT2021199	1	325600090
ModuA 80-8 360 GREEN PN6	80	8	360	PN 6	6	0.17	NBT2021200	1	325600095
ModuA 80-8 360 GREEN PN10/16	80	8	360	PN 6 - 16	16	0.17	NBT2021201	1	325600100
ModuA 80-12 360 GREEN PN6	80	12	360	PN 6	6	0.17	NBT2021202	1	325600105
ModuA 80-12 360 GREEN PN10/16	80	12	360	PN 6 - 16	16	0.17	NBT2021203	1	325600110
ModuA 100-8 450 GREEN PN6	100	8	450	PN 6	6	0.18	NBT2021204	1	325600115
ModuA 100-8 450 GREEN PN10/16	100	8	450	PN 6 - 16	16	0.18	NBT2021205	1	325600120
ModuA 100-12 450 GREEN PN6	100	12	450	PN 6	6	0.18	NBT2021206	1	325600125
ModuA 100-12 450 GREEN PN10/16	100	12	450	PN 6 - 16	16	0.18	NBT2021207	1	325600130

prix sur demande

Nous recommandons d'enclencher la pompe ModuA par l'intermédiaire des contacts 10/11

(EN externe ou Hors externe). Variante: Endenchement par l'intermédiaire d'un relais suffisamment dimensionné.

3256



Pompes à eaux usées BIRAL Birox MS

- En acier inoxydable, pour utilisation stationnaire ou mobile, avec flotteurs
- Convenable pour des eaux usées sans apport corrosif et sans matières fécales

type	courant nominal A	rendement l / min.	haut. de refoulement mWs	tension V	G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
Birox 80 MS	2.5	160	3	230	1 1/4	0547770150	1	325400050
Birox 90 MS	4.1	240	9	230	1 1/2	0547770910	1	325400060
Birox 100 MS	5.8	360	11	230	2	0547770210	1	325400070
Birox 150 MS	7.2	420	12	230	2	0547770310	1	325400080

prix sur demande

3254



Pompes à eaux usées BIRAL Constr

- Pompe de chantier de construction légère avec refroidissement de l'enveloppe
- Pour le maintien à sec de chantiers et d'excavations ou pour le rabattement de la nappe phréatique
- Utilisable de manière stationnaire ou portable, avec interrupteur à flotteur

type	haut. de refoulement max. m	débit m³ / h	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
Constra 0803 - MS/W	8.3	14.0	230	7000000712	1	325400100
Constra 1204 - MS/W	12.0	15.1	230	7000000713	1	325400110
Constra 1505 - MS/W	15.0	20.0	230	7000000714	1	325400120
Constra 2008 - MS/W	20.0	30.0	230	7000001059	1	325400130

prix sur demande

3254





Raccords BIRAL

- Avec 2 vis de rappel

dim. pouces	exécution	no. orig.	jeu	htp Nummer
1 1/4 - 3/4	zingué	0015051058	1	325300096
2 - 3/4	zingué	0015050158	1	325300103
2 - 1	zingué	0015050258	1	325300097
2 - 1 1/4	zingué	0015050358	1	325300098
2 - 1 1/2	zingué	0015050658	1	325300099
1 1/4 - 3/4	bronze	0015051052	1	325300101
2 - 1 1/4	bronze	0015050352	1	325300102
<i>prix sur demande</i>				3253



Kit d'arrêt BIRAL AX ... BLUE

G pouces	H mm	no. orig.	jeu	htp Nummer
1 1/4 x 1/2	70	7000001532	1	325300110
1 1/4 x 1	110	1161910150	1	325300111
<i>prix sur demande</i>				3253



Pièces intermédiaires BIRAL

- Le jeu comprend une entretoise et les joints

type	dim. pouces	H mm	exécution	no. orig.	jeu	htp Nummer
Z 10	1 1/4 x 1 1/4	30	zingué	1129120150	1	325300010
Z 11	1 1/4 x 2	20	zingué	1124910150	1	325300012
Z 12	1 1/2 x 2	20	zingué	1132970150	1	325300014
Z 13	2 x 2	10	zingué	1114770150	1	325300016
Z 14	2 x 2	15	zingué	1122190150	1	325300018
Z 15	2 x 2	20	zingué	1110190150	1	325300020
Z 16	2 x 2	34	zingué	1116750150	1	325300022
Z 17	2 x 2	40	zingué	1110200150	1	325300024
Z 21	2 x 2 1/4	20	zingué	1110210150	1	325300026
Z 81	1 1/4 x 2	40	bronze	1143020162	1	325300077
Z 82	1 1/4 x 2	60	bronze	1143060162	1	325300078
Z 83	1 1/4 x 1 1/2	30	bronze	1143580162	1	325300080
Z 84	1 1/4 x 2	30	bronze	1143590162	1	325300081
<i>prix sur demande</i>						3253



Brides filetées BIRAL

- Le jeu comprend 2 brides, les joints et boulons de fixation

type	dim. pouces	DN	H mm	no. orig.	jeu	htp Nummer
Z 25	2	32	40	1138190150	1	325300028
Z 26	2	32	16	1139900150	1	325300029
Z 28	2	32	30	1138730150	1	325300030
Z 70	2	32	20	1160450150	1	325300033
Z 29	2	40	30	1139490150	1	325300031
Z 30	2	50	40	1160440150	1	325300032
<i>prix sur demande</i>						3253



Modules de commande BIRAL BIM-B3

Consigne externe de vitesse de rotation 0 - 10 V / 0 - 20 mA, pour PWM, fonction de pompes jumelles, pour pompes Modula

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
BIM-B3	1672420150	1	325301340
<i>prix sur demande</i>			3253



Modules horaires WILO S1 R-h

- Pour pompes à eau sanitaire Z 20/1, Z 25/2

type	exécution	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
Analog	programme journalier	230	111130699	1	320400400
Digital	programme hebdomadaire avec réserve de puissance	230	111863198	1	320400410
<i>prix sur demande</i>					3204


Ecrans IR WILO

- Dispositif de contrôle et de service pour l'échange de données sans fil
- Pour mesurer le sens de rotation, la fréquence du champ tournant et l'état d'activation

pour	lo x la x h mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
D, GB, F, NL	90 x 30 x 188	2017390	1	320400120
<i>prix sur demande</i>				3204


Protections pour moteurs WILO SK 622 N

- Dispositif de déclenchement pour pompes avec contact WSK
- Pour défaut collectif et message de fonctionnement
- Surveillance murale des enroulements 230V / 400V avec N 10A

type	lo x la x h mm	type de protection IP	no. orig.	pièce	htp Nummer
Switchgear	130 x 130 x 115	55	2120445	1	320400310
<i>prix sur demande</i>					3204


Protections pour moteurs WILO SK 602 N

- Dispositif de déclenchement pour pompes avec contact WSK
- Pour défaut collectif et message de fonctionnement
- Surveillance murale des enroulements 230V / 400V avec N 10A

type	lo x la x h mm	type de protection IP	no. orig.	pièce	htp Nummer
Switchgear	130 x 130 x 110	55	2120444	1	320400300
<i>prix sur demande</i>					3204


Minuteurs WILO SK 601 N

- Pour montage mural pour commutation automatique marche / arrêt en fonction du temps

type	lo x la x h mm	type de protection IP	no. orig.	pièce	htp Nummer
Switchgear	130 x 130 x 75	31	2120443	1	320400420
<i>prix sur demande</i>					3204



Coques d'isolation thermique dimension 14 WILO**Pour pompes:**


Stratos-ECO STG - 180 mm

- Star-Z 20/1 - 140 mm et Star-Z 25 - 180 mm
- StarSTG 25(30) - 180 mm (exceptée Star STG 25(30)/8)
- Pour l'isolation thermique sur site du corps de pompe dans les applications de chauffage.

Caractéristiques spéciales/avantages du produit:

- Réduit les pertes de chaleur de la pompe jusqu'à 85 % (en fonction de la puissance électrique P).
- Réduit la demande énergétique totale du système de chauffage
- Economies d'énergie
- Résistant à l'humidité, aux sels, à de nombreux acides, à la plupart des graisses et aux solvants.
- Assure une distribution uniforme de la température à la pompe
- Protège la pompe de l'humidité extérieure
- Neutre pour les eaux souterraines, sans propulseurs, sans formaldéhyde
- 100 % recyclable



no. orig.	 pièce	htp Nummer
4046444	1	320401260
<i>prix sur demande</i>		3204

Pompes à eau chaude à haut rendement WILO Stratos PICO-Z

- Avec connexion vissée, blocage du moteur CE résistant au courant et contrôle électronique de puissance intégré

Fluides pompés autorisés (autres fluides sur demande):

- L'eau potable et l'eau destinée aux entreprises de transformation des denrées alimentaires conformément à l'ordonnance sur l'EDI concernant l'eau potable, l'eau de source et l'eau minérale.

Domaine d'application autorisé:

- Plage de température pour l'utilisation dans les systèmes de circulation d'eau potable à une température ambiante maximale de +40° C: +2...+70° C
- Plage de température pour l'utilisation dans les systèmes de circulation d'eau potable à une température ambiante maximale de +40° C en

service de courte durée: +75° C

- Dureté totale maximale autorisée dans les systèmes de circulation d'eau potable: 3,57 mmol/l (35,7 °fH)
- Pression nominale PN: 10 bar

Moteur/électronique:

- Compatibilité électromagnétique: EN 61800-3
- Interférence émise: EN 61000-6-3
- Immunité aux interférences: EN 61000-6-2
- Contrôle de la vitesse: convertisseur de fréquence
- Classe de protection: IP X4D
- Classe d'isolation: F
- Connexion au réseau: 1~230 V, 50/60 Hz
- Protection du moteur: non requise (bloquer la preuve du courant)

type	connexion pompe	longueur de montage mm	haut. de refoulement max. m	PN bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
20/1-4	G 1 1/4	150	4	10	4216470	1	320500010
20/1-6	G 1 1/4	150	6	10	4216471	1	320500020
25/1-4	G 1 1/2	180	4	10	4216472	1	320500030
25/1-6	G 1 1/2	180	6	10	4216473	1	320500040

3205

prix sur demande

Livraison: Pompe

Isolation thermique

Wilo-Connecteur

Sceaux

Instructions d'installation et d'utilisation



Pompes à rotor noyé standard pour l'eau chaude WILO Star-Z

- Pompe de circulation à rotor noyé avec raccord fileté
- Pour les systèmes de circulation d'eau potable dans l'industrie et le génie du bâtiment
- Cette pompe de circulation ne convient que pour l'eau potable

Fluides pompés autorisés (autres fluides sur demande):

- L'eau potable et l'eau destinée aux entreprises de transformation des denrées alimentaires conformément à l'ordonnance sur l'EDI concernant l'eau potable, l'eau de source et l'eau minérale.

Domaines d'utilisations autorisés:

- Plage de température pour l'utilisation dans les systèmes de circulation d'eau potable à température ambiante maximale +40° C: +2...+65° C
- Dureté totale maximale autorisée dans les systèmes de circulation d'eau potable: 3,21 mmol/l (32,1 °fH)
- Pression nominale PN: 10 bars

Moteur/électronique:

- Compatibilité électromagnétique: EN 61800-3
- Interférence émise: EN 61000-6-3
- Immunité aux interférences: EN 61000-6-2
- Indice de protection: IP 44
- Classe d'isolation: F
- Connexion au réseau: 1~230 V, 50/60 Hz
- Protection du moteur: non requise (bloquer la preuve du courant)



type	connexion pompe	longueur de montage mm	haut. de refoulement max. m	PN no. orig. bar	pièce	htp Nummer
20/1	G 1	140	1.9	10 4028111	1	320500120
20/4-3	G 1 1/4	150	3.7	10 4081193	1	320500130
20/5-3	G 1 1/4	150	3.3	10 4081198	1	320500140
25/2 EM	G 1 1/2	180	3.6	10 4029062	1	320500150
25/6-3	G 1 1/2	180	2.5	10 4047573	1	320500170

prix sur demande

3205

Livraison: Pompe

Y compris les joints pour le raccordement fileté

Pompes de circulation à rotor noyé WILO Yonos MAXO-Z plus

- Avec raccord vissé ou à bride, moteur CE avec réglage automatique de la puissance
- Systèmes de circulation d'eau potable dans l'industrie et le bâtiment

Fluides pompés autorisés (autres fluides sur demande):

- Eau potable et eau pour les usines de transformation des aliments selon TrinkwV 2001.

Moteur/électronique:

- Emission de brouillage: EN 61800-3;2004+A1;2012 / zone résidentielle (C1)
- Immunité au bruit: EN 61800-3;2004+A1;2012 /environnement industriel (C2)
- Classe de protection: IP X4D
- Classe d'isolation: F

Matériaux:

- Corps de pompe: en bronze (CC 499K) selon la norme DIN 50930-6, conformément au règlement sur l'eau potable
- Roue: plastique (PPS - 40% GF)
- Arbre de la pompe: acier inoxydable (X39CrMo17-1)
- Palier: carbone, imprégné de résine



type	connexion pompe	longueur de montage	haut. de refoulement max.	PN	no. orig.	pièce	htp
		mm	m				bar
25/0,5-7 PN10	G 1 1/2	180	7.4	10	2202917	1	320500200
25/0,5-10 PN10	G 1 1/2	180	10.8	10	2202918	1	320500210
30/0,5-7 PN10	G 2	180	7.4	10	2202919	1	320500220
30/0,5-12 PN10	G 2	180	12.1	10	2202920	1	320500240
40/0,5-8 PN6/10	DN 40	220	8.5	6 / 10	2202921	1	320500250
40/0,5-12 PN6/10	DN 40	250	13.0	6 / 10	2202922	1	320500260
50/0,5-9 PN6/10	DN 50	280	10.2	6 / 10	2202923	1	320500270
65/0,5-12 PN6/10	DN 65	340	10.0	6 / 10	2202924	1	320500280

prix sur demande

Livraison: Pompe

Y compris joints pour raccord fileté, coquilles d'isolation thermique

Rondelles pour vis de bride incluses (pour les diamètres nominaux de raccordement DN 40 - DN 65)

Y compris les instructions d'installation et d'utilisation

3205

Pompes à rotor noyé à haut rendement pour l'eau chaude WILO Star-Z NOVA

- Avec connexion vissée et blocage du moteur synchrone résistant au courant
- Systèmes de circulation d'eau potable dans l'industrie et le génie du bâtiment
- Cette pompe de circulation ne convient que pour l'eau potable

Fluides pompés autorisés (autres fluides sur demande):

- L'eau potable et l'eau destinée aux entreprises de transformation des denrées alimentaires conformément à l'ordonnance sur l'EDI concernant l'eau potable, l'eau de source et l'eau minérale. l'eau minérale.

Domaines d'applications autorisés:

- Plage de température pour l'utilisation dans les systèmes de circulation d'eau potable à une température ambiante maximale de +40° C: +2...+65° C
- Dureté totale maximale autorisée dans les systèmes de circulation d'eau potable: 3,57 mmol/l (35,7 °fH)
- Pression nominale PN: 10 bars

Moteur/électronique:

- Contrôle de la vitesse: convertisseur de fréquence
- Classe de protection: IP 42
- Classe d'isolation: F
- Connexion au réseau: 1-230 V, 50/60 Hz
- Protection du moteur: non requise (bloquer la preuve du courant)

Matériaux:

- Boîtier de la pompe: laiton (CuZn40Pb2)
- Turbine: plastique (PPE/PS - 30% GF)
- Arbre de la pompe: acier inoxydable
- Palier: carbone, imprégné de résine

type	connexion pompe	longueur de montage mm	PN bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
NOVA	G 1	84	10	4132750	1	320500500
NOVA A	G 1	138	10	4132751	1	320500510
NOVA T	G 1	138	10	4222640	1	320500520

prix sur demande

3205

Livraison: Pompe

Isolation thermique

Wilo-Connecteur

Sceaux

Instructions d'installation et d'utilisation

**Pompes à eau domestique WILO RAIN3**

- Pompes simples enfichables pour une récupération entièrement automatique des eaux de pluie
- Pour les réservoirs de toilettes, les machines à laver, l'irrigation du jardin
- Avec unité de commande électronique et écran tactile LCD couleur
- Pré-réservoir à renouvellement d'eau automatique
- Câble de raccordement au secteur : 1,5 m de long
- Classe de protection : IPX4, pression de service maxi : 8 bar
- Moteur avec sonde thermique de protection moteur intégrée
- Température max du support : +5 °C à +30 °C

type	impulseurs pièce	raccordement pouces	haut. de refoulement max. m	volume l	puissance absorbée W	tension de réseau V	no. orig.	pièce	htp Nummer
24 EM	4	G 1	8.0	11.0	400	1 x 230	2551471	1	320200020
25 EM	5	G 1	8.0	11.0	500	1 x 230	2551472	1	320200030

prix sur demande

3202

Livraison: Autocollant "Protéger du gel" / "Pas d'eau potable"

Capteur de niveau 4..20 mA, matériel de fixation





Systèmes de surpression WILO Isar BOOST5

- Sistema di pressurizzazione multistadio Plug & Pump autoadescante
- Per approvvigionamento idrico, irrigazione, raccolta dell'acqua piovana
- Motore direttamente flangiato con salvamotore termico
- Velocità variabile e funzioni di protezione integrate
- Max. pressione di esercizio consentita: 10 bar
- Controllo elettronico, classe di protezione: IPX4
- Massima profondità di aspirazione: 8 m
- Perm. Temperatura del mezzo: da 0 ° C a +40 ° C



type	raccordement pouces	débit volumique m³ / h	courant nominal A	puissance du moteur kW	tension de réseau V	no. orig.	pièce	htp Nummer
E-3	G 1	3	7.5	0.75	1 x 230	4243583	1	320200050

prix sur demande

Livraison: *Strumento per una facile installazione*

Set di O-ring di ricambio

3202

wilo

Pompes à eau et à eaux usées sales WILO Rexa MINI3

- Motopompe submersible pour un fonctionnement intermittent
- Pompage des eaux usées sans matières fécales ainsi que des eaux usées
- Pompe avec roue vortex et passage à billes de 40 mm
- Raccord de pression comme raccord fileté vertical
- Le câble de raccordement a une longueur de 5 m ou 10 m
- Température du support : 3 ... 40 °C

**Version:**

- **P:** Avec prise
- **A:** Avec interrupteur à flotteur et prise
- **O:** Avec extrémités de câble libres

type	exécution	raccordement pouces	puissance du moteur kW	haut. de refoulement max. m	rendement m³ / h	tension de réseau V	longueur du câble m	no. orig.	pièce	htp Nummer
V04.09/M05-523/A-5M	A	G 1 1/2	0.50	9.0	19.0	1 x 230	5	3094002	1	320300020
V04.11/M06-523/A-5M	A	G 1 1/2	0.60	11.0	21.0	1 x 230	5	3094005	1	320300040
V04.13/M08-523/A-5M	A	G 1 1/2	0.75	13.0	22.1	1 x 230	5	3094007	1	320300060
V04.09/M05-523/A-10M	A	G 1 1/2	0.50	9.0	19.0	1 x 230	10	3094009	1	320300080
V04.11/M06-523/A-10M	A	G 1 1/2	0.60	11.0	21.0	1 x 230	10	3094012	1	320300100

prix sur demande

3203

wilo

Pompes à eau et à eaux usées sales WILO Drain TSW

- Pompe submersible pour eaux usées avec dispositif de tourbillon (fonction twister)
- Pompage des eaux usées sans matières fécales ni composants à fibres longues
- Pour l'installation de puits humides stationnaires et portables en fonctionnement entièrement automatique
- Avec interrupteur à flotteur intégré
- Profondeur d'immersion maxi : 7 m
- Degré de protection : IP68
- Le câble de raccordement a une longueur de 10 m
- Température du fluide : 3 ... 35 °C, brièvement jusqu'à 3 minutes : 90 °C max.



type	DN	raccordement pouces	puissance du moteur kW	haut. de refoulement max. m	puissance absorbée W	tension de réseau V	longueur du câble m	no. orig.	pièce	htp Nummer
32/08-A	32	Rp 1 1/4	0.30	8.0	500	1 x 230	10	6045167	1	320300200
32/11-A	32	Rp 1 1/4	0.60	11.0	900	1 x 230	10	6045166	1	320300220

prix sur demande

3203

wilo

Pompes à eau et à eaux usées sales WILO Drain TMW

- Pompe submersible pour eaux usées avec dispositif de tourbillon (fonction twister)
- Pompage des eaux usées sans matières fécales ni composants à fibres longues
- Pour l'installation de puits humides stationnaires et portables en fonctionnement entièrement automatique
- Avec interrupteur à flotteur intégré et refroidissement par flux de gaine
- Surveillance thermique du moteur à commutation automatique
- Le câble de connexion avec prise Schuko a une longueur de 4 m / 10 m
- Température du fluide: 3 ... 35 °C, brièvement jusqu'à 3 minutes: 90 °C max.

**Versions :**

- **HD:** Pour les fluides agressifs (AISI 316L)

type	DN	raccordement pouces	puissance du moteur kW	haut. de refoulement max. m	tension de réseau V	longueur du câble m	no. orig.	pièce	htp Nummer
32/8	32	G 1 1/4	0.37	8.0	1 x 230	4	4048413	1	320300300
32/11	32	G 1 1/4	0.55	11.0	1 x 230	4	4048414	1	320300310
32/11HD	32	G 1 1/4	0.55	11.0	1 x 230	10	4048715	1	320300350
32/8-10M	32	G 1 1/4	0.37	8.0	1 x 230	10	4058059	1	320300360
32/11-10M	32	G 1 1/4	0.55	11.0	1 x 230	10	4058060	1	320300370

prix sur demande

3203

Pompes à jet WILO Jet WJ

- Pompes centrifuges multicellulaires auto-amorçantes
- Pour le remplissage, le pompage à sec, le remontage, l'arrosage et l'arrosage
- Câble de raccordement avec fiche, disjoncteur de protection thermique du moteur
- Raccordement côté aspiration et refoulement G 1
- Pression d'entrée maxi 2 bar, pression de service maxi 6 bar
- Température du fluide max +5 °C à +35 °C



Versions:

- **X**: sans cadre de transport

type	exécution	raccordement pouces	puissance du moteur kW	haut. de refoulement max. m	tension de réseau V	no. orig.	pièce	htp Nummer
202-EM	--	G 1	0.55	34	1 x 230	4081224	1	320200400
203-EM	--	G 1	0.75	43	1 x 230	4081225	1	320200410
204-EM	--	G 1	1.00	50	1 x 230	4144401	1	320200420

prix sur demande

3202

**Pompes de circulation GRUNDFOS UP / UPS**

- Pompe de circulation avec moteur à rotor humide monophasé, protection externe du moteur non requise
- Plaque d'appui et pot en conserve en acier inoxydable, roulement axial en charbon
- Connexion secteur: 1 x 230V 50 Hz, température moyenne 2° C à 110° C

type	largeur nominale	longueur de montage	haut. de refoulement	pression de service	no. orig.	pièce	htp
		mm	m	bar			Nummer
UP 20-07 N 150	G 1 1/4	150	0.7	10	59640506	1	321300170
UP 20-15 N 150	G 1 1/4	150	1.5	10	59641500	1	321300190
UP 20-30 N 150	G 1 1/4	150	3.0	10	59643500	1	321300220
UP 20-45 N 150	G 1 1/4	150	4.5	10	99255562	1	321300245
UPS 25-40 N 180	G 1 1/2	180	4.0	10	96913060	1	321300400
UPS 25-55 N 180	G 1 1/2	180	5.5	10	99255498	1	321300405
UPS 25-60 N 180	G 1 1/2	180	6.0	10	96913085	1	321300410
UPS 25-80 N 180	G 1 1/2	180	8.0	10	99255525	1	321300415
UPS 32-80 N 180	G 2	180	8.0	10	99255554	1	321300420
UPS 32-100 N 180	G 2	180	10.0	10	95906489	1	321300425
UPS 40-50 N 250	DN 40	250	5.0	10	99255501	1	321300430

prix sur demande

3213

**Pompes de circulation GRUNDFOS COMFORT 15-14 BXA PM DACH**

- Pompe de circulation d'eau chaude sanitaire à haut rendement
- Avec moteur à aimant permanent et fonction AutoAdapt
- Pompe avec vanne d'arrêt / anti-retour intégrée, LED rouge pour indication de défaut
- Protection intégrée contre la marche à sec, contrôle de la température réglable
- Installation électrique simple d'une prise européenne pré-assemblée (EN50075)
- Corps de pompe en laiton, rotor à billes avec roue intégrée
- Connexion secteur: 1 x 230V 50/60 Hz, température moyenne 2° C à 95° C

largeur nominale	longueur de montage	haut. de refoulement	pression de service max.	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	m	bar			Nummer
G 1	140	1.4	10	99302332	1	321500010

prix sur demande

3215

**Pompes de circulation GRUNDFOS COMFORT 15-14 BA PM DACH**

- Pompe de circulation d'eau chaude sanitaire à haut rendement
- Avec moteur à aimant permanent et fonction AutoAdapt
- Protection intégrée contre la marche à sec, contrôle de la température réglable
- Installation électrique simple d'une prise européenne pré-assemblée (EN50075)
- Corps de pompe en laiton, rotor à billes avec roue intégrée
- Enveloppe d'isolation thermique, clapets anti-retour à visser et d'arrêt inclus
- Connexion secteur: 1 x 230V 50/60 Hz, température moyenne 2° C à 95° C

largeur nominale	longueur de montage	haut. de refoulement	pression de service max.	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	m	bar			Nummer
Rp 1/2	80	1.4	10	99302331	1	321500020

prix sur demande

3215

**Pompes de circulation GRUNDFOS COMFORT 15-14 BX PM DACH**

- Pompe de circulation d'eau chaude sanitaire à haut rendement
- Avec moteur à aimant permanent et fonction AutoAdapt
- Pompe avec vanne d'arrêt / anti-retour intégrée, LED rouge pour indication de défaut
- Protection intégrée contre la marche à sec, contrôle de la température réglable
- Installation électrique simple d'une prise européenne pré-assemblée (EN50075)
- Corps de pompe en laiton, rotor à billes avec roue intégrée
- Enveloppe d'isolation thermique, clapets anti-retour à visser et d'arrêt inclus
- Connexion secteur: 1 x 230V 50/60 Hz, température moyenne 2° C à 95° C

largeur nominale	longueur de montage	haut. de refoulement	pression de service max.	no. orig.	pièce	htp
pouces	mm	m	bar			Nummer
G 1	140	50	10	97989266	1	321500030

prix sur demande

3215





Pompes de circulation GRUNDFOS COMFORT 15-14 B PM DACH

- Pompe de circulation d'eau chaude sanitaire à haut rendement
- Avec moteur à aimant permanent sans fonction AutoAdapt
- Protection intégrée contre la marche à sec, contrôle de la température réglable
- Installation électrique simple d'une prise européenne pré-assemblée (EN50075)
- Corps de pompe en laiton, rotor à billes avec roue intégrée
- Connexion secteur: 1 x 230V 50/60 Hz, température moyenne 2° C à 95° C



raccordement pouces	longueur de montage mm	haut. de refoulement m	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
Rp 1/2	80	1.4	10	97989265	1	321500040
<i>prix sur demande</i>						3215



Pompes de circulation GRUNDFOS COMFORT 15-14 BUX PM

- Pompe de circulation d'eau chaude sanitaire à haut rendement
- Avec moteur à aimant permanent avec minuterie intégrée
- Protection intégrée contre la marche à sec, contrôle de la température réglable
- Installation électrique simple d'une prise européenne pré-assemblée (EN50075)
- Corps de pompe en laiton, rotor à billes avec roue intégrée
- Enveloppe d'isolation thermique, clapets anti-retour à visser et d'arrêt inclus
- Connexion secteur: 1 x 230V 50/60 Hz, température moyenne 2° C à 95° C



raccordement pouces	longueur de montage mm	haut. de refoulement m	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
G 1	140	1.4	10	99831285	1	321500050
<i>prix sur demande</i>						3215



Pompes de circulation GRUNDFOS COMFORT 15-14 BU PM

- Pompe de circulation d'eau chaude sanitaire à haut rendement
- Avec moteur à aimant permanent avec minuterie intégrée
- Protection intégrée contre la marche à sec, contrôle de la température réglable
- Installation électrique simple d'une prise européenne pré-assemblée (EN50075)
- Corps de pompe en laiton, rotor à billes avec roue intégrée
- Enveloppe d'isolation thermique, clapets anti-retour à visser et d'arrêt inclus
- Connexion secteur: 1 x 230V 50/60 Hz, température moyenne 2° C à 95° C



raccordement pouces	longueur de montage mm	haut. de refoulement m	pression de service max. bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
Rp 1/2	80	1.4	10	99831284	1	321500060
<i>prix sur demande</i>						3215



Pompes de circulation à haut rendement GRUNDFOS Alpha2 N

- Technologie de moteur à aimant permanent EC à haute efficacité et à contrôle électronique
- Affichage LED intégré avec affichage optionnel de la consommation électrique / du débit volumétrique
- Réglage électronique intégré de la puissance grâce au changement de vitesse en continu
- Avec AutoAdapt et la fonction de réduction nocturne automatique
- Modes de réglage: contrôle de la pression proportionnelle, contrôle de la pression constante, 3 vitesses fixes
- Indice d'efficacité énergétique (EEI) = 0,15, protection intégrale du moteur intégrée
- Connexion secteur: 1 x 230V 50/60 Hz, température moyenne du médium 2° C à 110° C



type	largeur nominale pouces	longueur de montage mm	haut. de refoulement m	pression de service bar	no. orig.	pièce	htp Nummer
Alpha2 25-40 N 130 G 1 1/2	1 1/2	130	4	10	99271964	1	321500190
Alpha2 25-60 N 130 G 1 1/2	1 1/2	130	6	10	99271967	1	321500192
Alpha2 25-80 N 130 G 1 1/2	1 1/2	130	8	10	99271968	1	321500193
Alpha2 25-40 N 180 G 1 1/2	1 1/2	180	4	10	99271969	1	321500200
Alpha2 25-60 N 180 G 1 1/2	1 1/2	180	6	10	99271971	1	321500210
Alpha2 25-80 N 180 G 1 1/2	1 1/2	180	8	10	99271972	1	321500220
Alpha2 32-40 N 180 G 2	2	180	4	10	99271994	1	321500230
Alpha2 32-60 N 180 G 2	2	180	6	10	99271995	1	321500240
Alpha2 32-80 N 180 G 2	2	180	8	10	99271996	1	321500250

prix sur demande 3215

Livraison: Coquilles d'isolation thermique selon EnEV



Pompes pour évacuation de caves inondées GRUNDFOS Unilift CC

- Pompe submersible à un étage pour utilisation à domicile, fixe ou portable
- Corps de pompe et roue en matériau composite, crépine d'aspiration amovible en acier inoxydable
- Prêt à l'emploi avec poignée, pied de tamis amovible et auto-ventilé pour une aspiration à plat
- Aspiration plate jusqu'à 3 mm de niveau d'eau sans pièces supplémentaires en fonctionnement manuel
- Connexion secteur: 1 x 230V 50 Hz, température moyenne 0° C à 40° C
- avec câble et fiche, **Type A1 avec** interrupteur à flotteur, **Type M1 sans** interrupteur à flotteur

type	raccordement pouces	haut. de refoulement max. m	rendement l / s	longueur du câble m	no. orig.	pièce	htp Nummer
Unilift CC5 M1	R 1 1/4	5	1.67	5	96280965	1	321100110
Unilift CC7 M1	R 1 1/4	7	2.78	10	96280967	1	321100120
Unilift CC9 M1	R 1 1/4	9	3.89	10	96280969	1	321100130
Unilift CC5 A1	R 1 1/4	5	1.67	5	96280966	1	321100140
Unilift CC7 A1	R 1 1/4	7	2.78	10	96280968	1	321100150
Unilift CC9 A1	R 1 1/4	9	3.89	10	96280970	1	321100160

prix sur demande

3211



A1

M1



Pompes pour évacuation de caves inondées GRUNDFOS UNILIFT KP

- Pompe submersible verticale à 1 étage en acier au chrome-nickel, avec orifice de pression vertical
- Avec crépine d'entrée et poignée, avec cordon d'alimentation de 10 m
- Roue semi-ouverte avec passage libre de 10 mm
- Avec deux joints d'arbre composés de deux joints à lèvres lubrifiés à la graisse
- Connexion secteur: 230 V 50 Hz, température moyenne 0° C à 50° C
- **Type M1 sans** interrupteur à flotteur, **Type A1 avec** interrupteur à flotteur
- **Type AV1 avec** vertical. Commutateur de niveau

type	raccordement pouces	haut. de refoulement max. m	rendement l / s	no. orig.	pièce	htp Nummer
UNILIFT KP 150 M1	Rp 1 1/4	5.5	2.36	011H1300	1	321100010
UNILIFT KP 250 M1	Rp 1 1/4	7.5	3.11	012H1300	1	321100015
UNILIFT KP 350 M1	Rp 1 1/4	9.0	3.89	013N1300	1	321100020
UNILIFT KP 150 A1	Rp 1 1/4	5.5	2.36	011H1800	1	321100040
UNILIFT KP 250 A1	Rp 1 1/4	7.5	2.36	012H1800	1	321100045
UNILIFT KP 350 A1	Rp 1 1/4	9.0	3.89	013N1800	1	321100050
UNILIFT KP 150 AV1	Rp 1 1/4	5.5	2.36	011H1900	1	321100070
UNILIFT KP 250 AV1	Rp 1 1/4	7.5	3.11	012H1900	1	321100075
UNILIFT KP 350 AV1	Rp 1 1/4	9.0	3.89	013N1900	1	321100080

prix sur demande

3211



Typ A1

Typ M1



Typ AV1


Pompes à eau et à eaux usées sales GRUNDFOS AP12

- Pompe d'évacuation verticale à 1 étage en acier inoxydable avec buse à pression verticale
- Solides d'une granulométrie allant jusqu'à 12 mm, agrégats en bloc stationnaires et transportables
- Moteur: 1 x 230 V avec protection moteur par interrupteur thermique intégré ou 3 x 400 V, IP68
- Avec une colonne montante, des roulements à rouleaux lubrifiés à vie sans entretien
- Joint d'arbre double composé d'une garniture mécanique et d'un peigne pare-huile
- Connexion secteur: 1 x 230 V ou 3 x 400 V 50 Hz, température moyenne 0° C à 55° C
- **Type .1 / .3 sans** interrupteur à flotteur, **Type .A1 / .A3 avec** interrupteur à flotteur

type	raccordement pouces	haut. de refoulement max. m	rendement l/s	longueur du câble m	tension V	no. orig.	pièce	htp Nummer
AP12.40.04.1	Rp 1 1/2	10	3.89	10	1 x 230	96011016	1	321100300
AP12.40.06.1	Rp 1 1/2	13	5.00	10	1 x 230	96001720	1	321100330
AP12.40.08.1	Rp 1 1/2	15	5.83	10	1 x 230	96001869	1	321100360
AP12.50.11.1	Rp 2	17	8.33	10	1 x 230	96001958	1	321100380
AP12.40.04.3	Rp 1 1/2	10	3.89	10	3 x 400	96011024	1	321100410
AP12.40.06.3	Rp 1 1/2	13	5.00	10	3 x 400	96001652	1	321100430
AP12.40.08.3	Rp 1 1/2	15	5.83	10	3 x 400	96001791	1	321100450
AP12.50.11.3	Rp 2	18	8.89	10	3 x 400	96001975	1	321100470
AP12.40.04.A1	Rp 1 1/2	10	3.89	5	1 x 230	96011017	1	321100310
AP12.40.06.A1	Rp 1 1/2	13	5.00	5	1 x 230	96001735	1	321100340
AP12.40.08.A1	Rp 1 1/2	15	5.83	5	1 x 230	96001798	1	321100370
AP12.50.11.A1	Rp 2	17	8.33	5	1 x 230	96001965	1	321100390
AP12.40.04.A1	Rp 1 1/2	10	3.89	10	1 x 230	96011018	1	321100320
AP12.40.06.A1	Rp 1 1/2	13	5.00	10	1 x 230	96010979	1	321100350
AP12.40.04.A3	Rp 1 1/2	10	3.89	10	3 x 400	96023871	1	321100400
AP12.40.06.A3	Rp 1 1/2	13	5.00	10	3 x 400	96023872	1	321100420
AP12.40.08.A3	Rp 1 1/2	15	5.83	10	3 x 400	96023873	1	321100440
AP12.50.11.A3	Rp 2	18	8.89	10	3 x 400	96023874	1	321100460

prix sur demande

3211



Typ .1 / .3



Typ .A1 / .A3



Sets de connexion GRUNDFOS

- Pour circulateur UP 20-xx N, B, avec écrou G 1 1/4

dim. pouces	pression nominale PN	matériau	no. orig.	jeu	htp Nummer
G 1 1/4 - Rp 3/4	10	laiton	529982	1	321604260
<i>prix sur demande</i>					3216



Pièces de raccordement avec robinet à boisseau sphérique GRUNDFOS

- Pour circulateur UP 20-xx N, B, avec écrou G 1 1/4

dim. pouces	pression nominale PN	matériau	no. orig.	jeu	htp Nummer
G 1 1/4 - Rp 3/4	10	laiton	519802	1	321604265
<i>prix sur demande</i>					3216



Pièces de raccordement avec robinet à boisseau sphérique GRUNDFOS

- Pour circulateur DN 25, UP 25-xx B, ALPHA 25-xx, TP(E) 25(B), UPE
- Raccord-union avec vanne à bille et écrou G 1 1/2

raccordement G x Rp pouces	pression nominale PN	matériau	no. orig.	jeu	htp Nummer
1 1/2 x 3/4	10	laiton	519805	1	321604210
1 1/2 x 1	10	laiton	519806	1	321604220
1 1/2 x 1 1/4	10	laiton	519807	1	321604230
<i>prix sur demande</i>					3216



Presscontrol GRUNDFOS PM1

- Pour les modèles de pompe JP, avec commutation marche / arrêt automatique
- Indicateur prêt (sous tension), indicateur de fonctionnement et voyant d'alarme
- Protection contre la marche à sec, alarme lorsque les cycles de commutation sont dépassés
- Buse rotative sous pression, possibilité de disposition libre dans le système
- Clapet anti-retour intégré, raccordement au réseau: 1 x 220 - 240 V 50/60 Hz

raccordement pouces	force de pression bar	puissance absorbée W	no. orig.	pièce	htp Nummer
G 1 - G 1	1.5	1200	96848693	1	321701030
G 1 - G 1	2.2	1200	96848722	1	321701040
<i>prix sur demande</i>					3217



Interrupteurs à flotteur GRUNDFOS SAS

- Contre la marche à sec avec 5 m câble, pour pompes JP

longueur du câble m	pour type	no. orig.	pièce	htp Nummer
5	LC 1 WS, LC 2 WS	00ID7805	1	321701090
<i>prix sur demande</i>				3217





Circulateurs à 3 paliers AW Vortex BW 401

- Les circulateurs V sont livrés en version standard avec un jeu de raccords à visser V 3/4 (A76127-002-00)
- Raccordement électrique: 230 V~/50 Hz, Puissance absorbée: 35-46 W
- Courant nominal: 0.16 - 0.25 A, Condenseur: 1.7 µF/450 V DB, Genre de protection: protections d'eau

type	raccordement pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
BW 401 V oT	3/4 IG	A76080-002-000	1	320800170
<i>prix sur demande</i>				3208



Pompes de circulation pour eau chaude AW Vortex BlueOne

- Moteur à bille, rotor sans arbre, corps en laiton. Marche continue, prêt à fonctionner en permanence
- Raccordement électrique: 230 V~/50 Hz, Puissance absorbée inférieure à 5 W, Genre de protection: IP 42

BWO 155 R:

Les circulateurs R 1/2 doivent être montés uniquement avec le clapet anti-retour correspondant RV 153 côté pression et l'organe d'arrêt KV 150 côté aspiration. Corps R 1/2, sans module de régulation.

BWO 155 V:

Les circulateurs V sont livrés en version standard avec un jeu de raccords à visser V 3/4 (A76120-002-000). Autres raccords à visser sans supplément de prix. Corps avec organe d'arrêt et clapet de retenue intégré. Corps à raccords à visser, sans thermostat.

type	raccordement pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
BWO 155 R	1/2 IG	A76500-010-000	1	320800250
BWO 155 V	3/4 IG	A76505-002-000	1	320800260
<i>prix sur demande</i>				3208



Pompes de circulation pour eau chaude AW Vortex BlueOne

- Durées d'interruption programmables avec économies d'énergie journalière/hebdomadaire numérique
- Raccordement électrique: 230 V~/50 Hz, puissance absorbée inférieure à 5 W, genre de protection: IP 42

BWO 155 R Z:

Les circulateurs R 1/2 doivent être montés uniquement avec le clapet anti-retour correspondant RV 153 côté pression et l'organe d'arrêt KV 150 côté aspiration. Corps R 1/2, avec horloge de commande, programme journalier, réglage horaire analogique, intervalle de temps minimal 15 min., sans thermostat, One-Touch-Technologie

BWO 155 V Z:

Les circulateurs V sont livrés en version standard avec un jeu de raccords à visser V 3/4 (A76120-003-000). Autres raccords à visser sans supplément de prix. Corps avec organe d'arrêt et clapet de retenue intégré. Corps à raccords à visser, avec horloge de commande, programme journalier, réglage horaire analogique, intervalle de temps minimal 15 min., sans thermostat

type	raccordement pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
BWO 155 R Z	1/2 IG	A76530-010-000	1	320800270
BWO 155 V Z	3/4 IG	A76540-002-000	1	320800280
<i>prix sur demande</i>				3208



Pompes de circulation pour eau chaude AW Vortex BlueOne

- Un cadran de 24 heures, plus petite augmentation - 15 minutes
- Réglable par des curseurs mécaniques

type	raccordement pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
BWO 155 R ZM	1/2 IG	A76630-010-000	1	320800300
<i>prix sur demande</i>				3208



**Pompes de circulation pour eau chaude AW Vortex BlueOne**

- Un cadran de 24 heures, plus petite augmentation - 15 minutes
- Réglable par des curseurs mécaniques

type	raccordement pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
BWO 155 V ZM	3/4 IG	A76640-002-000	1	320800310

prix sur demande

3208





Clapets anti-retour AW Vortex RV

type	FI pouces	FE pouces	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
RV 153	1/2	1/2	40	A76110-001-000	1	320800200
<i>prix sur demande</i>						3208

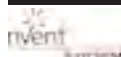


Sets d'adaptation AW Vortex

- Pour pompe WILO Star-Z / Z Nova contre Vortex BWO 155 avec corps R
- 1 x 1/2 clapet anti retour, 1 x 1/2 robinet d'arrêt à sphère

type	raccordement pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
Vortex BWO 155	1 x 1/2	A76113-001-000	1	320800220
<i>prix sur demande</i>				3208

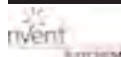
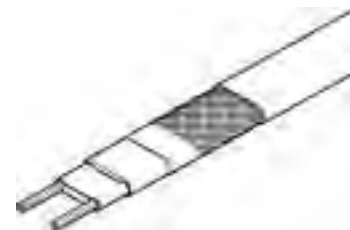




Rubans de maintien de température RAYCHEM HWAT

Ce ruban chauffant autorégulant est utilisé pour le maintien en température de tous les systèmes d'eau chaude à la place de conduite de circulation. Au besoin, il peut être ramifié. La puissance de chauffe augmente dès que la température du tube contenant de l'eau stagnante commence à descendre. Lorsque l'eau coule du réservoir, la température du tube remonte et la puissance de chauffe diminue. La température de l'eau chaude est maintenue partout.

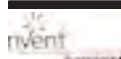
type	couleur	puissance W / m	température °C	rouleau m	no. orig.	pièce m	htp Nummer
HWAT-L	jaune	7	45	200	258015-000	1	426005000
HWAT-M	orange	9	55	200	498639-000	1	426005010
HWAT-R	rouge	12	70	200	266435-000	1	426005020
<i>prix sur demande</i>							4260



Rubans de maintien de température RAYCHEM HWAT-M

Ce ruban chauffant autorégulant est utilisé pour le maintien en température de tous les systèmes d'eau chaude à la place de conduite de circulation. Au besoin, il peut être ramifié. La puissance de chauffe augmente dès que la température du tube contenant de l'eau stagnante commence à descendre. Lorsque l'eau coule du réservoir, la température du tube remonte et la puissance de chauffe diminue. La température de l'eau chaude est maintenue partout. Disponible en boîte contenant rouleau de 50 m.

type	puissance W / m	température °C	contenu m / rouleau	no. orig.	pièce	htp Nummer
HWAT-M-SPOOLBOX-50	9	55	50	018662-000	1	426105000
<i>prix sur demande</i>						4261

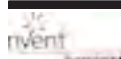
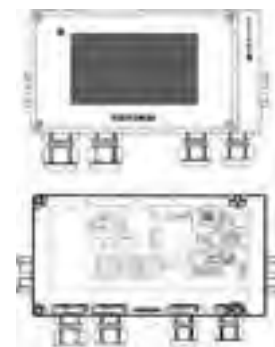


Modulateurs RAYCHEM HWAT-ECO V5

- Contrôleur de température contrôlé par microprocesseur avec écran tactile 5 "coloré
- Sept programmes horaires prédéfinis par bâtiment que l'utilisateur peut personnaliser
- Utilisable avec horloge intégrée pour HWAT-L, HWAT-M et HWAT-R

dimension mm	tension V AC	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
210 x 90 x 85	230	285.207	1244-019897	1	426102141
<i>prix sur demande</i>					4261

Livraison: Régulateur, rail DIN, 1 sonde de contrôle



Régulateurs pour chauffage RAYCHEM HWAT-T55

Le thermostat HWAT-T55 est utilisé dans les systèmes Raychem pour le maintien de la température de l'eau chaude dans les petits réseaux de tuyaux ou dérivations.

Il est compatible avec ces câbles chauffants autorégulés:

HWAT-L
HWAT-M
HWAT-R

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
HWAT-T55	1244-015722	1	426102155
<i>prix sur demande</i>			4261



Kits de connexion de câbles chauffants RayClics RAYCHEM CE-02

Module de raccordement pour HWAT, FS-A-2X et FS-B-2X. avec conduite de raccordement 1.5 m (3 x 2.5 mm²), terminaison et étrier de fixation.

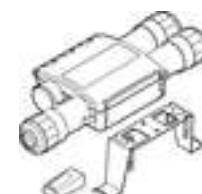
no. orig.	type	pièce	htp Nummer
235422-000	RAYCLIC-CE-02	1	426102160
<i>prix sur demande</i>			4261

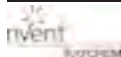


Branches en T du câbles chauffant RayClics RAYCHEM T-02

Dérivation en T avec étrier de fixation et terminaison.

no. orig.	type	pièce	htp Nummer
441524-000	RAYCLIC-T-02	1	426102190
<i>prix sur demande</i>			4261

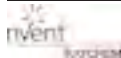
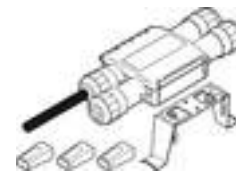




Branches en T du câbles chauffant RayClics RAYCHEM PT-02

Dérivation en T pour 3 rubans chauffants, avec alimentation 1.5 m (3 x 2.5 mm²), y compris 3 terminaisons et 1 étrier de fixation.

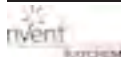
no. orig.	type	pièce	htp Nummer
636284-000	RAYCLIC-PT-02	1	426102220
<i>prix sur demande</i>			4261



Joint de câbles chauffants RayClics RAYCHEM S-02

Garniture de raccordement avec étrier de fixation.

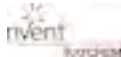
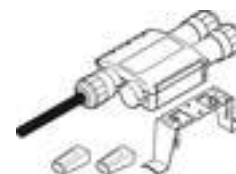
no. orig.	type	pièce	htp Nummer
364855-000	RAYCLIC-S-02	1	426102170
<i>prix sur demande</i>			4261



Ensembles de connexion de rubans chauffants RayClics RAYCHEM PS-02

Set de raccordement avec alimentation 1.5 m (3 x 2.5 mm²), pour 2 rubans chauffants, avec étrier de fixation et 2 terminaisons.

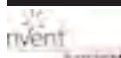
no. orig.	type	pièce	htp Nummer
716976-000	RAYCLIC-PS-02	1	426102180
<i>prix sur demande</i>			4261



Rubans chauffants X-branches RayClics RAYCHEM X-02

Dérivation en X, pour 4 rubans chauffants, avec 1 étrier de fixation et 2 terminaisons.

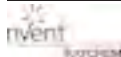
no. orig.	type	pièce	htp Nummer
001013-000	RAYCLIC-X-02	1	426102230
<i>prix sur demande</i>			4261



Terminaisons des câbles chauffants RayClics RAYCHEM E-02

Terminaison.

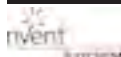
no. orig.	type	pièce	htp Nummer
224727-000	RAYCLIC-E-02	1	426102250
<i>prix sur demande</i>			4261



Bandes adhésives en tissu RAYCHEM GT-66

En rouleau de 20 m.

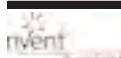
no. orig.	type	pièce	htp Nummer
C77220-000	GT-66	1	426102050
<i>prix sur demande</i>			4261



Bandes adhésives en aluminium RAYCHEM ATE-180

En rouleau de 55 m x 63.5 m, pour montage des bandes chauffantes sur tubes en plastique ou en inox.

no. orig.	type	pièce	htp Nummer
846243-000	ATE-180	1	426102040
<i>prix sur demande</i>			4261



Entrées d'isolation RAYCHEM IEK-20-01-M

Pour revêtement en tôle.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
IEK-20-M	1244-000965	1	426102600
<i>prix sur demande</i>			4261

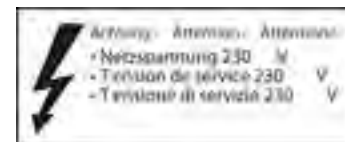




Etiquettes de signalisation RAYCHEM LAB-ETL-CH

à poser tous les 5 m sur les tuyaux apparents.

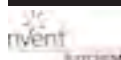
type	no. orig.	pièce	htp Nummer
LAB-ETL-CH-WHITE	1244-007238	1	426102060
<i>prix sur demande</i>			4261



Etiquettes de sécurité RAYCHEM LAB-38

pour le marquage près des vannes d'arrêt

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
LAB-38	688312-000	1	426102070
<i>prix sur demande</i>			4261

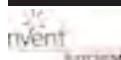


Rubans de protection contre le gel RAYCHEM XL-Trace LSZH

- Ce ruban chauffant autorégulant est utilisé dans l'industrie de la construction
- Systèmes d'eau froide et d'extinction d'incendie et dans les installations d'eau provisoires
- Cordon à faible dégagement de fumée, sans halogène et autorégulateur
- Température d'installation minimale : -40 °C
- Hauteur nominale 6,8 mm, diamètre nominal 13,8 mm



type	couleur	puissance W / m	température °C	rouleau m	no. orig.	pièce m	htp Nummer
10XL2-ZH	prune	10	65	305	P000002113	1	426005051
15XL2-ZH	vert	15	65	305	P000002114	1	426005055
26XL2-ZH	bleu	26	65	305	P000002115	1	426005061
31XL2-ZH	violet	31	85	305	P000002116	1	426005071
<i>prix sur demande</i>							4260

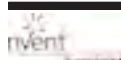


Rubans de protection contre le gel RAYCHEM XL-Trace

- Ce ruban chauffant autorégulant est utilisé dans l'industrie de la construction
- Systèmes d'eau froide et d'extinction d'incendie et dans les installations d'eau provisoires
- Cordon à faible dégagement de fumée, sans halogène et autorégulateur
- Température d'installation minimale : -40 °C
- Hauteur nominale 6,8 mm, diamètre nominal 13,8 mm



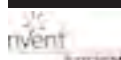
type	couleur	puissance W / m	température °C	longueur m	no. orig.	pièce	htp Nummer
10XL2-ZH-30	prune	10	65	30	1244-021262	1	426005100
10XL2-ZH-50	prune	10	65	50	1244-021263	1	426005110
10XL2-ZH-80	prune	10	65	80	1244-021264	1	426005120
<i>prix sur demande</i>							4260



Thermostats RAYCHEM AT-TS-13

Commande pour la protection contre le gel. Plage de réglage -5 ° C jusqu'à 15 ° C. Utilisable pour FS-A-2X, FS-B-2X et 3BTV-2-CT. Pouvoir de coupure 16 A.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
AT-TS-13	728129-000	1	426102290
<i>prix sur demande</i>			4261



Thermostats RAYCHEM AT-TS-14

Commande pour la protection contre le gel. Plage de réglage 0 ° C jusqu'à 120 ° C. Utilisable avec WinterGard FS-C-2X. Pouvoir de coupure 16 A.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
AT-TS-14	648945-000	5	426102300
<i>prix sur demande</i>			4261



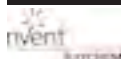


Testeurs d'antigel RAYCHEM RAYSTAT V5

- Unité de commande électronique, montage mural et sur rail DIN, pour détection de température (PASC)
- Régulateur flexible pour mesurer la température sur des tuyaux ou dans l'environnement
- Surveillance de la température du tuyau, avec alarme de sur et sous-température
- Relais d'alarme: relais de commutation inverseur flottant unipolaire
- Capteur de contact: 0° C à +90° C, capteur ambiant: 0° C à +30° C
- Longueur du câble du capteur de température 5m, courant de commutation 25A



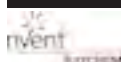
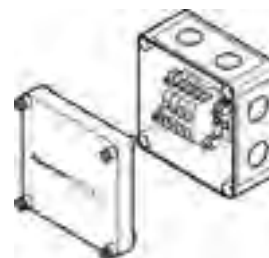
hauteur mm	largeur mm	profondeur mm	type de protection IP	no. orig.	pièce	htp Nummer
110	210	85	65	1244-022440	1	426106000
<i>prix sur demande</i>						4261



Boîtes de raccordement RAYCHEM JB 16-02

Boîtier apparent de raccordement avec bornes pour câbles.

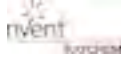
no. orig.	type	pièce	htp Nummer
946607-000	JB16-02	10	426102780
<i>prix sur demande</i>			4261



Equerres de fixation RAYCHEM JB-SB-08

pour le montage du boîtier de raccordement JB16-02 au tuyau.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
JB-SB-08	084799-000	10	426102800
<i>prix sur demande</i>			4261



Sets de raccordement avec terminaison RAYCHEM CE-20-01

Pour la confection de WinterGard FS-C-2X.

no. orig.	type	pièce	htp Nummer
734312-000	CE20-01	10	426102640
<i>prix sur demande</i>			4261



Sondes de température RAYCHEM HARD-69

pour thermostats AT-TS-13 et AT-TS-14, pièce de rechange de longueur 6 m.

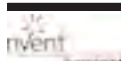
type	no. orig.	pièce	htp Nummer
HARD-69	133571-000	2	426102655
<i>prix sur demande</i>			4261



Garnitures de connexion RAYCHEM CCE-04-CT

- Connexion de thermistance PTC et de terminaison
- Pour GM-2XT, FSC10-2X et BTV2-CT, technologie de thermo-rétraction

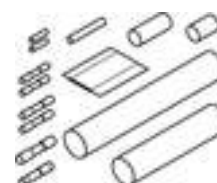
no. NPK	pièce	htp Nummer
285.425	1	426102820
<i>prix sur demande</i>		4261

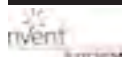


Garnitures de connexion RAYCHEM CCE-03-CR

- Connexion de thermistance PTC et de terminaison
- Pour HWAT, XL2-ZH et GM-2X, technologie de thermo-rétraction

no. NPK	pièce	htp Nummer
285.438	1	426102870
<i>prix sur demande</i>		4261

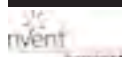




Rubans pour chéneaux RAYCHEM GM-2X

Ce ruban autorégulant pour chéneaux empêche la formation de gel et de neige dans les chéneaux, les tuyaux de descente et les avants-toits durant la saison froide. Lorsque le ruban chauffant se trouve sous la neige ou la glace, du courant traverse l'élément chauffant et produit de la chaleur. Lorsque la température augmente, le courant diminue à travers le ruban. Puissance 36 W/m à 0 ° C dans l'eau gelée et 18 W/m dans l'air. Gaine de protection noire résistante aux UV.

no. orig.	type	m	htp Nummer
446105-000	ICESTOP-GM2X	1	426102450
<i>prix sur demande</i>			4261

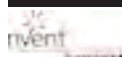
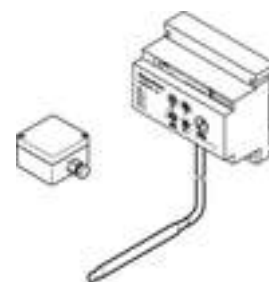


Appareils de commande RAYCHEM EMDR 10

Ce coffret de commande garantit un fonctionnement impeccable du chauffage des chéneaux. Placer les sondes de températures sur la façade nord, protégées du soleil, et la sonde d'humidité sur le tuyau de descente au sud.

no. orig.	type	pièce	htp Nummer
449554-000	EMDR-10	1	426102460
<i>prix sur demande</i>			4261

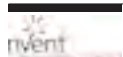
Livraison: sondes



Profils de protection RAYCHEM GM-RAKE

Sert de protection au ruban dans les gouttières et tuyaux de descente. Peut aussi être utilisé comme support de distance. Matériau en V4A.

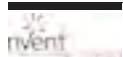
no. orig.	type	pièce	htp Nummer
912791-000	GM-RAKE	1	426102470
<i>prix sur demande</i>			4261



Plaques de fixation RAYCHEM ICESTOP-GMK-RC

Plaque de fixation pour GM-2X. Chaque carton contient 50 pièces.

no. orig.	type	pièce	htp Nummer
153651-000	ICESTOP-GMK-RC	1	426102910
<i>prix sur demande</i>			4261



Colles RAYCHEM GM-SEAL-02

Colle pour plaque de fixation ICESTOP-GMK-RC.

no. orig.	type	pièce	htp Nummer
1244-012310	GM-SEAL-02	1	426102920
<i>prix sur demande</i>			4261








Mises en service RAYCHEM

no. orig.	description	pièce	htp Nummer
285.571	Mise en service du 1er circuit de chauffage, y compris l'indemnité forfaitaire de déplacement	1	426199900
285.572	Mise en service de chaque circuit de chauffage supplémentaire	1	426199995
<i>prix sur demande</i>			4261

8

Ventilation

 8.03 ...	 8.04 ...	 8.04 ...
 8.07 ...	 8.08 ...	 8.10 ...
 8.14 ...	 8.17 ...	 8.22 ...
 8.23 ...	 8.26 ...	 8.26 ...
 8.31 ...	 8.34 ...	 8.38 ...
 8.39 ...	 8.39 ...	 8.39 ...
 8.39 ...	 8.42 ...	 8.43 ...



Tubes à soudure en spirale LINDAB SR

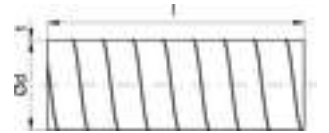
• Tôle galvanisée 0,5 mm, à partir de 280 mm 0,60 mm, à partir de 500 mm 0,80 mm

Ø d mm	l mm	no. orig.	htp Nummer	Ø d mm	l mm	no. orig.	htp Nummer
80	3000	224923	490000010	224	3000	224910	490000080
100	3000	224925	490000020	250	3000	224933	490000090
125	3000	224927	490000030	280	3000	224934	490000100
150	3000	224928	490000040	300	3000	224936	490000110
160	3000	224929	490000050	315	3000	224935	490000120
180	3000	224905	490000060	355	3000	224937	490000130
200	3000	224931	490000070				

prix sur demande

Toutes autres dimensions, longueurs sur demande

4900



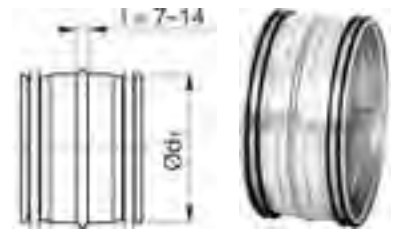
**Mamelons LINDAB Safe NPU**

- Tôle galvanisée

Ø d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	255054	1	490100010	224	255064	1	490100045
100	255056	1	490100015	250	255065	1	490100050
125	255058	1	490100020	280	255066	1	490100055
150	255060	1	490100025	300	255067	1	490100060
160	255061	1	490100030	315	255068	1	490100065
180	255062	1	490100035	355	255069	1	490100070
200	255063	1	490100040				

prix sur demande

4901

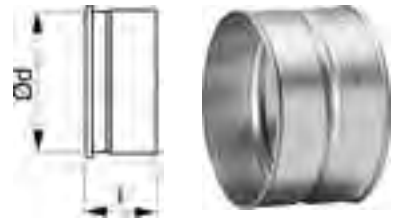
 **Tubes de connexion pour pièces façonnées LINDAB Safe MF**

- Tôle galvanisée

Ø d mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	95	231104	1	490100100
100	95	231106	1	490100105
125	95	231108	1	490100110
150	95	231110	1	490100115
160	95	231111	1	490100120
180	90	231112	1	490100125
200	95	231113	1	490100130
224	90	231114	1	490100135
250	140	231115	1	490100140
280	125	231116	1	490100145
300	125	231117	1	490100150
315	140	231118	1	490100155
355	125	231119	1	490100160

prix sur demande

4901

**Coudes emboutis 90° LINDAB Safe BU**

- Pressé, soudé et calibré
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	105	257002	1	490100200
100	100	257004	1	490100205
125	125	257006	1	490100210
150	150	257155	1	490100215
160	160	257008	1	490100220
180	180	257009	1	490100225
200	200	257010	1	490100230
224	224	257011	1	490100235
250	250	257012	1	490100240

prix sur demande

4901

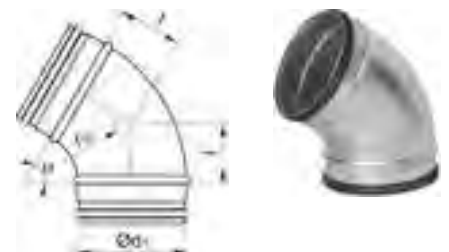
**Coudes emboutis 60° LINDAB Safe BU**

- Pressé, soudé et calibré
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	58	257030	1	490100300
100	58	257032	1	490100305
125	72	257034	1	490100310
150	87	257152	1	490100315
160	92	257036	1	490100320
180	104	257037	1	490100325
200	115	257038	1	490100330
224	130	257039	1	490100335
250	144	257040	1	490100340

prix sur demande

4901




Coudes emboutis 45° LINDAB Safe BU

- Pressé, soudé et calibré
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	41	257058	1	490100400
100	41	257060	1	490100405
125	52	257062	1	490100410
150	62	257149	1	490100415
160	66	257064	1	490100420
180	76	257065	1	490100425
200	83	257066	1	490100430
224	90	257067	1	490100435
250	94	257068	1	490100440

prix sur demande

4901


Coudes emboutis 30° LINDAB Safe BU

- Pressé, soudé et calibré
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	27	257088	1	490100500
100	27	257090	1	490100505
125	33	257092	1	490100510
150	40	257146	1	490100515
160	43	257094	1	490100520
180	48	257095	1	490100525
200	54	257096	1	490100530
224	60	257098	1	490100535
250	67	257097	1	490100540

prix sur demande

4901

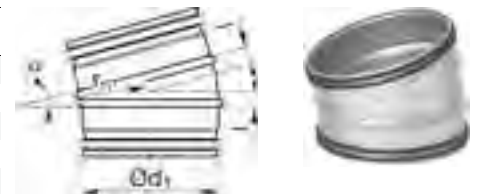

Coudes emboutis 15° LINDAB Safe BU

- Pressé, soudé et calibré
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	13	257116	1	490100600
100	13	257118	1	490100605
125	16	257120	1	490100610
150	20	257141	1	490100615
160	21	257122	1	490100620
180	24	257123	1	490100625
200	26	257124	1	490100630
224	30	257125	1	490100635

prix sur demande

4901

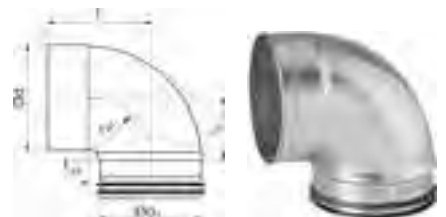

Coudes de coffrage 90° LINDAB Safe BKMU

- Avec bride bride ILU, Tôle galvanisée
- $rm = 0.6 \times d1$

type	Ø d1 mm	Ø d mm	l mm	l1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
BKMU + ILU	80	80	123	80	222059 + 255304	1	490100650
BKMU + ILU	100	100	105	62	222061 + 255306	1	490100655
BKMU + ILU	125	125	120	79	222063 + 255308	1	490100660
BKMU + ILU	160	160	136	94	222065 + 255311	1	490100670

prix sur demande

4901



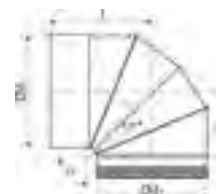
**Coudes de coffrage 90° LINDAB Safe BKFMU**

- Avec bride bride ILU, Tôle galvanisée

type	d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
BKFMU + ILU	150	114	502866 + 255310	1	490100665
BKFMU + ILU	180	122	502867 + 255312	1	490100675
BKFMU + ILU	200	199	502868 + 255313	1	490100680
BKFMU + ILU	250	240	257382 + 255315	1	490100690

prix sur demande

4901

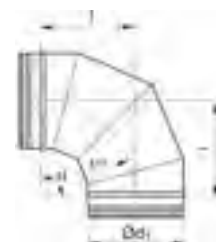
**Coudes à segments 90° LINDAB Safe BFU**

- Acier sendzimir galvanisé, plié
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
280	280	275271	1	490100700
300	300	275272	1	490100710
315	315	257174	1	490100720
355	355	257224	1	490100730

prix sur demande

4901

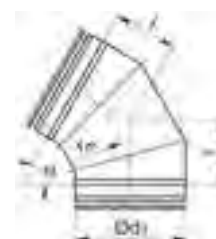
**Coudes à segments 60° LINDAB Safe BFU**

- Acier sendzimir galvanisé, plié
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
280	162	275291	1	490100750
300	173	275292	1	490100760
315	182	257173	1	490100770
355	205	257223	1	490100780

prix sur demande

4901

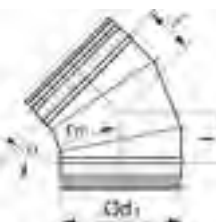
**Coudes à segments 45° LINDAB Safe BFU**

- Acier sendzimir galvanisé, plié
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
280	116	275311	1	490100800
300	124	275312	1	490100810
315	130	257172	1	490100820
355	147	257222	1	490100830

prix sur demande

4901

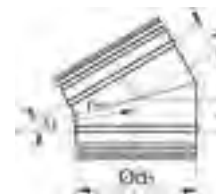
**Coudes à segments 30° LINDAB Safe BFU**

- Acier sendzimir galvanisé, plié
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
280	75	275332	1	490100850
300	80	275333	1	490100860
315	84	257171	1	490100870
355	95	257221	1	490100880

prix sur demande

4901

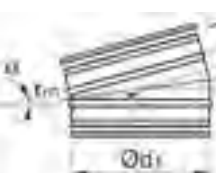
**Coudes à segments 15° LINDAB Safe BFU**

- Acier sendzimir galvanisé, plié
- $rm = 1 \times d1$

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
280	37	275353	1	490100900
300	39	275354	1	490100910
315	51	257170	1	490100920
355	47	257220	1	490100930

prix sur demande

4901





Réductions LINDAB Safe RCU

- Emboutie centrique, tôle galvanisée

Ø d1 mm	Ø d2 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	80	26	256412	1	490101200
125	80	36	256414	1	490101205
125	100	27	256415	1	490101210
150	100	36	275512	1	490101215
150	125	31	275514	1	490101220
160	80	52	256416	1	490101225
160	100	46	256417	1	490101230
160	125	35	256418	1	490101235
160	150	46	275517	1	490101240
180	100	55	275770	1	490101245
180	125	40	275771	1	490101250
180	150	27	275772	1	490101255
180	160	20	275773	1	490101260
200	100	46	256419	1	490101262
200	125	55	256420	1	490101264
200	150	37	275520	1	490101266
200	160	39	256421	1	490101268
224	150	48	275775	1	490101272
224	160	44	275777	1	490101274
224	180	34	275776	1	490101276
224	200	24	275778	1	490101278
250	125	70	256423	1	490101280
250	150	62	275779	1	490101282
250	160	60	256424	1	490101284
250	180	47	275780	1	490101286
250	200	42	256425	1	490101288
250	224	29	275781	1	490101290
315	200	74	256429	1	490101296
315	250	50	256430	1	490101298

prix sur demande

4901



Réductions LINDAB Safe RLU

- Longue réduction asymétrique avec un angle d'environ 35°
- Tôle galvanisée

Ø d1 mm	Ø d2 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	80	58	256646	1	490101100
125	80	92	256648	1	490101102
125	100	64	256649	1	490101105
150	100	99	275812	1	490101107
150	125	64	275814	1	490101110
160	100	112	256652	1	490101112
160	125	78	256653	1	490101115
160	150	44	275818	1	490101117
180	100	140	275821	1	490101113
180	125	106	275823	1	490101119
180	150	71	275825	1	490101120
180	160	58	275826	1	490101122
200	100	167	256655	1	490101123
200	125	166	256656	1	490101124
200	150	99	275830	1	490101125
200	160	85	256657	1	490101127
200	180	58	275831	1	490101128
224	150	132	275837	1	490101129
224	160	118	275838	1	490101130
224	180	90	275839	1	490101131
224	200	63	275840	1	490101132
250	150	167	275845	1	490101133
250	160	154	256660	1	490101134
250	180	126	275846	1	490101135
250	200	99	256661	1	490101136
250	224	66	275847	1	490101137
280	200	140	275857	1	490101138
280	224	107	275858	1	490101139
280	250	71	275859	1	490101140
300	200	167	275870	1	490101145
300	224	135	275871	1	490101146
300	250	99	275872	1	490101147
300	280	58	275860	1	490101148
315	200	188	256665	1	490101149
315	224	155	275880	1	490101151
315	250	119	256666	1	490101150
315	280	78	275881	1	490101152
315	300	51	275882	1	490101153
355	315	85	256671	1	490101155
400	355	97	275903	1	490101160

prix sur demande

4901

Autres dimensions sur demande





Collerettes 90° centriques LINDAB Safe PSU

- Tôle galvanisée

Ø d mm	Ø d3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	80	252101	1	490101300
100	100	252104	1	490101305
200	200	252174	1	490101330

prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4901



Collerettes 90° excentriques LINDAB Safe PSLU

- Tôle galvanisée

Ø d mm	Ø d3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
125	125	PSLU 125-125	1	490101410

prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4901



Collerettes 90° LINDAB Safe PSU

- Pressé, avec rayon aérodynamique, Tôle galvanisée

Ø d mm	Ø d3 mm	l3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d mm	Ø d3 mm	l3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	80	60	252102	1	490101500	200	80	112	252165	1	490101509
100	100	65	252104	1	490101512	200	100	115	252167	1	490101521
125	80	75	252115	1	490101503	200	125	115	252169	1	490101533
125	100	78	252117	1	490101515	200	150	120	252170	1	490101545
125	125	83	252119	1	490101527	200	160	125	252172	1	490101555
160	125	100	252146	1	490101530	200	200	125	252174	1	490101576
160	160	105	252149	1	490101552	250	250	150	252203	1	490101585

prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4901




Collerettes 45° LINDAB Safe PSVU45

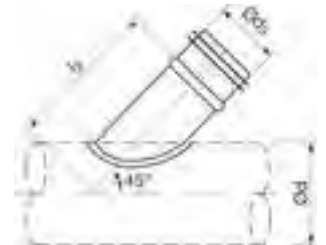
• Tôle galvanisée

Ø d mm	Ø d3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	80	101384	1	490101601
125	80	101388	1	490101602
150	80	893925	1	490101603
100	100	101387	1	490101605
125	125	101391	1	490101610
150	125	893923	1	490101611
160	125	101394	1	490101612
150	150	893922	1	490101615
160	160	101396	1	490101620
200	200	101403	1	490101630
224	224	772462	1	490101635
250	250	101411	1	490101640
315	315	101419	1	490101655
355	355	893895	1	490101660

prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4901


Embouts LINDAB Safe ILU

• Tôle galvanisée

Ø d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	255304	1	490101700
100	255306	1	490101705
125	255308	1	490101710
150	255310	1	490101715
160	255311	1	490101720
180	255312	1	490101725
200	255313	1	490101730
224	255314	1	490101735
250	255315	1	490101740
280	255316	1	490101745
300	255317	1	490101750
315	255318	1	490101755
355	255319	1	490101760

prix sur demande

4901


Embouts 45° LINDAB Safe ILVU45

• Tôle galvanisée

Ø d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	30	101346	1	490101800
100	30	101347	1	490101805
125	30	101349	1	490101810
150	30	101353	1	490101815
160	30	101352	1	490101820
180	30	101354	1	490101825
200	30	101356	1	490101830
224	30	101357	1	490101835
250	50	101358	1	490101840
280	50	101359	1	490101845
300	50	101363	1	490101850
315	50	101364	1	490101855
355	50	101366	1	490101860

prix sur demande

4901





Embranchements 90° LINDAB Safe TCPU

▪ Centrique, pressé à partir de deux demi-coquilles, Tôle galvanisée

Ø d1 mm	Ø d3 mm	l mm	l3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d1 mm	Ø d3 mm	l mm	l3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	80	140	52	249555	1	490101900	180	100	175	105	249640	1	490101922
100	80	97	60	249572	1	490101903	180	125	215	110	249641	1	490101923
100	100	130	65	249574	1	490101905	180	150	260	110	249643	1	490101924
125	80	97	72	249593	1	490101908	180	180	285	115	249645	1	490101925
125	100	130	78	249595	1	490101909	200	100	175	115	249665	1	490101926
125	125	165	83	249597	1	490101910	200	125	215	115	249667	1	490101927
150	80	140	87	249585	1	490101911	200	150	260	120	249669	1	490101928
150	100	175	90	249598	1	490101912	200	160	209	125	249670	1	490101929
150	125	215	95	249587	1	490101913	200	200	249	125	249672	1	490101930
150	150	260	95	249602	1	490101915	224	224	249	125	277517	1	490101935
160	80	140	92	249632	1	490101916	250	150	225	145	249704	1	490101937
160	100	130	95	249634	1	490101917	250	200	306	150	249707	1	490101938
160	125	166	100	249636	1	490101918	250	250	296	150	249709	1	490101940
160	150	260	100	277512	1	490101919	300	300	430	175	277529	1	490101950
160	160	209	105	249639	1	490101920	315	315	363	182	249772	1	490101955
180	80	140	102	249647	1	490101921	355	355	470	203	249779	1	490101960

prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4901



Embranchements 90° LINDAB Safe TCU

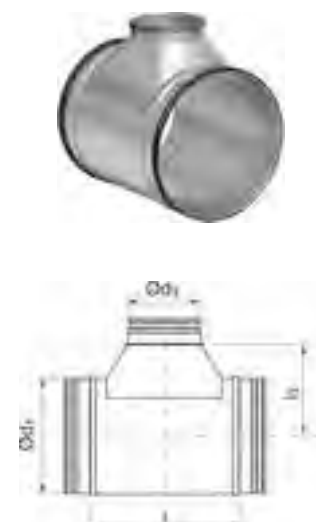
▪ Tôle galvanisée, avec dérivation conique

Ø d1 mm	Ø d3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d1 mm	Ø d3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	80	278203	1	490102000	224	224	278321	1	490102035
160	80	278269	1	490102016	250	200	278337	1	490102039
160	100	775499	1	490102017	250	250	278339	1	490102040
160	160	278275	1	490102020	280	280	249715	1	490102045
200	100	278297	1	490102026	355	355	278423	1	490102060
200	160	278302	1	490102029					

prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4901



Embranchements 45° emboutis LINDAB Safe TVU45

▪ Tôle galvanisée

d1 mm	d3 mm	l mm	l3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d1 mm	d3 mm	l mm	l3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	80	250	165	101250	1	490102105	180	100	305	245	776430	1	490102127
100	80	250	180	101489	1	490102109	180	125	340	260	776431	1	490102128
100	100	280	190	101490	1	490102110	180	150	380	285	885207	1	490102129
125	80	250	200	101491	1	490102113	180	180	420	300	776432	1	490102130
125	100	280	210	101492	1	490102114	200	100	305	260	101500	1	490102131
125	125	315	220	101493	1	490102115	200	125	340	270	101501	1	490102132
150	80	280	215	885199	1	490102117	200	150	380	300	885210	1	490102133
150	100	305	225	776422	1	490102118	200	160	390	305	776438	1	490102134
150	125	340	240	776423	1	490102119	200	200	450	325	776441	1	490102135
150	150	380	265	101494	1	490102120	224	224	480	350	855005	1	490102140
160	80	280	220	101495	1	490102121	250	150	380	335	885283	1	490102143
160	100	305	230	101496	1	490102122	250	200	450	360	101505	1	490102144
160	125	340	245	101497	1	490102123	250	250	520	385	776451	1	490102145
160	150	380	270	885203	1	490102124	300	300	615	460	914027	1	490102155
160	160	390	275	101498	1	490102125	315	315	640	480	776458	1	490102160
180	80	280	235	776429	1	490102126	355	355	695	525	776469	1	490102165

prix sur demande

Autres dimensions sur demande

4901




Culottes 45° LINDAB YVU45

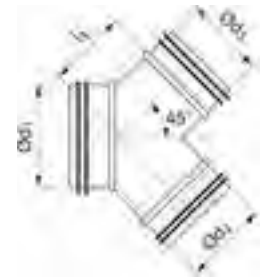
• Tôle galvanisée

d1 mm	d3 mm	d4 mm	l2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	80	80	120	279610	1	490102370
100	80	80	140	279612	1	490102372
125	125	125	170	279614	1	490102374
150	150	150	190	279616	1	490102376
160	160	160	195	279617	1	490102378
180	180	180	215	279618	1	490102380
200	200	200	230	279619	1	490102382

d1 mm	d3 mm	d4 mm	l2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
224	224	224	250	279620	1	490102384
250	250	250	280	279621	1	490102386
280	280	280	310	279622	1	490102388
300	300	300	320	279623	1	490102390
315	315	315	335	279624	1	490102392
355	355	355	365	885214	1	490102394

prix sur demande

4901


Couvercles LINDAB Safe ESU

• Tôle galvanisée, embouti

d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	10	255404	1	490102400
100	10	255406	1	490102405
125	10	255408	1	490102410
150	10	255410	1	490102415
160	10	255411	1	490102420
180	10	255412	1	490102425
200	10	255413	1	490102430
224	10	255414	1	490102435
250	10	255415	1	490102440
280	4	255417	1	490102445
300	10	255436	1	490102450
315	10	255418	1	490102455
355	12	255419	1	490102460

prix sur demande

4901


Couvercles LINDAB Safe EPF

• Tôle galvanisée

d mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80*	48	231434	1	490102500
100*	48	231436	1	490102505
125*	48	231438	1	490102510
150	48	231440	1	490102515
160*	48	231441	1	490102520
180	48	231442	1	490102525
200*	46	231443	1	490102530
224	46	231444	1	490102535
250*	68	231445	1	490102540
280*	60	231447	1	490102545
300	60	231435	1	490102550
315*	60	231448	1	490102555
355	60	231449	1	490102560

prix sur demande

4901

* avec bord de couverture




Embouts avec grillage LINDAB Safe ESNU

• Tôle galvanisée

Ø d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	255143	1	490102600
100	255146	1	490102605
125	255149	1	490102610
150	856594	1	490102615
160	255152	1	490102620
180	255153	1	490102625
200	255155	1	490102630
250	255158	1	490102640
300	887367	1	490102650
315	255161	1	490102655
355	255164	1	490102660

prix sur demande

4901





Clapets de réglage LINDAB Safe DTU

- Avec segment et joint
- Joint résistant de -30 ° C à +80 ° C
- Tôle galvanisée

d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	100	255808	1	490102800
100	100	255810	1	490102805
125	100	255812	1	490102810
160	100	255815	1	490102820
200	100	255817	1	490102830
250	100	255818	1	490102840
315	100	255821	1	490102855

prix sur demande

4901



Consoles pour moteur LINDAB LÖMOK

- Fabrication Belimo NM24A, NM230A + LM230A + LM 24
- Tôle galvanisée

no. orig.	pièce	htp Nummer
255786	1	490102980

prix sur demande

4901



Clapets de réglage LINDAB DSU

- Sans joint, Tôle galvanisée

d1 mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	100	255604	1	490103000
100	100	255606	1	490103010
125	100	255608	1	490103020
160	100	255611	1	490103040
200	100	255613	1	490103060
250	100	255615	1	490103080
315	100	255618	1	490103110
355	100	255619	1	490103115

prix sur demande

4901



Ecrans Iris DEPPING IRIS

- Galvanisé, pour une régulation continue du débit volumique
- Température de fonctionnement -10 ° à +80° C, avec joint à lèvres

Ø grandeur	Ø d	Ø D	L	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø grandeur	Ø d	Ø D	L	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	79	125	115	IRIS080	1	490103200	200	199	285	155	IRIS200	1	490103240
100	99	165	115	IRIS100	1	490103210	250	249	335	135	IRIS250	1	490103250
125	124	188	115	IRIS125	1	490103220	315	314	405	140	IRIS315	1	490103260
160	159	230	115	IRIS160	1	490103230							

prix sur demande

4901



DEPPING AG

Clapets anti-retour DEPPING RSK/K

- Version court, lame d'amortisseur en aluminium galvanisé, convient au tube spiro

Ø mm	longueur de montage mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	37	RSK080K	1	490103373
100	44	RSK100K	1	490103375
125	48	RSK125K	1	490103377
150	61	RSK150K	1	490103379
160	67	RSK160K	1	490103381
180	67	RSK180K	1	490103383
200	72	RSK200K	1	490103385

prix sur demande

4901



DEPPING AG

Clapets anti-retour DEPPING RSK/L

- Version longue, lame d'amortisseur en aluminium galvanisé, convient au tube spiro

Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	RSK080L	1	490103310
100	RSK100L	1	490103315
125	RSK125L	1	490103320
150	RSK150L	1	490103325
160	RSK160L	1	490103330
180	RSK180L	1	490103335
200	RSK200L	1	490103340
224	RSK224L	1	490103345
250	RSK250L	1	490103350
280	RSK280L	1	490103355
300	RSK300L	1	490103360
315	RSK315L	1	490103365
355	RSK355L	1	490103370

prix sur demande

4901





Amortisseurs de bruit LINDAB SLU50

- Matériau de rembourrage en laine de roche, recouvert de molleton de polyester et de métal déployé
- Acier sendzimir galvanisé

Ø d1 mm	l mm	isolation mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d1 mm	l mm	isolation mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	600	50	256073	1	490200600	224	900	50	279218	1	490200870
100	600	50	256082	1	490200610	250	900	50	256124	1	490200880
125	600	50	256091	1	490200620	280	900	50	774292	1	490200890
150	600	50	279210	1	490200630	300	900	50	279224	1	490200900
160	600	50	256100	1	490200640	80	1200	50	256079	1	490201000
180	600	50	885024	1	490200650	100	1200	50	256088	1	490201010
200	600	50	256109	1	490200660	125	1200	50	256097	1	490201020
224	600	50	279217	1	490200670	150	1200	50	279212	1	490201030
250	600	50	256121	1	490200680	160	1200	50	256106	1	490201040
280	600	50	774291	1	490200690	180	1200	50	774279	1	490201050
300	600	50	279223	1	490200700	200	1200	50	256115	1	490201060
80	900	50	256076	1	490200800	224	1200	50	279219	1	490201070
100	900	50	256085	1	490200810	250	1200	50	256127	1	490201080
125	900	50	256094	1	490200820	280	1200	50	503633	1	490201090
150	900	50	279211	1	490200830	300	1200	50	279225	1	490201100
160	900	50	256103	1	490200840	315	1200	50	256136	1	490201110
180	900	50	855031	1	490200850	355	1200	50	503648	1	490201120
200	900	50	256112	1	490200860						

prix sur demande

4902



Sorties de ventilation LINDAB Safephone VUA

- anti-bruit et anti-odeur, Longueur = 850 mm

d1 mm	d3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d1 mm	d3 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	80	255822	1	490103400	224	125	730419	1	490103455
125	100	730045	1	490103405	250	100	730421	1	490103460
150	100	730047	1	490103410	250	125	730422	1	490103465
150	125	730051	1	490103415	280	100	730424	1	490103470
160	100	730054	1	490103420	280	125	730426	1	490103475
160	125	730056	1	490103425	300	100	730427	1	490103480
180	100	730061	1	490103430	300	125	730428	1	490103485
180	125	730065	1	490103435	315	100	730429	1	490103490
200	100	730072	1	490103440	315	125	730430	1	490103495
200	125	730414	1	490103445	355	100	730431	1	490103510
224	100	730415	1	490103450	355	125	730432	1	490103515

prix sur demande

4901



Sorties de ventilation LINDAB Safephone VUB

- anti-bruit et anti-odeur, Longueur = 850 mm

d1 mm	d3 mm	d4 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d1 mm	d3 mm	d4 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	80	80	730433	1	490103600	200	125	125	730570	1	490103665
125	100	100	730439	1	490103605	224	100	100	730571	1	490103670
150	100	100	730480	1	490103610	224	125	100	730579	1	490103675
150	125	100	730531	1	490103615	224	125	125	730572	1	490103680
150	125	125	730529	1	490103620	250	100	100	730581	1	490103685
160	100	100	730533	1	490103625	250	125	100	730582	1	490103690
160	125	100	730544	1	490103630	250	125	125	730589	1	490103695
160	125	125	730534	1	490103635	280	100	100	730590	1	490103700
180	100	100	730545	1	490103640	280	125	100	730591	1	490103705
180	125	100	730561	1	490103645	280	125	125	730703	1	490103710
180	125	125	730552	1	490103650	300	100	100	730705	1	490103715
200	100	100	730563	1	490103655	300	125	100	730706	1	490103720
200	125	100	730569	1	490103660	300	125	125	730709	1	490103725

prix sur demande

4901





Sorties de ventilation LINDAB Safephone VUC

▪ anti-bruit et anti-odeur, Longueur = 850 mm

d1 mm	d3 mm	d4 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d1 mm	d3 mm	d4 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
125	100	100	730712	1	490103800	224	100	100	730805	1	490103845
150	100	100	730717	1	490103805	224	125	100	730806	1	490103850
150	125	100	730718	1	490103810	250	100	100	730807	1	490103855
160	100	100	730799	1	490103815	250	125	100	730808	1	490103860
160	125	100	730800	1	490103820	280	100	100	730809	1	490103865
180	100	100	730801	1	490103825	280	125	100	730810	1	490103870
180	125	100	730802	1	490103830	300	100	100	730811	1	490103875
200	100	100	730803	1	490103835	300	125	100	730812	1	490103880
200	125	100	730804	1	490103840						

prix sur demande

4901



DEPPING AG

Amortisseurs de bruit DEPPING TSD 30

- Tube intérieur et extérieur en alu pur semi-rigide, Tube intérieur perforé
- Avec isolation en fibre de verre de 30 mm, film de protection entre le tube intérieur et l'isolation
- Embouts pour raccordement sur les deux côtés, rentre dans un tube Spiro ou une pièce façonnée

Ø mm	D mm	P mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	147	30	1000	TSD080147LD	1	490400100
100	157	30	1000	TSD100157LD	1	490400105
125	187	30	1000	TSD125187LD	1	490400110
150	207	30	1000	TSD150207LD	1	490400115
160	231	30	1000	TSD160231LD	1	490400120
180	231	30	1000	TSD180231LD	1	490400125
200	257	30	1000	TSD200257LD	1	490400130
250	307	30	1000	TSD250307LD	1	490400135
315	362	30	1000	TSD315362LD	1	490400140

prix sur demande

4904



DEPPING AG

Tuyaux en aluminium DEPPING Semidec Alu

- Flexible, température de fonctionnement -30° à + 250° C, vitesse de l'air 30 m/s
- Pression de service maximale 3000 Pa, classe d'étanchéité selon C - EN 13180
- Disponible en longueurs de 3 m, compressé à 0,8 m, 100% recyclable

Ø mm	dimension int. mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	084 - 087	3000	DSDA080	1	490500010
100	104 - 107	3000	DSDA100	1	490500015
125	127 - 130	3000	DSDA125	1	490500020
150	154 - 158	3000	DSDA150	1	490500025
160	162 - 166	3000	DSDA160	1	490500030
180	182 - 186	3000	DSDA180	1	490500035
200	205 - 209	3000	DSDA200	1	490500040
250	256 - 260	3000	DSDA250	1	490500045
280	282 - 286	3000	DSDA280	1	490500050
300	307 - 311	3000	DSDA300	1	490500055
315	317 - 321	3000	DSDA315	1	490500060

prix sur demande

4905



DEPPING AG

Tuyaux de ventilation DEPPING Isodec 250

- Tuyau de ventilation à isolation thermique et à froid très flexible
- Intérieur: 3 couches d'aluminium et une couche de polyester
- Extérieur: isolation en fibre de verre 25 mm 16 kg/m³
- Avec couvercle en aluminium renforcé et résistant à la déchirure
- Température de fonctionnement de -30° C à +140° C
- Vitesse de l'air 30 m/s, pression de service max 3000 Pa
- Code d'incendie numéro 5.3, numéro d'approbation au feu. 13943, ignifuge
- Disponible en longueurs de 10 m, compressé à 1,0 m

Ø mm	dimension int. mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	084 - 087	10000	DIX25080	1	490500100
100	104 - 107	10000	DIX25100	1	490500105
125	127 - 130	10000	DIX25125	1	490500110
150	154 - 158	10000	DIX25150	1	490500115
160	162 - 166	10000	DIX25160	1	490500120
180	182 - 186	10000	DIX25180	1	490500125
200	205 - 209	10000	DIX25200	1	490500130
224	226 - 230	10000	DIX25224	1	490500135
250	256 - 260	10000	DIX25250	1	490500140

prix sur demande

4905



DEPPING AG

Tuyaux d'isolation DEPPING

- Pour l'isolation des tubes en spirale, à l'intérieur: film polyester
- Extérieur: isolation en fibre de verre 25 mm 16 kg/m³
- Avec couvercle en aluminium renforcé et résistant à la déchirure, sans chambre à air
- Température de fonctionnement -30° C à +140° C, disponible en longueurs de 10 m, roulé

Ø mm	isolation mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	25	10000	DHBS080	1	490500200
100	25	10000	DHBS100	1	490500205
125	25	10000	DHBS125	1	490500210
150	25	10000	DHBS150	1	490500215
160	25	10000	DHBS160	1	490500220
180	25	10000	DHBS180	1	490500225
200	25	10000	DHBS200	1	490500230
224	25	10000	DHBS224	1	490500235
250	25	10000	DHBS250	1	490500240

prix sur demande 4905



DEPPING AG

Tuyaux de ventilation DEPPING Sonodec 250

- Tuyau de ventilation très flexible, insonorisant et calorifuge
- Intérieur: 3 couches d'aluminium et une couche de polyester perforé
- Extérieur: isolation en fibre de verre 25 mm 16 kg/m³
- Avec couvercle en aluminium renforcé et résistant à la déchirure
- film protecteur entre la chambre à air et l'isolant
- Température de fonctionnement -30° C à +140° C
- Vitesse de l'air 30 m/s, pression de service max 3000 Pa
- Homologué VKF: RF 2. Inflammable
- Disponible en longueurs de 10 m, compressé à 1,0 m

Ø mm	dimension int. mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	084 - 087	10000	DSX25080	1	490500300
100	104 - 107	10000	DSX25100	1	490500305
125	127 - 130	10000	DSX25125	1	490500310
150	154 - 158	10000	DSX25150	1	490500315
160	162 - 166	10000	DSX25160	1	490500320
180	182 - 186	10000	DSX25180	1	490500325
200	205 - 209	10000	DSX25200	1	490500330
224	226 - 230	10000	DSX25224	1	490500335
250	256 - 260	10000	DSX25250	1	490500340

prix sur demande 4905



DEPPING AG

Tuyaux de ventilation DEPPING Sonocombidec 250

- Tuyau de ventilation très flexible, insonorisant et calorifuge
- Tuyau intérieur et extérieur avec spirales
- Intérieur: 3 couches d'aluminium et une couche de polyester perforé
- Extérieur: isolation en fibre de verre 25 mm 16 kg/m³
- Avec revêtement en copolymère gris, auto-extinguible
- Film protecteur entre la chambre à air et l'isolant, ignifuge, RF2
- Température de fonctionnement -30° C à +140° C
- Vitesse de l'air 30 m/s, pression de service max 3000 Pa
- Disponible en longueurs de 6 m, compressé à 1,0 m

Ø mm	dimension int. mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	084 - 087	6000	DSX25DCG080	1	490500400
100	104 - 107	6000	DSX25DCG100	1	490500405
125	127 - 130	6000	DSX25DCG125	1	490500410
150	154 - 158	6000	DSX25DCG150	1	490500415
160	162 - 166	6000	DSX25DCG160	1	490500420
180	182 - 186	6000	DSX25DCG180	1	490500425
200	205 - 209	6000	DSX25DCG200	1	490500430
224	226 - 230	6000	DSX25DCG224	1	490500435
250	256 - 260	6000	DSX25DCG250	1	490500440
280	282 - 286	6000	DSX25DCG280	1	490500445
300	307 - 311	6000	DSX25DCG300	1	490500450

prix sur demande 4905



DEPPING AG
Tuyaux de ventilation DEPPING Aludec 112

- Très flexible, 3 couches d'aluminium et 1 couche de polyester
- Température de fonctionnement -30° C à +250° C
- Vitesse de l'air 30 m/s, pression de service max 3000 Pa
- Homologué VKF: RF 1. Quasi incombustible
- Disponible en longueurs de 10 m, compressé à 0,8 m

Ø mm	dimension int. mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	067 - 070	10000	DA112065	1	490500500
80	084 - 087	10000	DA112080	1	490500505
100	104 - 107	10000	DA112100	1	490500510
125	127 - 130	10000	DA112125	1	490500515
150	154 - 158	10000	DA112150	1	490500520
160	162 - 166	10000	DA112160	1	490500525
180	182 - 186	10000	DA112180	1	490500530
200	205 - 209	10000	DA112200	1	490500535
224	226 - 230	10000	DA112224	1	490500540
250	256 - 260	10000	DA112250	1	490500545
300	307 - 311	10000	DA112300	1	490500550

prix sur demande

4905


DEPPING AG
Tuyaux de ventilation avec 2 Brides DEPPING Aludec 112 / QIP

- Très flexible, 3 couches d'aluminium et 1 couche de polyester
- Température de fonctionnement -30° C à +250° C
- Vitesse de l'air 30 m/s, pression de service max 3000 Pa
- Homologué VKF: RF 1. Quasi incombustible
- Disponible en longueurs de 1, 2 ou 3 m y compris 2 brides de tuyau emballés

Ø mm	dimension int. mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	067 - 070	1000	DA112100/Q1	1	490500800
100	067 - 070	2000	DA112100/Q2	1	490500810
100	067 - 070	3000	DA112100/Q3	1	490500820
125	127 - 130	1000	DA112125/Q1	1	490500830
125	127 - 130	2000	DA112125/Q2	1	490500840
125	127 - 130	3000	DA112125/Q3	1	490500850
150	154 - 158	1000	DA112150/Q1	1	490500860
150	154 - 158	2000	DA112150/Q2	1	490500870
150	154 - 158	3000	DA112150/Q3	1	490500880

prix sur demande

4905


DEPPING AG
Tuyaux de ventilation DEPPING Greydec 100

- Tuyau en plastique très flexible, avec un tissu en polyamide enduit gris des deux côtés
- Température de service -10° C à +80° C
- Vitesse de l'air 30 m/s, pression de service max 3000 Pa
- Disponible en longueurs de 10 m, compressé à 0,8 m

Ø mm	dimension int. mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	080 - 087	10000	DG100080	1	490500600
100	104 - 107	10000	DG100100	1	490500605
125	127 - 130	10000	DG100125	1	490500610
150	154 - 158	10000	DG100150	1	490500615
160	162 - 166	10000	DG100160	1	490500620
180	182 - 186	10000	DG100180	1	490500625
200	205 - 209	10000	DG100200	1	490500630
224	226 - 230	10000	DG100224	1	490500635
250	256 - 260	10000	DG100250	1	490500640
280	282 - 286	10000	DG100280	1	490500645
300	307 - 311	10000	DG100300	1	490500650

prix sur demande

4905

D'autres dimensions disponibles sur demande



DEPPING AG

Tuyaux de ventilation DEPPING Combidec 2300

- Intérieur: 3 couches d'aluminium et une couche de polyester
- Extérieur: manchon en copolymère noir, autoextinguible
- Température de fonctionnement -30° C à +250° C
- Vitesse de l'air 30 m/s, pression de service max 3000 Pa
- Homologué VKF: RF 2. Résistant au feu, résistant au feu
- Disponible en longueurs de 10 m, compressé à 0,8 m

Ø mm	dimension int. mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	084 - 087	10000	DC23B080	1	490500700
100	104 - 107	10000	DC23B100	1	490500705
125	127 - 130	10000	DC23B125	1	490500710
150	154 - 158	10000	DC23B150	1	490500715
160	162 - 166	10000	DC23B160	1	490500720
180	182 - 186	10000	DC23B180	1	490500725
200	205 - 209	10000	DC23B200	1	490500730
224	226 - 230	10000	DC23B224	1	490500735
250	256 - 260	10000	DC23B250	1	490500740
280	282 - 286	10000	DC23B280	1	490500745
300	307 - 311	10000	DC23B300	1	490500750

prix sur demande

4905



Lindab

Tubes de connexion LINDAB DRATMF

- Aluminium Tuyau flexible avec manchons, Température maximale: 200° C

Ø d min. mm	L mm	L max. r mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø d min. mm	L mm	L max. r mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	350	1000	88 115793	1	376000020	160	350	1000	176 115796	1	376000110
100	350	1000	110 115794	1	376000050	200	350	1000	260 115797	1	376000140
125	350	1000	138 115795	1	376000080	250	380	1000	325 115798	1	376000170

prix sur demande

3760



Colliers de serrage DEPPING QIP

▪ Bande de serrage en acier Cr 1.4016-F17, tête basculante en acier galvanisé

largeur mm	plage de serrage mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
9	60 - 135	QIP135	1	490093004
9	60 - 165	QIP165	1	490093010
9	60 - 215	QIP215	1	490093015
9	60 - 325	QIP325	1	490093024

prix sur demande

4900



Colliers pour tubes SAMVAZ Airfix 2.6

- Sans manchon, avec isolation en mousse PE autocollante de 5 mm
- Pour tuyaux de ventilation, avec 2 vis

DN	Ø tube mm	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	81	1/2 + M8	31 x 2.5	5519	25	443098000
100	102	1/2 + M8	31 x 2.5	5520	25	443098010
125	127	1/2 + M8	31 x 2.5	5521	25	443098020
150	152	1/2 + M8	31 x 2.5	5522	25	443098030
160	162	1/2 + M8	31 x 2.5	5523	25	443098040
180	182	1/2 + M8	31 x 2.5	5524	25	443098050
200	202	1/2 + M8	31 x 2.5	5525	25	443098060
225	227	1/2 + M8	31 x 2.5	5526	25	443098070
250	252	1/2 + M8	31 x 2.5	5283	25	443098080
280	282	1/2 + M8	31 x 2.5	5284	25	443098090
300	302	1/2 + M8	31 x 2.5	5285	25	443098100
315	317	1/2 + M8	31 x 2.5	5286	20	443098110
350	352	1/2 + M8	31 x 2.5	5287	1	443098120
355	357	1/2 + M8	31 x 2.5	5288	1	443098130
400	402	1/2 + M8	31 x 2.5	5289	1	443098140
450	453	1/2 + M8	31 x 2.5	5290	1	443098150
500	503	1/2 + M8	31 x 2.5	5291	1	443098160

prix sur demande

4430



DEPPING AG

Bandes de serrage pour brides DEPPING QIP

- En acier Cr 1.4016-F17, tête de bride galvanisée

largeur mm	longueur m	no. orig.	pièce	htp Nummer
9	30	QIPBDCS30	1	490093050
<i>prix sur demande</i>				4900



DEPPING AG

Têtes de brides zinguées DEPPING

contenu pièce	no. orig.	jeu	htp Nummer
25	QIPBK25	1	490093055
<i>prix sur demande</i>			4900



DEPPING AG

Têtes de brides chromées DEPPING

contenu pièce	no. orig.	jeu	htp Nummer
25	QIPBKCS25	1	490093060
<i>prix sur demande</i>			4900



DEPPING AG

Bandes de rétraction à froid DEPPING PSB

- Bande pour l'étanchéité de différents tronçons dans le domaine des systèmes de ventilation
- Couleur gris-argent avec film de protection, Plage de température entre -20 ° C et 60 ° C

largeur mm	épaisseur mm	longueur m	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	0.8	15	50	PSB30050/0.8	1	490300010
75	0.8	15	75	PSB30075/0.8	1	490300020
<i>prix sur demande</i>						4903



DEPPING AG

Bandes de rétraction à froid DEPPING ASB

- Bande pour l'étanchéité de différents tronçons dans le domaine des systèmes de ventilation
- Gris argenté avec film protecteur (à peindre, résistant aux intempéries)
- Plage de température entre -20 ° C et 70 ° C

largeur mm	épaisseur mm	longueur m	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	0.8	15	ASB70050/0.8	1	490300100
75	0.8	15	ASB70075/0.8	1	490300110
<i>prix sur demande</i>					4903



Défecteurs ronds, avec collerette AT

Tuyau 250 mm.

matériau	dim. mm	pièce	htp Nummer
cuivre	100	1	473000240
cuivre	125	1	473000250
cuivre	150	1	473000260
cuivre	175	1	473000270
cuivre	200	1	473000280
cuivre	250	1	473000510
cuivre	300	1	473000520
cuivre	350	1	473000530
cuivre	400	1	473000540
cuivre	450	1	473000550
cuivre	500	1	473000560
aluminium	100	1	473000810
aluminium	125	1	473000820
aluminium	150	1	473000830
aluminium	175	1	473000840
aluminium	200	1	473000850
aluminium	250	1	473000860
aluminium	300	1	473000870
aluminium	350	1	473000880
aluminium	400	1	473000890
aluminium	450	1	473000900
aluminium	500	1	473000910

matériau	dim. mm	pièce	htp Nummer
acier au chrome-nickel	100	1	473001710
acier au chrome-nickel	125	1	473001720
acier au chrome-nickel	150	1	473001730
acier au chrome-nickel	175	1	473001740
acier au chrome-nickel	200	1	473001750
acier au chrome-nickel	250	1	473001760
acier au chrome-nickel	300	1	473001770
acier au chrome-nickel	350	1	473001780
acier au chrome-nickel	400	1	473001790
acier au chrome-nickel	450	1	473001800
acier au chrome-nickel	500	1	473001810
cu-ti-zinc	100	1	473001265
cu-ti-zinc	125	1	473001275
cu-ti-zinc	150	1	473001285
cu-ti-zinc	175	1	473001290
cu-ti-zinc	200	1	473001300
cu-ti-zinc	250	1	473001310
cu-ti-zinc	300	1	473001320
cu-ti-zinc	350	1	473001330
cu-ti-zinc	400	1	473001340
cu-ti-zinc	450	1	473001350
cu-ti-zinc	500	1	473001360

prix sur demande

4730

**Défecteurs ronds, avec collerette AT**

Tuyau 500 mm.

matériau	dim. mm	pièce	htp Nummer
cuivre	100	1	473000580
cuivre	125	1	473000590
cuivre	150	1	473000600
cuivre	175	1	473000610
cuivre	200	1	473000620
cuivre	250	1	473000630
cuivre	300	1	473000640
cuivre	350	1	473000650
cuivre	400	1	473000660
cuivre	450	1	473000670
cuivre	500	1	473000680
aluminium	100	1	473000920
aluminium	125	1	473000930
aluminium	150	1	473000940
aluminium	175	1	473000950
aluminium	200	1	473000960
aluminium	250	1	473000970
aluminium	300	1	473000980
aluminium	350	1	473000990
aluminium	400	1	473001000
aluminium	450	1	473001010
aluminium	500	1	473001020

matériau	dim. mm	pièce	htp Nummer
acier au chrome-nickel	100	1	473001820
acier au chrome-nickel	125	1	473001830
acier au chrome-nickel	150	1	473001840
acier au chrome-nickel	175	1	473001850
acier au chrome-nickel	200	1	473001860
acier au chrome-nickel	250	1	473001870
acier au chrome-nickel	300	1	473001880
acier au chrome-nickel	350	1	473001890
acier au chrome-nickel	400	1	473001900
acier au chrome-nickel	450	1	473001910
acier au chrome-nickel	500	1	473001920
cu-ti-zinc	100	1	473001370
cu-ti-zinc	125	1	473001380
cu-ti-zinc	150	1	473001390
cu-ti-zinc	175	1	473001400
cu-ti-zinc	200	1	473001410
cu-ti-zinc	250	1	473001420
cu-ti-zinc	300	1	473001430
cu-ti-zinc	350	1	473001440
cu-ti-zinc	400	1	473001450
cu-ti-zinc	450	1	473001460
cu-ti-zinc	500	1	473001470

prix sur demande

4730



Défecteurs ronds, avec collerette AT

Tuyau 1000 mm.

matériau	Ø mm	pièce	htp Nummer
cuivre	100	1	473000690
cuivre	125	1	473000700
cuivre	150	1	473000710
cuivre	175	1	473000720
cuivre	200	1	473000730
cuivre	250	1	473000740
cuivre	300	1	473000750
cuivre	350	1	473000760
cuivre	400	1	473000770
cuivre	450	1	473000780
cuivre	500	1	473000790
aluminium	100	1	473001030
aluminium	125	1	473001040
aluminium	150	1	473001050
aluminium	175	1	473001060
aluminium	200	1	473001070
aluminium	250	1	473001080
aluminium	300	1	473001090
aluminium	350	1	473001100
aluminium	400	1	473001110
aluminium	450	1	473001120
aluminium	500	1	473001130

matériau	Ø mm	pièce	htp Nummer
acier au chrome-nickel	100	1	473001930
acier au chrome-nickel	125	1	473001940
acier au chrome-nickel	150	1	473001950
acier au chrome-nickel	175	1	473001960
acier au chrome-nickel	200	1	473001970
acier au chrome-nickel	250	1	473001980
acier au chrome-nickel	300	1	473001990
acier au chrome-nickel	350	1	473002000
acier au chrome-nickel	400	1	473002010
acier au chrome-nickel	450	1	473002020
acier au chrome-nickel	500	1	473002030
cu-ti-zinc	100	1	473001480
cu-ti-zinc	125	1	473001490
cu-ti-zinc	150	1	473001500
cu-ti-zinc	175	1	473001510
cu-ti-zinc	200	1	473001520
cu-ti-zinc	250	1	473001530
cu-ti-zinc	300	1	473001540
cu-ti-zinc	350	1	473001550
cu-ti-zinc	400	1	473001560
cu-ti-zinc	450	1	473001570
cu-ti-zinc	500	1	473001580

prix sur demande

4730



Aérateurs fixes Scherrer

matériau	Ø mm	pièce	htp Nummer
cuivre	100	1	470279810
cuivre	125	1	470279820
cuivre	150	1	470279830

matériau	Ø mm	pièce	htp Nummer
acier au chrome-nickel	100	1	470413010
acier au chrome-nickel	125	1	470413020
acier au chrome-nickel	150	1	470413030

prix sur demande

4702



Capuchons aérateurs Antares 390

matériau	largeur nominale Ø mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	pièce	htp Nummer
cuivre	80	90	160	180	120	72	140	1	473000455
cuivre	100	110	198	216	120	72	160	1	473000460
cuivre	125	145	236	265	120	72	185	1	473000470
cuivre	150	172	286	308	120	72	210	1	473000480
cuivre	160	172	286	308	120	72	222	1	473000490
cu-ti-zinc	80	90	160	180	120	72	140	1	473001255
cu-ti-zinc	100	110	198	216	120	72	160	1	473001260
cu-ti-zinc	125	145	236	265	120	72	185	1	473001270
cu-ti-zinc	150	172	286	308	120	72	210	1	473001280
acier au chrome-nickel	80	90	160	180	120	72	140	1	473001702
acier au chrome-nickel	100	110	198	216	120	72	160	1	473001704
acier au chrome-nickel	125	145	236	265	120	72	185	1	473001706
acier au chrome-nickel	150	172	286	308	120	72	210	1	473001708
acier au chrome-nickel	160	172	286	308	120	72	222	1	473001709
aluminium	80	90	160	180	120	72	140	1	473002090
aluminium	100	110	198	216	120	72	160	1	473002100
aluminium	125	145	236	265	120	72	185	1	473002110
aluminium	150	172	286	308	120	72	210	1	473002120
aluminium	160	172	286	308	120	72	222	1	473002130

prix sur demande

4730



Chapeaux de ventilation spéciaux 330

matériau	Ø mm	pièce	htp Nummer	matériau	Ø mm	pièce	htp Nummer
cuivre	50	10	470278020	cuivre	150	10	470278070
cuivre	60	10	470278030	cu-ti-zinc	75	10	470609030
cuivre	75	10	470278040	cu-ti-zinc	100	25	470609040
cuivre	100	25	470278050	cu-ti-zinc	120	10	470609050
cuivre	120	10	470278060	cu-ti-zinc	150	10	470609060
<i>prix sur demande</i>							4702

**Chapeaux de ventilation spéciaux 330.1**

matériau	Ø mm	pièce	htp Nummer	matériau	Ø mm	pièce	htp Nummer
cuivre	75	1	470278080	cu-ti-zinc	75	1	470609110
cuivre	100	1	470278090	cu-ti-zinc	100	1	470609120
cuivre	120	1	470278100	cu-ti-zinc	120	1	470609230
cuivre	150	1	470278110				
<i>prix sur demande</i>							4702



DEPPING AG

Grilles de protection sans grillage anti-mouches DEPPING WHA

- Fabriqué en aluminium, pressé horizontalement (L x H) avec ailettes et coude à 45°
- Sans moustiquaire, avec trous de montage - 4 mm, avec vis 4,0 x 35, V2A

dimension extérieur mm	dimensions des lamelles mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
290 x 100	250 x 060	WHA290100	1	490601205
390 x 100	350 x 060	WHA390100	1	490601210
440 x 100	400 x 060	WHA440100	1	490601215
290 x 150	250 x 110	WHA290150	1	490601220
340 x 150	300 x 110	WHA340150	1	490601225
390 x 150	350 x 110	WHA390150	1	490601230
440 x 150	400 x 100	WHA440150	1	490601235
290 x 200	250 x 160	WHA290200	1	490601240
340 x 200	300 x 160	WHA340200	1	490601245
390 x 200	350 x 160	WHA390200	1	490601250
440 x 200	400 x 160	WHA440200	1	490601255
<i>prix sur demande</i>				4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande



DEPPING AG

Grilles de protection avec grillage anti-mouches DEPPING WHAF

- Fabriqué en aluminium, pressé horizontalement (L x H) avec ailettes et coude à 45°
- Avec moustiquaire, avec trous de montage - 4 mm, avec vis 4,0 x 35, V2A

dimension extérieur mm	dimensions des lamelles mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
290 x 100	250 x 060	WHAF290100	1	490603200
340 x 100	300 x 060	WHAF340100	1	490603205
390 x 100	350 x 060	WHAF390100	1	490603210
440 x 100	400 x 060	WHAF440100	1	490603215
290 x 150	250 x 110	WHAF290150	1	490603220
340 x 150	300 x 110	WHAF340150	1	490603225
390 x 150	350 x 110	WHAF390150	1	490603230
440 x 150	400 x 110	WHAF440150	1	490603235
290 x 200	250 x 160	WHAF290200	1	490603240
340 x 200	300 x 160	WHAF340200	1	490603245
390 x 200	350 x 160	WHAF390200	1	490603250
440 x 200	400 x 160	WHAF440200	1	490603255
<i>prix sur demande</i>				4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande



Grilles de protection sans grillage anti-mouches DEPPING WVA

- Fabriqué en aluminium, pressé verticale (L x H) avec ailettes et coude à 45°
- Sans moustiquaire, avec trous de montage - 4 mm, avec vis 4,0 x 35, V2A

dimension extérieur mm	dimensions des lamelles mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
165 x 210	125 x 170	WVA165210	1	490600010
190 x 240	150 x 200	WVA190240	1	490600020
210 x 290	170 x 250	WVA210290	1	490600030

prix sur demande

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande

4906



Grilles de protection avec grillage anti-mouches DEPPING WVAF

- Fabriqué en aluminium, pressé verticale (L x H) avec ailettes et coude à 45°
- Avec moustiquaire, avec trous de montage - 4 mm, avec vis 4,0 x 35, V2A

dimension extérieur mm	dimensions des lamelles mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
140 x 240	100 x 200	WVAF140240	1	490600410
165 x 210	125 x 170	WVAF165210	1	490600420
190 x 240	150 x 200	WVAF190240	1	490600430
210 x 290	170 x 250	WVAF210290	1	490600440

prix sur demande

4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande.



Grilles de protection sans grillage anti-mouches DEPPING WQA

- Fabriqué en aluminium, de forme carrée (L x H) avec ailettes et coude à 45°
- Sans moustiquaire, avec trous de montage - 4 mm, avec vis 4,0 x 35, V2A

dimension extérieur mm	dimensions des lamelles mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
140 x 140	100 x 100	WQA140140	1	490602405
165 x 165	125 x 125	WQA165165	1	490602410
190 x 190	150 x 150	WQA190190	1	490602415
210 x 210	165 x 165	WQA210210	1	490602420
240 x 240	200 x 200	WQA240240	1	490602425
290 x 290	250 x 250	WQA290290	1	490602430
340 x 340	300 x 300	WQA340340	1	490602435
390 x 390	350 x 350	WQA390390	1	490602440
440 x 440	400 x 400	WQA440440	1	490602445

prix sur demande

4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande



Grilles de protection avec grillage anti-mouches DEPPING WQAF

- Fabriqué en aluminium, de forme carrée (L x H) avec ailettes et coude à 45°
- Avec moustiquaire, avec trous de montage - 4 mm, avec vis 4,0 x 35, V2A

dimension extérieur mm	dimensions des lamelles mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
140 x 140	100 x 100	WQAF140140	1	490600800
165 x 165	125 x 125	WQAF165165	1	490600810
190 x 190	150 x 150	WQAF190190	1	490600820
210 x 210	165 x 165	WQAF210210	1	490600830
240 x 240	200 x 200	WQAF240240	1	490600840
290 x 290	250 x 250	WQAF290290	1	490600850
340 x 340	300 x 300	WQAF340340	1	490600860
390 x 390	350 x 350	WQAF390390	1	490600870
440 x 440	400 x 400	WQAF440440	1	490600880

prix sur demande

4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande

Grilles de protection sans grillage anti-mouches DEPPING WRA-S

- Ronde, pressée avec des lamelles, avec tubulaire et plaquettes de serrage
- Sans grillage contre les insectes
- Dimension du tube = diamètre. Rentre dans des tubes Spiro

Ø mm	Ø d1 mm	Ø d2 mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	78	103	45	WRA080S	1	490601605
100	98	126	45	WRA100S	1	490601610
125	123	151	45	WRA125S	1	490601615
150	148	176	45	WRA150S	1	490601620
160	157	187	45	WRA160S	1	490601625
180	177	210	45	WRA180S	1	490601630
200	197	226	45	WAR200S	1	490601635
224	222	260	45	WRA224S	1	490601640
250	248	276	55	WRA250S	1	490601645
280	278	310	55	WRA280S	1	490601650
300	298	325	55	WRA300S	1	490601655
315	313	343	55	WRA315S	1	490601660

prix sur demande

4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande



DEPPING AG

Grilles de protection avec grillage anti-mouches DEPPING WRAF-S

- Ronde, pressée avec des lamelles, avec tubulaire et plaquettes de serrage
- Avec grillage contre les insectes
- Dimension du tube = diamètre. Rentre dans des tubes Spiro

Ø d1	Ø d2	longueur	no. orig.	⊞	htp	Ø d1	Ø d2	longueur	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	mm		pièce	Nummer	mm	mm	mm		pièce	Nummer
78	103	45	WRAF080S	1	490602800	197	226	45	WRAF200S	1	490602830
98	126	45	WRAF100S	1	490602805	222	260	45	WRAF224S	1	490602835
123	151	45	WRAF125S	1	490602810	248	276	55	WRAF250S	1	490602840
148	176	45	WRAF150S	1	490602815	278	310	55	WRAF280S	1	490602845
157	187	45	WRAF160S	1	490602820	298	325	55	WRAF300S	1	490602850
177	210	45	WRAF180S	1	490602825	313	343	55	WRAF315S	1	490602855

prix sur demande

4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande.



DEPPING AG

Grilles de protection avec grillage anti-mouches DEPPING WQTAF-S

- Aluminium, de forme carrée, pressée avec des lamelles
- Avec tubulaire, plaquettes de serrage et rejet d'eau, avec grillage contre les insectes
- Dimension du tube = diamètre, dimensions extérieures sans rejet d'eau = taille de grille

grandeur du manchon	dimension extérieur	dimensions des lamelles	no. orig.	⊞	htp
mm	mm	mm		pièce	Nummer
80	165 x 165	125 x 125	WQTAF080S	1	490602000
100	165 x 165	125 x 125	WQTAF100S	1	490602005
125	165 x 165	125 x 125	WQTAF125S	1	490602010
150	190 x 190	150 x 150	WQTAF150S	1	490602015
160	210 x 210	165 x 165	WQTAF160S	1	490602020
180	240 x 240	200 x 200	WQTAF180S	1	490602025
200	240 x 240	200 x 200	WQTAF200S	1	490602030
224	290 x 290	250 x 250	WQTAF224S	1	490602035
250	290 x 290	250 x 250	WQTAF250S	1	490602040
280	340 x 340	300 x 300	WQTAF280S	1	490602045
300	340 x 340	300 x 300	WQTAF300S	1	490602050
315	390 x 390	350 x 350	WQTAF315S	1	490602055

prix sur demande

4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande.



Grilles à fentes sans grillage anti-mouches DEPPING SQA

- En aluminium. quadratique, avec bords pliés à 90°, avec fentes verticales
- Registre de réglage avec molette, prépercée dans les coins - 4 mm, munie d'un film de protection

dimension extérieur mm	grandeur de fente mm	fente pièce	no. orig.	pièce	htp Nummer
160 x 160	16 x 50	8	SQA160160	1	490604080
200 x 200	16 x 50	14	SQA200200	1	490604090
250 x 250	16 x 50	16	SQA250250	1	490604100
300 x 300	16 x 50	32	SQA300300	1	490604110
350 x 350	16 x 50	36	SQA350350	1	490604120
400 x 400	16 x 50	52	SQA400400	1	490604130
450 x 450	16 x 50	58	SQA450450	1	490604140
500 x 500	16 x 50	78	SQA500500	1	490604150

prix sur demande

4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande



Grilles à fentes avec grillage anti-mouches DEPPING SQAF

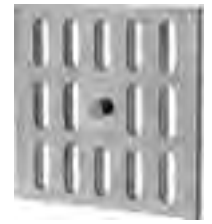
- En aluminium, quadratique, avec bords pliés à 90°, avec fentes verticales
- Registre de réglage avec molette, prépercée dans les coins - 4 mm, munie d'un film de protection

dimension extérieur mm	grandeur de fente mm	fente pièce	no. orig.	pièce	htp Nummer
160 x 160	16 x 50	8	SQAF160160	1	490604000
200 x 200	16 x 50	14	SQAF200200	1	490604010
250 x 250	16 x 50	16	SQAF250250	1	490604020
300 x 300	16 x 50	32	SQAF300300	1	490604030
350 x 350	16 x 50	36	SQAF350350	1	490604040
400 x 400	16 x 50	52	SQAF400400	1	490604050
450 x 450	16 x 50	58	SQAF450450	1	490604060
500 x 500	16 x 50	78	SQAF500500	1	490604070

prix sur demande

4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande



Grilles à fentes sans grillage anti-mouches DEPPING SHA

- En aluminium, horizontale, avec bords pliés à 90°, avec fentes verticales
- Registre de réglage avec molette, prépercée dans les coins - 4 mm, munie d'un film de protection

dimension extérieur mm	grandeur de fente mm	fente pièce	no. orig.	pièce	htp Nummer
250 x 100	16 x 50	6	SHA250100	1	490604280
250 x 200	16 x 50	16	SHA250200	1	490604290
300 x 100	16 x 50	8	SHA300100	1	490604300
300 x 150	16 x 50	16	SHA300150	1	490604310
300 x 200	16 x 50	22	SHA300200	1	490604320
400 x 100	16 x 50	11	SHA400100	1	490604330
400 x 150	16 x 50	22	SHA400150	1	490604340
400 x 200	16 x 50	30	SHA400200	1	490604350
500 x 100	16 x 50	13	SHA500100	1	490604360
500 x 150	16 x 50	26	SHA500150	1	490604370
500 x 200	16 x 50	36	SHA500200	1	490604380
500 x 250	16 x 50	36	SHA500250	1	490604390

prix sur demande

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande

4906



Grilles à fentes avec grillage anti-mouches DEPPING SHAF

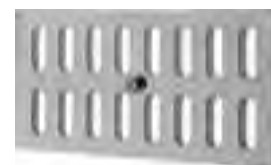
- En aluminium, horizontale, avec bords pliés à 90°, avec fentes verticales
- Registre de réglage avec molette, prépercée dans les coins - 4 mm, munie d'un film de protection

dimension extérieur mm	grandeur de fente mm	fente pièce	no. orig.	pièce	htp Nummer
250 x 100	16 x 50	6	SHAF250100	1	490604160
250 x 200	16 x 50	16	SHAF250200	1	490604170
300 x 100	16 x 50	8	SHAF300100	1	490604180
300 x 150	16 x 50	16	SHAF300150	1	490604190
300 x 200	16 x 50	22	SHAF300200	1	490604200
400 x 100	16 x 50	11	SHAF400100	1	490604210
400 x 150	16 x 50	22	SHAF400150	1	490604220
400 x 200	16 x 50	30	SHAF400200	1	490604230
500 x 100	16 x 50	13	SHAF500100	1	490604240
500 x 150	16 x 50	26	SHAF500150	1	490604250
500 x 200	16 x 50	36	SHAF500200	1	490604260
500 x 250	16 x 50	36	SHAF500250	1	490604270

prix sur demande

4906

Délivrables en toutes couleurs, autres matériaux et dimensions sur demande



DEPPING AG

Gaines murales télescopiques DEPPING TMR

- Gaine murale télescopique extractable sur les deux côtés, en 3 parties
- Avec clapet de retenue zingué intégré
- Avec rejet d'eau et grille extérieure en acier chromé-nickel V2A - 1.4301
- Epaisseur de mur entre 300 et 460 mm

Ø mm	dimension extérieur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	180 x 180	TMRCNS100	1	490603110
125	180 x 180	TMRCNS125	1	490603120
150	180 x 180	TMRCNS150	1	490603130

prix sur demande

4906



COMPETAIR

Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA piano Standard

- Marche / Arrêt via un interrupteur d'éclairage ou un interrupteur séparé, vitesse réglable
- Particulièrement silencieux grâce à la molette de piano innovante 26 dB (A) à une distance de 3 m
- Le couvercle peut être retiré sans outils pour le nettoyage
- Clapet anti-retour intégré, sans ressort, adapté aux tuyaux DN 100
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X4
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm²	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	8	3 x 1.5	0084.0080	1	375100200

prix sur demande

3751



COMPETAIR

Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA piano TC

- Marche / Arrêt via un interrupteur d'éclairage ou un interrupteur séparé, pas de vitesse contrôlable
- Temps de suivi réglable d'environ 3 min à environ 25 min
- Particulièrement silencieux grâce à la molette de piano innovante 26 dB (A) à une distance de 3 m
- Le couvercle peut être retiré sans outils pour le nettoyage
- Clapet anti-retour intégré, sans ressort, adapté aux tuyaux DN 100
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X4
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm²	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	8	5 x 1.5	0084.0081	1	375100210

prix sur demande

3751



COMPETAIR

Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA piano H

- Enclenchement réglable de 50 % à 90 % d'humidité relative
- Temporisation réglable de 0.5 à 18 minutes, pas de vitesse contrôlable
- Particulièrement silencieux grâce à la molette de piano innovante 26 dB (A) à une distance de 3 m
- Le couvercle peut être retiré sans outils pour le nettoyage
- Clapet anti-retour intégré, sans ressort, adapté aux tuyaux DN 100
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X4
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm²	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	8	3/5 x 1,5	0084.0082	1	375100220

prix sur demande

3751



COMPETAIR

Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro

- Marche / Arrêt via un interrupteur d'éclairage ou un interrupteur séparé, vitesse réglable
- Intelligentement programmé avec 2 niveaux de puissance
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement : 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	6 / 8	3/5 x 1.5	0084.0200	1	375100300

prix sur demande

3751




Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro VZC

- Marche / Arrêt via un interrupteur d'éclairage ou un interrupteur séparé, pas de vitesse contrôlable
- La temporisation d'enclenchement peut être réglée par étapes via le bouton-poussoir: 0/50/90/120 sec
- Temps de poursuite bouton poussoir réglable: 0/8/17/25 min
- Intelligemment programmé avec 2 niveaux de puissance
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement: 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m ³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm ²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	6 / 8	5 x 1.5	0084.0201	1	375100310
<i>prix sur demande</i>					3751


Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro F

- Avec commande d'éclairage, luminosité d'activation min. 30 lux / luminosité à l'arrêt 1,7 lux max
- Marche / Arrêt via un interrupteur d'éclairage ou un interrupteur séparé, pas de vitesse contrôlable
- La temporisation d'enclenchement peut être réglée par étapes via le bouton-poussoir: 0/50/90/120 sec
- Temps de poursuite bouton poussoir réglable: 0/8/17/25 min
- Intelligemment programmé avec 2 niveaux de puissance
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement : 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m ³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm ²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	6 / 8	3/5 x 1.5	0084.0202	1	375100320
<i>prix sur demande</i>					3751


Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro H

- Avec contrôle automatique de l'humidité, le ventilateur surveille l'humidité de la pièce
- Commutation marche/arrêt automatique via le capteur d'humidité, pas de vitesse contrôlable
- La temporisation d'enclenchement peut être réglée par étapes via le bouton-poussoir: 0/50/90/120 sec
- Temps de poursuite bouton poussoir réglable: 0/8/17/25 min
- Intelligemment programmé avec 2 niveaux de puissance
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement : 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m ³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm ²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	6 / 8	3/5 x 1.5	0084.0203	1	375100330
<i>prix sur demande</i>					3751


Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro B

- Avec détecteur de mouvement, portée de détection du détecteur de mouvement 5m
- Commutation marche / arrêt automatique via le capteur de mouvement
- La temporisation d'enclenchement peut être réglée par étapes via le bouton-poussoir: 0/50/90/120 sec
- Temps de poursuite bouton poussoir réglable: 0/8/17/25 min
- Intelligemment programmé avec 2 niveaux de puissance
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement : 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m ³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm ²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	6 / 8	3/5 x 1.5	0084.0204	1	375100340
<i>prix sur demande</i>					3751



COMPETAIR

Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro K

- Marche / Arrêt via un interrupteur d'éclairage ou un interrupteur séparé, vitesse réglable
- Intelligence programmée avec 2 niveaux de puissance avec volet de fermeture électrique
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement : 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	10 / 13	3/5 x 1,5	0084.0205	1	375100350

prix sur demande

3751



COMPETAIR

Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro KVZC

- Marche / Arrêt via un interrupteur d'éclairage ou un interrupteur séparé, pas de vitesse contrôlable
- La temporisation d'enclenchement peut être réglée par étapes via le bouton-poussoir: 0/50/90/120 sec
- Temps de poursuite bouton poussoir réglable: 0/8/17/25 min
- Intelligence programmée avec 2 niveaux de puissance avec volet de fermeture électrique
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement : 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	10 / 13	5 x 1,5	0084.0206	1	375100360

prix sur demande

3751



COMPETAIR

Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro KF

- Avec commande d'éclairage, luminosité d'activation min. 30 lux / luminosité à l'arrêt 1,7 lux max
- Marche / Arrêt via un interrupteur d'éclairage ou un interrupteur séparé, pas de vitesse contrôlable
- La temporisation d'enclenchement peut être réglée par étapes via le bouton-poussoir: 0/50/90/120 sec
- Temps de poursuite bouton poussoir réglable: 0/8/17/25 min
- Intelligence programmée avec 2 niveaux de puissance avec volet de fermeture électrique
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement : 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	10 / 13	3/5 x 1,5	0084.0207	1	375100370

prix sur demande

3751



COMPETAIR

Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro KH

- Avec contrôle automatique de l'humidité, le ventilateur surveille l'humidité de la pièce
- Commutation marche/arrêt automatique via le capteur d'humidité, pas de vitesse contrôlable
- La temporisation d'enclenchement peut être réglée par étapes via le bouton-poussoir: 0/50/90/120 sec
- Temps de poursuite bouton poussoir réglable: 0/8/17/25 min
- Intelligence programmée avec 2 niveaux de puissance avec volet de fermeture électrique
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement : 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré

débit m³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	10 / 13	3/5 x 1,5	0084.0208	1	375100380

prix sur demande

3751




Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico ECA 100 ipro KB

- Avec détecteur de mouvement, portée de détection du détecteur de mouvement 5m
- Commutation marche / arrêt automatique via le capteur de mouvement
- La temporisation d'enclenchement peut être réglée par étapes via le bouton-poussoir: 0/50/90/120 sec
- Temps de poursuite bouton poussoir réglable: 0/8/17/25 min
- Intelligentement programmé avec 2 niveaux de puissance avec volet de fermeture électrique
- Pour ventilation, aspiration dissimulée par couvercle design, Ø de raccordement : 100 mm
- Niveau de pression acoustique : 27 dB (A) / 32 dB (A) / distance 3 m, conditions de champ libre
- Protection contre les surcharges thermiques, classe de protection IP X5
- Boîtier en plastique résistant aux chocs, couleur blanc signalisation, similaire à RAL 9016
- Moteur robuste avec roulements à billes, sans entretien, adapté à un fonctionnement continu
- Montage mural et au plafond possible, raccordement électrique encastré



débit m³ / h	puissance absorbée W	section de câble mm²	no. orig.	pièce	htp Nummer
78 / 92	10 / 13	3/5 x 1,5	0084.0209	1	375100390
<i>prix sur demande</i>					3751


Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico AWB C

- Enclenchement / déclenchement par interrupteur lumière ou séparé
- Montage mural ou en plafond pour l'aération de petits locaux, courant alternatif
- Protection contre la surchauffe, volet de fermeture intégré
- Protection: IP X4, roulement à billes



Ø raccord mm	débit m³ / h	puissance absorbée W	niveau de pression acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	90	13	36	0084.0300	1	375100400
120	155	16	42	0084.0303	1	375100430
150	280	23	47	0084.0306	1	375100460
<i>prix sur demande</i>						3751


Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico AWB TC

- Enclenchement / déclenchement par interrupteur lumière ou séparé
- Temporisation à l'arrêt réglable de 3-25 min
- Montage mural ou en plafond pour l'aération de petits locaux, courant alternatif
- Protection contre la surchauffe, volet de fermeture intégré
- Protection: IP X4, roulement à billes



Ø raccord mm	débit m³ / h	puissance absorbée W	niveau de pression acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	90	13	36	0084.0301	1	375100410
120	155	16	42	0084.0304	1	375100440
150	280	23	47	0084.0307	1	375100470
<i>prix sur demande</i>						3751


Ventilateurs WC / salle de bain COMPETAIR Maico AWB HC

- Piloté par le taux d'humidité réglable entre 40 % et 90 %
- Montage mural ou en plafond pour l'aération de petits locaux, courant alternatif
- Protection contre la surchauffe, volet de fermeture intégré
- Protection: IP X4, roulement à billes



Ø raccord mm	débit m³ / h	puissance absorbée W	niveau de pression acoustique dB(A)	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	90	13	36	0084.0302	1	375100420
120	155	16	42	0084.0305	1	375100450
150	280	23	47	0084.0308	1	375100480
<i>prix sur demande</i>						3751


Kits pour montage de fenêtres COMPETAIR FE 100 AP

- Avec volet extérieur automatique, pour une installation dans des fenêtres ou des murs minces
- Pour épaisseur de vitre de 3 mm, espacement de vitre jusqu'à 50 mm, découpe de vitre de 115 à 120 mm
- Y compris adaptateur, connecteur fileté, 2 bagues d'étanchéité, 4 cadres d'espacement



largeur mm	hauteur mm	profondeur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
150	150	82	0093.1024	1	375200010
<i>prix sur demande</i>					3752

COMPETAIR

Kits pour montage de fenêtres COMPETAIR FE 100 SG

- Avec grille extérieure fixe, pour une installation dans des fenêtres ou des murs minces
- Pour épaisseur de vitre de 3 mm, espacement de vitre jusqu'à 50 mm, découpe de vitre de 115 à 120 mm
- Y compris adaptateur, connecteur fileté, 2 bagues d'étanchéité, 4 cadres d'espacement

largeur mm	hauteur mm	profondeur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
150	150	84	0093.1023	1	375200020
<i>prix sur demande</i>					3752



COMPETAIR

Grilles de fermeture COMPETAIR SG

Pour ventilateur WC/salle de bain AWB, pour l'aération et la pulsion, adapté au diamètre DN 100 respectivement DN 120, matière plastique, résistant aux UV et aux intempéries.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
SG 100	0059.1054	1	375200040
SG 120	0059.0951	1	375200050
<i>prix sur demande</i>			3752



COMPETAIR

Clapets de fermeture COMPETAIR AP

Pour l'aération, adapté au diamètre DN 100 respectivement DN 120, matière plastique, résistant aux UV et aux intempéries.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
AP 100	0059.1058	1	375200060
AP 120	0059.0950	1	375200070
<i>prix sur demande</i>			3752



COMPETAIR

Gaines murales COMPETAIR WH AP

Gaine murale télescopique pour montage mural ou au plafond, longueur variable: 200 à 380 mm.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
WH 100	0059.1030	1	375200080
WH 120	0059.1031	1	375200090
<i>prix sur demande</i>			3752



COMPETAIR

Systèmes mono gaine, boîtier encastré COMPETAIR Maico ER-UP/G

Matériel: plastique avec virole de soufflage plastique et volet de fermeture étanche, raccord DN 75/80, souffle vers le haut, la gauche, la droite ou vers le bas.

Montage: mur ou plafond, avec bloc de protection en polystyrène.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
ER-UP/G	0093.0995	1	375300010
<i>prix sur demande</i>			3753



COMPETAIR

Systèmes mono gaine, boîtier encastré COMPETAIR Maico ER-UPB

Matériau: Boîtier de protection contre l'incendie et clapet anti-retour automatique en métal. Diamètre de raccordement DN 75/80. Lieu d'installation: mur, plafond.

Avec dispositif d'arrêt de protection contre la transmission du feu sans entretien.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
ER-UPB	0093.0968	1	375300020
<i>prix sur demande</i>			3753





Systèmes mono gaine, unités ventilateurs COMPETAIR Maico ER 60

Unité ventilateur avec couvercle et filtre pour montage encastré, montage mural ou au plafond, indice de protection: IP X, pression acoustique: 36 dB(A), 21 W, 0.16 A, 60 m³/h.

ER 60: standard

ER 60 VZ: avec temporisation (enclenchement 50 s, déclenchement 6 min)

ER 60 VZC: avec temp. variable. (encl. 0 - 150 s, déclenchement 1.5 - 24 min)

ER 60 I: avec interrupteur à intervalle (intervalle de 0 à 15 h)

ER 60 H: avec hygrostat incorporé

ER 60 GVZ: avec charge de base et temporisation

type	no. orig.	pièce	htp Nummer	type	no. orig.	pièce	htp Nummer
ER 60	0084.0100	1	375300100	ER 60 I	0084.0105	1	375300130
ER 60 VZ	0084.0101	1	375300110	ER 60 H	0084.0104	1	375300140
ER 60 VZC	0084.0106	1	375300120	ER 60 GVZ	0084.0107	1	375300150
<i>prix sur demande</i>							3753



Systèmes mono gaine, unités ventilateurs COMPETAIR Maico ER 100

Unité ventilateur avec couvercle et filtre pour montage encastré, montage mural ou au plafond, indice de protection: IP X5, pression acoustique: 45 dB(A), 31 W, 0.14 A, 100 m³/h.

ER 100: standard

ER 100 VZ: avec temporisation (enclenchement 50 s, déclenchement 6 min)

ER 100 VZC: avec temp. variable. (encl. 0 - 150 s, déclenchement 1.5 - 24 min)

ER 100 I: avec interrupteur à intervalle (intervalle de 0 à 15 h)

ER 100 H: avec hygrostat incorporé

ER 100 GVZ: avec charge de base et temporisation

type	no. orig.	pièce	htp Nummer	type	no. orig.	pièce	htp Nummer
ER 100	0084.0130	1	375300200	ER 100 I	0084.0135	1	375300230
ER 100 VZ	0084.0131	1	375300210	ER 100 H	0084.0134	1	375300240
ER 100 VZC	0084.0136	1	375300220	ER 100 GVZ	0084.0139	1	375300250
<i>prix sur demande</i>							3753



Supports de montage COMPETAIR UPM

Support de montage pour boîtier à encastrer, montage mural, au plafond ou en gaine technique.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
UPM 60/100	0018.0010	1	375200200
<i>prix sur demande</i>			3752



Cadres de recouvrement COMPETAIR ER-AR

Cadre de protection pour tous les boîtiers ER-UP..., pour cacher les espaces entre le mur et le boîtier, épaisseur 50 mm

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
ER-AR	0059.0899	1	375200210
<i>prix sur demande</i>			3752



Entretoises COMPETAIR DR 60/100

Cadre Entretoise pour tous les boîtiers ER-PU, pour cacher l'espace entre le mur et le boîtier. Epaisseur 20 mm.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
DR 60/100	0059.0928	1	375200240
<i>prix sur demande</i>			3752



COMPETAIR

Cadres muraux COMPETAIR ER-MR

Cadre mural pour boîtier trop profond, pour tous boîtiers à encastrer du type ER, profondeur: 50 à 100 mm, avec vis de 100 mm de longueur.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
ER-MR	0018.0024	1	375200220
<i>prix sur demande</i>			3752



COMPETAIR

Raccords pour 2ème pièce COMPETAIR ER-ZR

Raccord pour 2ème pièce avec virole de soufflage, grille intérieure et filtre, en combinaison avec unité de ventilation ER 100...

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
ER-ZR	0093.1025	1	375200230
<i>prix sur demande</i>			3752



COMPETAIR

Ventilateurs pour tubes COMPETAIR Maico ERR

Caisson: acier, fréquence 50/60 Hz, protection IP: X4, montage: tuyau, classe thermique: B.

type	débit m³ / h	puissance absorbée W	ampérage A	no. orig.	pièce	htp Nummer
ERR 10/1	220	45	0.28	0080.0270	1	375500010
ERR 10/1 S	250	50	0.25	0080.0271	1	375500020
ERR 12/1	300	50	0.26	0080.0272	1	375500030
ERR 16/1	400	50	0.30	0080.0273	1	375500040
ERR 16/1 S	800	60	0.55	0080.0274	1	375500050
ERR 20/1	900	120	0.55	0080.0275	1	375500060
ERR 25/1	1150	150	0.85	0080.0277	1	375500080
ERR 31/1	1350	180	0.80	0080.0278	1	375500090
<i>prix sur demande</i>						3755



COMPETAIR

Ventilateurs tubulaires à insérer COMPETAIR Maico ECA 11 E

Adapté au tuyau DN 100, montage dans toutes les positions, débit 105 m³/h 13 W, 0.1 A, pression sonore 47 dB(A).

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
ECA 11 E	0080.0460	1	375500200
<i>prix sur demande</i>			3755



COMPETAIR

Caissons de ventilation insonorisés COMPETAIR MINI-BOX

Caisson en acier inox, doublé à l'intérieur d'une isolation phonique, IP 44, protection thermique contre les surcharges, vitesse réglable, boîtier de raccordement IP 55, température max. de l'air: 60 ° C, disponible en diamètre 100 à 315 mm, plaque de fixation incluse.

débit m³ / h	no. orig.	pièce	htp Nummer	débit m³ / h	no. orig.	pièce	htp Nummer
180	D.MINIBOX.100	1	375200400	700	D.MINIBOX.200	1	375200430
280	D.MINIBOX.125	1	375200410	960	D.MINIBOX.250	1	375200440
350	D.MINIBOX.150	1	375200420	1560	D.MINIBOX.315	1	375200450
<i>prix sur demande</i>							3752



COMPETAIR

Supports de fixation COMPETAIR FUR

Pour la fixation des ventilateurs tubulaires du type ERR au mur, plafond ou sur console.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
FUR 10/12/16	0036.0087	1	375200500
FUR 16S/20/25	0036.0088	1	375200510
FUR 31/1	0036.0089	1	375200520
FUR 35/1	0036.0090	1	375200530
<i>prix sur demande</i>			3752





Manchettes de fixation COMPETAIR ELR

Manchette de fixation pour l'amortissement de bruit et de vibration de ventilateurs tubulaires.

type	no. orig.	pièce	htp Nummer
ELR 10	0092.0109	1	375200600
ELR 12	0092.0110	1	375200610
ELR 16	0092.0111	1	375200620
ELR 20	0092.0112	1	375200630
ELR 25	0092.0113	1	375200640
ELR 31	0092.0114	1	375200650
ELR 35	0092.0115	1	375200660

prix sur demande

3752



9

Pièces de raccordement pour tubes



9.03 ...



9.08 ...



9.22 ...



9.38 ...



9.40 ...



9.45 ...



9.46 ...



9.50 ...



9.52 ...



9.54 ...



9.58 ...



9.60 ...



9.61 ...



9.64 ...



9.64 ...



9.68 ...



9.71 ...



9.78 ...



9.82 ...



9.92 ...



9.93 ...

Tuyaux d'aspiration et de refoulement

- Avec douille longue et partie baïonnette, Joint en NBR blanc, Matériau: Aluminium

AI

distance entre mâchoires KA	Storz grandeur nominale	convient pour Ø intérieur de tuyau mm	D mm	L mm	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
31	D	25	25	--	--	12-031025-10	1	203200360
66	C	52	19	--	--	12-066019-10	1	203200370
66	C	52	25	90	--	12-066025-10	1	203200380
66	C	52	32	--	--	12-066052-10	1	203200390
66	C	52	38	90	--	12-066038-10	1	203200400
66	C	52	42	90	--	12-066042-10	1	203200410
66	C	52	45	90	--	12-066045-10	1	203200420
66	C	52	52	90	DIN 14 321	12-066052-10	1	203200430
66	C	52	55	--	--	12-066052-21	1	203200440
89	B	75	65	125	--	12-089065-10	1	203200450
89	B	75	70	125	--	12-089070-10	1	203200460
89	B	75	75	125	DIN 14 322	12-089075-10	1	203200470
105			90	100	--	12-105090-10	1	203200480

prix sur demande

2032


Accouplements fixes à filetage intérieur

- Avec filetage intérieur, aluminium, joint: caoutchouc nitrile noir/blanc, filetage: DIN ISO 228

AI

Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA	convient pour Ø intérieur de tuyau mm	filetage intérieur G pouces	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
D	31	25	3/4	--	21-031075-10	1	203201000
D	31	25	1 1/4	--	21-031125-10	1	203201010
	44	32	1	--	21-044100-10	1	203201020
	44	32	1 1/4	--	21-044125-10	1	203201030
C	66	52	1	--	21-066100-15	1	203200010
C	66	52	1 1/4	--	21-066125-15	1	203200020
C	66	52	1 1/2	--	21-066150-15	1	203200030
C	66	52	2	DIN 14 307	21-066200-15	1	203200040
C	66	52	2 1/2	--	21-066250-15	1	203200050
B	89	75	2	--	21-089200-15	1	203200060
B	89	75	2 1/2	DIN 14 308	21-089250-15	1	203200070
B	89	75	3	--	21-089300-15	1	203200080
	105	90	3	--	21-105300-10	1	203200090
	115	100	4	--	21-115400-10	1	203200100
A	133	110	4	--	21-133400-10	1	203200110

prix sur demande

2032



Storz

Accouplements fixes avec filetage extérieur

- Avec filetage extérieur, aluminium, Joint: caoutchouc nitrile noir/blanc, filetage: DIN ISO 228

Al

Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA mm	convient pour Ø intérieur de tuyau mm	filetage extérieur G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
D	31	25	1	22-031100-10	1	203200180
C	66	52	3/4	22-066075-15	1	203200190
C	66	52	1	22-066100-15	1	203200200
C	66	52	1 1/4	22-066125-15	1	203200210
C	66	52	1 1/2	22-066150-15	1	203200220
C	66	52	2	22-066200-15	1	203200230
C	66	52	2 1/2	22-066250-15	1	203200240
B	89	75	2	22-089200-15	1	203200245
B	89	75	2 1/2	22-089250-15	1	203200250
B	89	75	3	22-089300-15	1	203200260
	115	100	4	22-115400-10	1	203200270
A	133	110	4	22-133400-10	1	203200280

prix sur demande

2032



Storz

Accouplements pivotants avec filetage intérieur

Matériau: Aluminium

Joint: NBR

Pression nominale: 16 bar

Al

Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA mm	convient pour Ø intérieur de tuyau mm	filetage intérieur G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
C	66	52	1 1/4	23-066125-10	1	203201100
C	66	52	1 1/2	23-066150-10	1	203201110
C	66	52	2	23-066200-10	1	203201120
C	89	52	2 1/2	23-089250-10	1	203201130

prix sur demande

2032



Storz

Accouplements pivotants avec filetage extérieur

- Avec partie fileée tournante, Matériau: Aluminium, Joint: NBR

- Pression nominale: 16 bar

Al

Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA mm	convient pour Ø intérieur de tuyau mm	filetage extérieur G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
C	66	52	1 1/2	24-066150-10	1	203201140
C	66	52	2	24-066200-10	1	203201150
B	89	75	2 1/2	24-089250-10	1	203201160

prix sur demande

2032



Storz

Accouplements aveugles

- Avec chaîne, aluminium, joint: caoutchouc nitrile noir/blanc

Al

Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA mm	convient pour Ø intérieur de tuyau mm	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
D	31	25	DIN 14 310	31-031000-10	1	203200580
	44	32	--	31-044000-10	1	203200590
C	66	52	DIN 14 311	31-066000-10	1	203200600
B	89	75	DIN 14 312	31-089000-10	1	203200610
	105	90	--	31-105000-10	1	203201300
	115	100	--	31-115000-10	1	203201310
A	133	110	DIN 14 313	31-133000-10	1	203201320

prix sur demande

2032



Pièces intermédiaires

- Storz sur Storz, aluminium, joint: caoutchouc nitrile noir/blanc

AI

Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA mm	convient pour Ø intérieur de tuyau mm	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
C / D	66 / 31	55 / 25	--	35-066031-10	1	203200074
B / C	89 / 66	75 / 55	DIN 14 342	35-089066-10	1	203200075
- / B	105 / 89	90 / 75	--	35-105089-10	1	203200076
A / B	133 / 89	110 / 75	--	35-133089-10	1	203200078

prix sur demande

2032



Storz

Lances d'arrosage à usages multiples

AI

raccord à visser G pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	46-200000-10	1	203201400
<i>prix sur demande</i>			2032



Storz

Lances d'arrosage à usages multiples

en polyamide



Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA	convient pour Ø intérieur de tuyau	no. orig.	pièce	htp Nummer
D	31	25	45-100031-60	1	203201410
C	66	55	45-200066-60	1	203201420
<i>prix sur demande</i>					2032



Storz
Joint d'étanchéité

- Bagues d'étanchéité pour l'impression (D)
- **Type 1:** Caoutchouc nitrile noir
- **Type 2:** KTW bleu, pour eau potable

type	Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA	convient pour Ø intérieur de tuyau	matériau	no. orig.	htp
		mm	mm			pièce Nummer
1	45	59		Caoutchouc nitrile (NBR)	91-001059-00	1 203200630
1	C	66	52	Caoutchouc nitrile (NBR)	91-001066-00	1 203200620
1	65	81		Caoutchouc nitrile (NBR)	91-001081-00	1 203200640
1	B	89	75	Caoutchouc nitrile (NBR)	91-001089-00	1 203200700
1	100	115		Caoutchouc nitrile (NBR)	91-001115-00	1 203200650

prix sur demande

2032


Storz
Joint d'étanchéité

- Matériau: Elastomère nitrile, Pression nominale: 16 bar

Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA	convient pour Ø intérieur de tuyau	matériau	no. orig.	htp
	mm	mm			pièce Nummer
25	31		Caoutchouc nitrile (NBR)	91-002031-00	1 203201200
32	44		Caoutchouc nitrile (NBR)	91-002044-00	1 203201210
C	66	55	Caoutchouc nitrile (NBR)	91-002066-00	1 203201220
B	89	89	Caoutchouc nitrile (NBR)	91-002089-00	1 203201230
90	105		Caoutchouc nitrile (NBR)	91-002105-00	1 203201240
130	133		Caoutchouc nitrile (NBR)	91-002133-00	1 203201250

prix sur demande

2032


Storz
Clés pour raccords

- Acier: protection noire contre le froid
- Fonte malléable: revêtement rouge

Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA	pour tuyau de Ø extérieur	matériau	no. orig.	htp
	mm	mm			pièce Nummer
150 / 125	160 / 48	150 / 125	acier	71-160148-50	1 203200770
D	31	25	acier	71-031031-50	1 203200720
C / B	66 / 89	52 / 75	acier	71-089066-50	1 203200740
C / B	66 / 89	52 / 75	fonte malléable	71-089066-20	1 203200730

prix sur demande

2032


Storz
Clés pour raccords

Storz grandeur nominale	distance entre mâchoires KA	convient pour Ø intérieur de tuyau	matériau	no. orig.	htp
	mm	mm			pièce Nummer
C / B / A	66 / 89 / 133	52 / 75 / 110	fonte malléable	71-133066-20	1 203200750
C / B / A	66 / 89 / 133	52 / 75 / 110	acier	71-133066-50	1 203200760

prix sur demande

2032





Accouplements égaux GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CL0433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	D mm	L mm	l1 mm	l2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	45	112	54	19	434.112	158400001	150	252000010
25	53	123	59	21	434.113	158400002	100	252000020
32	64	138	66	23	443.111	158400003	70	252000030
40	75	157	76	26	443.112	158400004	55	252000040
50	97	181	88	30	443.113	158400005	25	252000050
63	114	213	104	35	443.114	158400006	15	252000060
75	135	273	133	41	443.115	158400007	12	252000070
90	161	306	150	44	443.116	158400008	4	252000080
110	185	358	175	53	443.117	158400009	3	252000090

prix sur demande

2520



Raccords de réparation (sans butée centrale) GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CL0433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	D mm	L mm	l2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	45	129	21	--	158400168	140	252000100
25	53	144	25	--	158400169	100	252000110
32	63	165	33	443.211	158400170	50	252000120
40	75	193	41	443.212	158400171	35	252000130
50	97	225	50	443.213	158400172	24	252000140
63	114	270	63	443.214	158400173	14	252000150
75	135	340	74	443.215	158400174	8	252000160
90	161	394	90	443.216	158400175	4	252000170
110	185	464	110	443.217	158400176	2	252000180

prix sur demande

2520



Accouplements réduits GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CL0433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	d1 mm	D mm	D1 mm	L mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	20	53	45	117	59	21	54	19	--	158400153	120	252000200
32	20	64	45	130	66	23	54	19	--	158400154	90	252000210
32	25	64	53	130	66	23	59	21	--	158400155	90	252000220
40	25	75	53	160	76	26	59	21	--	158400156	65	252000230
40	32	75	64	164	76	26	66	23	443.312	158400157	65	252000240
50	32	97	64	175	88	30	66	23	443.313	158400158	40	252000250
50	40	97	75	204	88	30	76	26	443.323	158400159	35	252000260
63	32	114	64	210	104	35	66	23	443.314	158400160	20	252000270
63	40	114	75	216	104	35	76	26	443.324	158400161	20	252000280
63	50	114	97	216	104	35	88	30	443.334	158400162	18	252000290
75	50	135	97	237	133	41	88	30	443.335	158400163	15	252000300
75	63	135	114	249	133	41	104	35	443.345	158400164	12	252000310
90	63	161	114	292	150	44	104	35	443.346	158400165	8	252000320
90	75	131	135	366	150	44	133	41	443.356	158400166	6	252000330
110	90	185	161	363	175	53	150	44	443.367	158400167	3	252000340

prix sur demande

2520





Manchons intermédiaires avec filetage extérieur GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Filetage mâle selon ISO 7/1
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	R pouces	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	45	73	54	19	14	--	158400123	220	252000400
20	3/4	45	74	54	19	15	--	158400124	220	252000410
20	1	45	77	54	19	17	--	158400125	220	252000420
25	1/2	53	79	59	21	14	--	158400126	180	252000430
25	3/4	53	80	59	21	15	--	158400127	180	252000440
25	1	53	83	59	21	17	--	158400128	170	252000450
32	3/4	64	88	66	23	15	--	158400129	120	252000460
32	1	64	91	66	23	17	444.111	158400130	120	252000470
32	1 1/4	64	93	66	23	20	444.121	158400131	120	252000480
32	1 1/2	64	93	66	23	20	444.131	158400132	115	252000490
40	1	75	102	76	26	17	444.112	158400133	90	252000500
40	1 1/4	75	104	76	26	20	444.122	158400134	90	252000510
40	1 1/2	75	104	76	26	20	444.132	158400135	90	252000520
40	2	75	109	76	26	24	444.142	158400136	80	252000530
50	1	97	114	88	30	17	444.113	158400137	50	252000540
50	1 1/4	97	117	88	30	20	444.123	158400138	50	252000550
50	1 1/2	97	117	88	30	20	444.133	158400139	50	252000560
50	2	97	121	88	30	24	444.143	158400140	50	252000570
63	1 1/2	114	135	104	35	20	444.134	158400141	30	252000580
63	2	114	139	104	35	24	444.144	158400142	30	252000590
63	2 1/2	114	143	104	35	28	--	158400143	25	252000600
75	2	135	170	133	41	24	444.146	158400144	18	252000610
75	2 1/2	135	174	133	41	28	444.136	158400145	18	252000620
75	3	135	177	133	41	30	--	158400146	18	252000630
90	2	161	189	150	44	24	--	158400147	8	252000640
90	2 1/2	161	193	150	44	28	--	158400148	8	252000650
90	3	161	196	150	44	30	444.137	158400149	8	252000660
90	4	161	202	150	44	36	--	158400150	8	252000670
110	3	185	222	175	53	30	--	158400151	6	252000680
110	4	185	228	175	53	36	--	158400152	6	252000690

prix sur demande

2520



Manchons intermédiaires avec filetage intérieur GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Filetage femelle selon ISO 7/1
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	Rp pouces	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	45	75	54	19	15	--	158400088	220	252000700
20	3/4	45	77	54	19	16	435.132	158400089	200	252000710
25	1/2	53	81	59	21	15	--	158400090	175	252000720
25	3/4	53	81	59	21	16	--	158400091	175	252000730
25	1	53	87	59	21	20	435.133	158400092	150	252000740
32	3/4	64	90	66	23	16	--	158400093	110	252000760
32	1 1/4	64	97	66	23	22	435.134	158400095	100	252000770
40	1	75	105	76	26	20	444.212	158400096	90	252000780
40	1 1/4	75	107	76	26	22	444.222	158400097	90	252000790
40	1 1/2	75	108	76	26	22	435.135	158400098	90	252000800
50	1	97	117	88	30	20	--	158400099	45	252000810
50	1 1/4	97	119	88	30	22	444.223	158400100	45	252000820
50	1 1/2	97	119	88	30	22	444.233	158400101	45	252000830
50	2	97	125	88	30	26	435.136	158400102	40	252000840
63	1 1/2	114	137	104	35	22	444.234	158400103	25	252000850
63	2	114	141	104	35	26	444.244	158400104	25	252000860
63	2 1/2	114	148	104	35	31	435.137	158400105	18	252000870
75	2	135	173	133	41	26	444.126	158400106	18	252000880



Suite, prochaine page

suite Manchons intermédiaires avec filetage intérieur

d mm	Rp pouces	D mm	L mm	l1 mm	l2 mm	l3 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	2 1/2	135	178	133	41	2	444.116	158400107	18	252000890
75	3	135	183	133	41	34	--	158400108	16	252000900
90	2	161	192	150	44	26	444.127	158400109	8	252000910
90	2 1/2	161	197	150	44	31	--	158400110	8	252000920
90	3	161	199	150	44	34	444.117	158400111	8	252000930
110	3	185	226	175	53	34	444.128	158400112	6	252000940
110	4	185	232	175	53	40	444.118	158400113	6	252000950

prix sur demande

2520

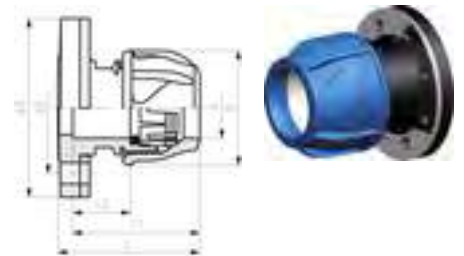
**Raccords avec bride en métal GF+ iJOINT**

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Brides en acier
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	DN pouces	DN	D mm	d2 mm	d3 mm	L mm	l1 mm	l2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	1 1/2	40	97	110	150	118	88	30	--	158400114	16	252001000
50	2	50	97	125	160	119	88	30	444.154	158400115	16	252001010
63	2	50	114	125	160	130	104	35	444.155	158400116	12	252001020
63	2 1/2	65	114	145	187	137	104	35	--	158400117	12	252001030
75	2 1/2	65	135	145	187	170	133	41	444.156	158400118	8	252001040
75	3	80	135	160	205	168	133	41	--	158400119	6	252001050
90	3	80	161	160	205	192	150	44	444.157	158400120	6	252001060
90	4	100	161	180	220	195	150	44	--	158400121	6	252001070
110	4	100	185	180	220	223	175	53	444.158	158400122	6	252001080

prix sur demande

2520





Equerres 90° GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	45	67	54	19	431.212	158400070	150	252001100
25	53	75	59	21	431.213	158400071	100	252001110
32	64	87	66	23	441.311	158400072	65	252001120
40	75	102	76	26	441.312	158400073	30	252001130
50	97	119	88	30	441.313	158400074	24	252001140
63	114	144	104	35	441.314	158400075	10	252001150
75	135	180	133	41	441.315	158400076	8	252001160
90	161	207	150	44	441.316	158400077	3	252001170
110	185	242	175	53	441.317	158400078	2	252001180

prix sur demande

2520



Equerres 45° GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	45	65	54	19	431.312	158400016	150	252001200
25	53	82	59	21	431.313	158400017	90	252001210
32	64	84	66	23	441.331	158400018	60	252001220
40	75	96	76	26	441.332	158400019	30	252001230
50	97	113	88	30	441.333	158400020	20	252001240
63	114	133	104	35	441.334	158400021	10	252001250

prix sur demande

2520



Equerres intermédiaires 90° avec filetage extérieur GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	R pouces	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	45	67	54	19	14	41	--	158400047	200	252001300
20	3/4	45	67	54	19	15	42	--	158400048	200	252001310
25	1/2	53	75	59	21	14	44	--	158400049	150	252001320
25	3/4	53	75	59	21	15	46	--	158400050	150	252001330
25	1	53	75	59	21	17	48	--	158400051	150	252001340
32	1/2	64	87	66	23	14	49	--	158400052	120	252001350
32	3/4	64	87	66	23	15	51	--	158400053	115	252001360
32	1	64	87	66	23	17	53	445.111	158400054	100	252001370
40	1	75	102	76	26	17	60	445.112	158400055	70	252001380
40	1 1/4	75	102	75	26	20	62	445.112	158400056	70	252001390
40	1 1/2	75	102	75	26	20	62	445.122	158400057	70	252001400
50	1 1/4	97	119	88	30	20	70	445.133	158400058	45	252001410
50	1 1/2	97	117	88	30	20	70	445.133	158400059	45	252001420
63	1 1/4	114	144	104	35	20	81	445.124	158400060	25	252001430
63	1 1/2	114	144	104	35	20	81	445.144	158400061	25	252001440
63	2	114	144	104	35	24	85	445.144	158400062	20	252001450
63	2 1/2	114	144	104	35	28	89	--	158400063	15	252001460
75	2 1/2	135	180	133	41	28	101	--	158400064	12	252001470
90	3	161	207	150	44	30	116	--	158400066	7	252001490
90	4	161	207	150	44	36	122	--	158400067	7	252001500
110	3	185	242	175	53	30	131	--	158400068	4	252001510
110	4	185	242	175	53	36	138	--	158400069	2	252001520

prix sur demande

2520



Equerres intermédiaires 90° avec filetage intérieur GF+ iJOINT

- Avec anneau de renforcement en acier inoxydable (AISI430)
- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Filetage femelle selon ISO 7/1
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	Rp pouces	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	45	67	54	19	15	40	--	158400022	180	252001600
20	3/4	45	67	54	19	16	40	431.262	158400023	180	252001610
25	1/2	53	75	59	21	15	40	--	158400024	150	252001620
25	3/4	53	75	59	21	16	44	--	158400025	150	252001630
25	1	53	75	59	21	20	49	431.263	158400026	125	252001640
32	1/2	64	87	66	23	15	43	--	158400027	110	252001650
32	3/4	64	87	66	23	16	46	--	158400028	110	252001660
32	1	64	87	66	23	20	54	445.211	158400029	100	252001670
32	1 1/4	64	87	66	23	22	57	445.221	158400030	90	252001680
40	3/4	75	102	76	26	16	49	--	158400031	70	252001690
40	1	75	102	76	26	20	57	445.212	158400032	70	252001700
40	1 1/4	75	102	76	26	22	62	445.212	158400033	70	252001710
40	1 1/2	75	102	76	26	22	63	445.222	158400034	50	252001720
50	1	97	119	88	30	20	61	445.213	158400035	30	252001730
50	1 1/4	97	119	88	30	22	66	445.223	158400036	30	252001740
50	1 1/2	97	119	88	30	22	70	445.213	158400037	30	252001750
50	2	97	119	88	30	26	75	445.233	158400038	30	252001760
63	1 1/4	114	144	104	35	22	73	445.224	158400039	15	252001770
63	1 1/2	114	144	104	35	22	76	445.224	158400040	15	252001780
63	2	114	144	104	35	26	83	445.244	158400041	15	252001790
75	2	135	180	133	41	26	91	--	158400042	12	252001800
75	2 1/2	135	180	133	41	31	101	443.136	158400043	12	252001810
75	3	135	180	133	41	34	108	--	158400044	10	252001820
90	3	161	207	150	44	34	116	443.137	158400045	6	252001830
110	4	185	242	175	53	40	135	443.138	158400046	3	252001840

prix sur demande

2520


Equerres intermédiaires 45° filetage avec filetage extérieur GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Filetage mâle selon ISO 7/1
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	R pouces	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	45	65	54	19	14	26	--	158400010	150	252001900
25	3/4	53	75	59	21	15	30	--	158400011	150	252001910
32	1	64	84	66	23	17	35	445.311	158400012	100	252001920
40	1 1/4	75	96	76	26	20	41	445.322	158400013	50	252001930
50	1 1/2	97	113	88	30	20	44	445.333	158400014	35	252001940
63	2	114	133	104	35	24	53	445.344	158400015	20	252001950

prix sur demande

2520





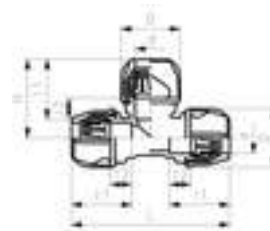
Pièces en T 90° égales GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	45	134	54	19	67	432.112	158400223	100	252002000
25	53	150	59	21	75	432.113	158400224	70	252002010
32	64	173	66	23	87	442.111	158400225	40	252002020
40	75	203	76	26	102	442.112	158400226	30	252002030
50	97	239	88	30	119	442.113	158400227	12	252002040
63	114	288	104	35	144	442.114	158400228	8	252002050
75	135	360	133	41	180	442.115	158400229	5	252002060
90	161	413	150	44	207	442.116	158400230	2	252002070
110	185	484	175	53	242	442.117	158400231	1	252002080

prix sur demande

2520



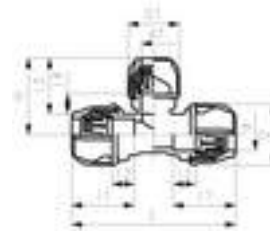
Pièces en T 90° réduites-agrandies GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	d1 mm	D mm	D1 mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	20	53	45	150	59	21	54	19	71	--	158400232	75	252002100
32	25	64	53	173	66	23	59	21	81	--	158400233	45	252002110
40	32	75	64	203	76	26	66	23	93	442.212	158400234	30	252002120
50	32	97	64	239	88	30	66	23	99	442.213	158400235	15	252002130
50	40	97	75	239	88	30	76	26	109	442.223	158400236	12	252002140
63	32	114	64	288	104	35	66	23	108	442.214	158400237	8	252002150
63	50	114	97	288	104	35	88	30	129	442.234	158400238	8	252002160
75	63	135	114	360	133	41	104	35	157	442.245	158400239	5	252002170
90	75	161	135	413	150	44	133	41	196	442.256	158400240	2	252002180
110	63	185	114	484	175	53	104	35	182	442.247	158400241	1	252002190
110	90	185	161	484	175	53	150	44	224	442.277	158400242	1	252002200

prix sur demande

2520




Pièces en T intermédiaires 90° avec filetage extérieur GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	R pouces	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	45	134	54	19	14	41	--	158400202	120	252002210
20	3/4	45	134	54	19	15	42	432.162	158400203	120	252002220
25	1/2	53	150	59	21	14	44	--	158400204	85	252002230
25	3/4	53	150	59	21	15	46	--	158400205	85	252002240
25	1	53	150	59	21	17	48	432.163	158400206	80	252002250
32	3/4	64	173	66	23	15	51	--	158400207	60	252002260
32	1	64	173	66	21	17	53	432.164	158400208	55	252002270
40	3/4	75	203	76	26	15	57	--	158400209	45	252002280
40	1 1/4	75	203	76	26	20	62	442.562	158400210	30	252002290
40	1 1/2	75	203	76	26	20	62	432.165	158400211	30	252002300
50	3/4	97	239	88	30	15	65	--	158400212	16	252002310
50	1 1/4	97	239	88	30	20	70	442.563	158400213	16	252002320
50	1 1/2	97	239	88	30	20	70	432.166	158400214	16	252002330
63	1 1/4	114	288	104	35	20	81	442.564	158400215	8	252002340
63	1 1/2	114	288	104	35	20	81	442.574	158400216	8	252002350
63	2	114	288	104	35	24	85	442.584	158400217	8	252002360
63	2 1/2	114	288	104	35	28	89	432.167	158400218	8	252002370
75	2 1/2	135	360	133	41	28	101	--	158400219	7	252002380
75	3	135	360	133	41	30	104	--	158400220	6	252002390
90	3	161	413	150	44	30	116	--	158400221	2	252002400
110	4	185	484	175	53	36	138	--	158400222	2	2520023410

prix sur demande

2520


Pièces en T intermédiaires 90° avec filetage intérieur GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	Rp pouces	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	I3 mm	H mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	45	134	54	19	15	40	--	158400177	100	252002500
20	3/4	45	134	54	19	16	41	432.152	158400178	100	252002510
25	1/2	53	150	59	21	15	40	--	158400179	80	252002520
25	3/4	53	150	59	21	16	44	--	158400180	80	252002530
25	1	53	150	59	21	20	49	432.153	158400181	75	252002540
32	1/2	64	173	66	23	15	42	--	158400182	50	252002550
32	3/4	64	173	66	23	16	46	--	158400183	50	252002560
32	1	64	173	66	23	20	54	442.511	158400184	50	252002570
32	1 1/4	64	173	66	23	22	57	442.521	158400185	50	252002580
40	3/4	75	203	76	26	16	49	--	158400186	35	252002590
40	1	75	203	76	26	20	57	442.512	158400187	35	252002600
40	1 1/4	75	203	76	26	22	62	442.522	158400188	35	252002610
40	1 1/2	75	206	76	26	22	63	442.533	158400189	35	252002620
50	1	97	239	88	30	20	61	442.513	158400190	22	252002630
50	1 1/4	97	239	88	30	22	66	442.523	158400191	22	252002640
50	1 1/2	97	171	88	30	22	70	442.533	158400192	22	252002650
50	2	97	239	88	30	26	75	442.543	158400193	18	252002660
63	1 1/4	114	288	104	35	22	73	442.524	158400194	10	252002670
63	1 1/2	114	288	104	35	22	76	442.534	158400195	10	252002680
63	2	114	207	104	35	26	83	442.544	158400196	10	252002690
75	2 1/2	135	360	133	41	31	101	443.346	158400197	6	252002700
90	3	161	413	150	44	34	116	443.337	158400198	3	252002710
110	4	185	484	175	53	40	135	443.338	158400199	2	252002720

prix sur demande

2520





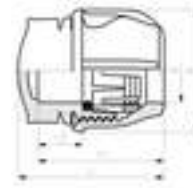
Bouchons d'extrémité GF+ iJOINT

- Montage sans démontage du raccord
- Convient pour l'utilisation avec des tubes en PE et PE-Xa
- Eau PN16, DVGW DW-8616CLO433 / VP 609, SSIGE
- Matériel du joint: NBR (revêtu de PTFE) approuvé pour l'eau potable
- Matériel: PP, Couleur: bleu/noir

d mm	D mm	L mm	I1 mm	I2 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	45	60	54	19	--	158400079	250	252002800
25	53	67	59	21	--	158400080	180	252002810
32	64	76	66	23	443.711	158400081	130	252002820
40	75	89	76	26	443.712	158400082	100	252002830
50	97	104	88	30	443.713	158400083	55	252002840
63	114	124	104	35	443.714	158400084	30	252002850
75	135	155	133	41	443.715	158400085	18	252002860
90	161	178	150	44	443.716	158400086	8	252002870
110	185	209	175	53	443.717	158400087	6	252002880

prix sur demande

2520



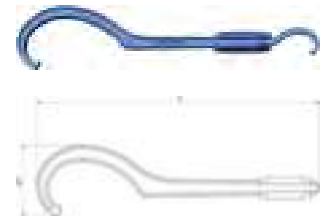
+GF+
iJOINT**Clés de montage GF+ iJOINT**

Clé de serrage pour raccords iJOINT

d-d mm	L mm	L1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 - 75	540	115	158400998	2	252002900
63 - 110	659	162	158400999	2	252002910

prix sur demande

2520

**+GF+**
iJOINT**Bagues de serrage GF+ iJOINT**

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	158400244	100	252002920
25	158400245	100	252002930
32	158400246	100	252002940
40	158400247	100	252002950
50	158400248	60	252002960
63	158400249	21	252002970

prix sur demande

2520

**+GF+**
iJOINT**Bagues de serrage GF+ iJOINT**

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	158400250	21	252002980
90	158400251	10	252002990
110	158400252	10	252003000

prix sur demande

2520

**+GF+**
iJOINT**Joints (revêtement PTFE) GF+ iJOINT**

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	158400254	10	252003010	63	158400259	70	252003060
25	158400255	1300	252003020	75	158400260	45	252003070
32	158400256	350	252003030	90	158400261	20	252003080
40	158400257	200	252003040	110	158400262	15	252003090
50	158400258	125	252003050				

prix sur demande

2520

**+GF+**
iJOINT**Bagues de pression GF+ iJOINT**

type	d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
B	75	158400263	18	252003100
B	90	158400264	11	252003110
B	110	158400265	7	252003120

prix sur demande

2520

**+GF+**
iJOINT**Ecrous GF+ iJOINT**

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	158400266	96	252003200	63	158400271	8	252003250
25	158400267	45	252003210	75	158400272	36	252003260
32	158400268	36	252003220	90	158400273	16	252003270
40	158400269	12	252003230	110	158400274	9	252003280
50	158400270	9	252003240				

prix sur demande

2520

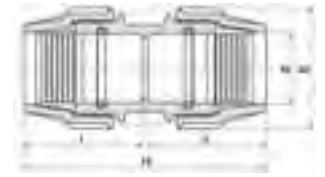


PLASSON
Accouplements PLASSON 7010 / 87010

d mm	E mm	H mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	39	105	50	7010-16	1	419200005
20	48	121	58	7010-20	1	419200010
25	54	125	60	7010-25	1	419200015
32	64	145	70	7010-32	1	419200020
40	82	177	86	7010-40	1	419200025
50	96	201	98	7010-50	1	419200030
63	113	230	112	7010-63	1	419200035
75	132	281	139	87010-75	1	419200040
90	152	323	160	87010-90	1	419200045
110	181	393	195	87010-110	1	419200050
125	212	460	225	7010-125	1	419200060

prix sur demande

4192



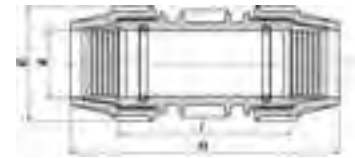


Raccords de réparation PLASSON 7610 / 87610

d mm	E mm	H mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	48	121	78	7610-20	1	419206800
25	54	134	90	7610-25	1	419206805
32	64	173	119	7610-32	1	419206810
40	82	216	149	7610-40	1	419206815
50	96	244	158	7610-50	1	419206820
63	113	270	170	7610-63	1	419206825
75	132	281	161	87610-75	1	419206826
90	152	323	182	87610-90	1	419206827
110	181	393	230	87610-110	1	419206828
125	212	460	265	7610-125	1	419206830

prix sur demande

4192

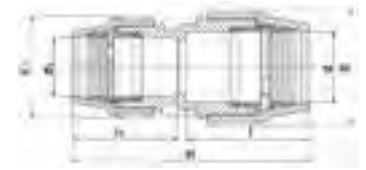


Accouplements réduits PLASSON 7110 / 87110

d mm	d1 mm	E mm	E1 mm	H mm	I mm	I1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	16	48	39	111	56	50	7110-20X16	1	419200080
25	16	54	39	120	55	50	7110-25X16	1	419200085
25	20	54	48	119	60	54	7110-25X20	1	419200090
32	20	64	48	135	62	53	7110-32X20	1	419200095
32	25	64	54	131	66	57	7110-32X25	1	419200100
40	25	82	54	155	81	60	7110-40X25	1	419200105
40	32	82	64	155	81	66	7110-40X32	1	419200110
50	25	96	54	176	93	59	7110-50X25	1	419200115
50	32	96	64	173	97	61	7110-50X32	1	419200120
50	40	96	82	182	92	82	7110-50X40	1	419200125
63	25	113	54	187	108	50	7110-63X25	1	419200130
63	32	113	64	199	110	64	7110-63X32	1	419200135
63	40	113	82	209	110	82	7110-63X40	1	419200140
63	50	113	96	215	110	95	7110-63X50	1	419200145
75	50	132	96	254	141	98	87110-75X50	1	419200150
75	63	152	113	261	141	112	87110-75X63	1	419200155
90	63	152	113	282	152	110	87110-90X63	1	419200160
90	75	152	132	311	156	140	87110-90X75	1	419200165
110	90	181	152	377	195	162	87110-110X90	1	419200170

prix sur demande

4192

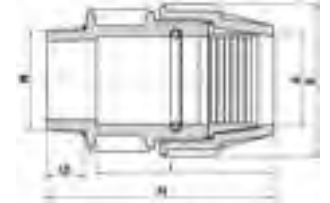


Raccords à visser avec filetage extérieur PLASSON 7020 / 87020

d mm	R pouces	E mm	H mm	I mm	l2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	3/8	32	73	59	13	7020-16X3/8	1	419200540
16	1/2	39	79	59	16	7020-16X1/2	1	419200545
16	3/4	39	80	59	17	7020-16X3/4	1	419200550
20	1/2	48	91	70	17	7020-20X1/2	1	419200555
20	3/4	48	92	70	18	7020-20X3/4	1	419200560
20	1	48	88	53	20	7020-20X1	1	419200565
25	1/2	54	95	72	17	7020-25X1/2	1	419200570
25	3/4	54	95	72	18	7020-25X3/4	1	419200575
25	1	54	96	72	20	7020-25X1	1	419200580
32	3/4	64	104	82	18	7020-32X3/4	1	419200585
32	1	64	106	82	20	7020-32X1	1	419200590
32	1 1/4	64	110	82	22	7020-32X11/4	1	419200595
32	1 1/2	64	111	82	22	7020-32X11/2	1	419200600
40	1	82	114	86	20	7020-40X1	1	419200605
40	1 1/4	82	116	88	22	7020-40X11/4	1	419200610
40	1 1/2	82	119	91	22	7020-40X11/2	1	419200615
40	2	82	121	91	26	7020-40X2	1	419200620
50	1	96	130	105	20	7020-50X1	1	419200622
50	1 1/4	96	132	113	22	7020-50X11/4	1	419200625
50	1 1/2	96	135	107	22	7020-50X11/2	1	419200630
50	2	96	139	107	26	7020-50X2	1	419200635
63	1 1/4	113	154	125	22	7020-63X11/4	1	419200640
63	1 1/2	113	152	124	22	7020-63X11/2	1	419200645
63	2	113	167	134	26	7020-63X2	1	419200650
63	2 1/2	113	158	122	29	7020-63X21/2	1	419200655
75	2	132	188	154	26	87020-75X2	1	419200660
75	2 1/2	132	191	154	29	87020-75X21/2	1	419200665
75	3	132	195	154	33	87020-75X3	1	419200670
90	2	152	240	162	26	87020-90X2	1	419200675
90	2 1/2	152	233	160	29	87020-90X21/2	1	419200680
90	3	152	230	163	33	87020-90X3	1	419200685
90	4	152	223	181	38	87020-90X4	1	419200687
110	2	181	263	215	26	87020-110X2	1	419200690
110	3	181	258	215	33	87020-110X3	1	419200695
110	4	181	267	215	42	87020-110X4	1	419200700

prix sur demande

4192

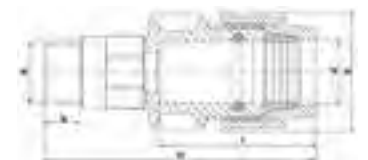


Raccords à visser avec filetage extérieur PLASSON 7720

d mm	G pouces	E mm	H mm	I mm	l2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	3/4	64	139	82	15	7720-32X3/4	1	419200890
32	1	64	141	82	20	7720-32X1	1	419206900
32	1 1/4	64	141	82	22	7720-32X11/4	1	419206905
32	1 1/2	64	141	82	20	7720-32X11/2	1	419206910
40	1	82	147	86	20	7720-40X1	1	419206915
40	1 1/4	82	150	86	22	7720-40X11/4	1	419206920
40	1 1/2	82	147	86	22	7720-40X11/2	1	419206925
50	1	96	163	101	20	7720-50X1	1	419206930
50	1 1/4	96	168	101	22	7720-50X11/4	1	419206935
50	1 1/2	96	168	101	22	7720-50X11/2	1	419206940
63	2	113	193	124	26	7720-63X2	1	419206955

prix sur demande

4192



Raccords à visser avec filetage intérieur PLASSON 7030 / 87030

d mm	G pouces	E mm	H mm	I mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	39	77	55	19	7030-16X1/2	1	419200750
16	3/4	39	79	56	19	7030-16X3/4	1	419200755
20	1/2	48	82	59	19	7030-20X1/2	1	419200760
20	3/4	48	82	59	19	7030-20X3/4	1	419200765
20	1	48	92	57	21	7030-20X1	1	419200770
25	3/4	54	89	64	21	7030-25X3/4	1	419200775
25	1	54	89	64	21	7030-25X1	1	419200780
32	3/4	64	85	63	19	7030-32X3/4	1	419200785
32	1	64	93	67	21	7030-32X1	1	419200790
32	1 1/4	64	95	66	25	7030-32X11/4	1	419200792
40	1	82	109	83	21	7030-40X1	1	419200795
40	1 1/4	82	107	77	25	7030-40X11/4	1	419200805
40	1 1/2	82	115	85	25	7030-40X11/2	1	419200810
50	1 1/4	96	120	89	25	7030-50X11/4	1	419200815
50	1 1/2	96	126	93	25	7030-50X11/2	1	419200820
50	2	96	129	94	30	7030-50X2	1	419200825
63	1 1/4	113	148	119	25	7030-63X11/4	1	419200830
63	1 1/2	113	148	119	25	7030-63X11/2	1	419200835
63	2	113	145	119	30	7030-63X2	1	419200828
75	2	132	193	135	30	87030-75X2	1	419200838
75	2 1/2	132	176	135	33	87030-75X21/2	1	419200840
90	2	152	203	168	35	87030-90X2	1	419200850
90	3	152	223	184	39	87030-90X3	1	419200860
90	4	152	244	184	43	87030-90X4	1	419200870
110	3	180	263	215	39	87030-110X3	1	419200880
110	4	180	275	215	46	87030-110X4	1	419200895

prix sur demande

4192



PLASSON

Equerres 90° PLASSON 7050 / 87050

d mm	E mm	I mm	A mm	no. orig.	pièce	htp Number
16	39	51	64	7050-16	1	419200250
20	48	54	73	7050-20	1	419200255
25	54	57	76	7050-25	1	419200260
32	64	66	92	7050-32	1	419200265
40	82	83	109	7050-40	1	419200270
50	96	93	123	7050-50	1	419200275
63	113	110	151	7050-63	1	419200280
75	132	135	179	87050-75	1	419200285
90	152	163	218	87050-90	1	419200290
110	181	196	294	87050-110	1	419200295

prix sur demande

4192



PLASSON

Equerres 90° avec filetage extérieur PLASSON 7850 / 87850

d mm	G pouces	E mm	I mm	I2 mm	A mm	A1 mm	no. orig.	pièce	htp Number
20	1/2	48	57	17	74	41	7850-20X1/2	1	419201010
20	3/4	48	57	18	76	43	7850-20X3/4	1	419201015
25	1/2	54	58	17	85	47	7850-25X1/2	1	419201020
25	3/4	54	58	18	89	48	7850-25X3/4	1	419201025
25	1	54	58	20	89	54	7850-25X1	1	419201027
32	1	64	67	20	103	55	7850-32X1	1	419201030
32	1 1/4	64	67	20	103	58	7850-32X1 1/4	1	419201031
40	1	82	83	20	123	60	7850-40X1	1	419201032
40	1 1/4	82	83	22	123	66	7850-40X1 1/4	1	419201035
40	1 1/2	82	83	22	123	66	7850-40X1 1/2	1	419201040
50	1	96	94	20	140	71	7850-50X1	1	419201042
50	1 1/4	96	94	22	144	74	7850-50X1 1/4	1	419201045
50	1 1/2	96	94	22	144	74	7850-50X1 1/2	1	419201050
63	1 1/4	113	110	22	168	76	7850-63X1 1/4	1	419201052
63	1 1/2	113	110	22	168	76	7850-63X1 1/2	1	419201054
63	2	113	110	26	170	92	7850-63X2	1	419201055
75	2 1/2	132	136	30	206	105	87850-75X2 1/2	1	419201060
75	3	132	136	33	206	110	87850-75X3	1	419201065
90	3	152	164	34	232	110	87850-90X3	1	419201070
110	4	181	196	43	276	140	87850-110X4	1	419201075

prix sur demande

4192



PLASSON

Equerres 90° avec filetage extérieur ein laiton PLASSON 7770

d mm	G pouces	E mm	I mm	I2 mm	A mm	A1 mm	no. orig.	pièce	htp Number
32	3/4	64	67	17	103	79	7770-32X3/4	1	419206990
32	1	64	67	17	103	81	7770-32X1	1	419207100
32	1 1/4	64	67	18	103	82	7770-32X1 1/4	1	419207105
32	1 1/2	64	67	20	103	82	7770-32X1 1/2	1	419207110
40	1	82	83	20	123	87	7770-40X1	1	419207115
40	1 1/4	82	83	22	123	90	7770-40X1 1/4	1	419207120
40	1 1/2	82	83	22	123	88	7770-40X1 1/2	1	419207125
50	1	96	94	20	144	94	7770-50X1	1	419207130
50	1 1/4	96	94	22	144	97	7770-50X1 1/4	1	419207135
63	2	113	110	26	170	129	7770-63X2	1	419207155

prix sur demande

4192



PLASSON

Equerres 90° avec filetage intérieur PLASSON 7150 / 87150

d mm	G pouces	E mm	I mm	I2 mm	A mm	A1 mm	no. orig.	pièce	htp Number
16	1/2	39	50	19	66	39	7150-16X1/2	1	419200900
20	1/2	48	54	19	78	40	7150-20X1/2	1	419200905
20	3/4	48	52	19	72	44	7150-20X3/4	1	419200910
25	1/2	54	57	18	80	46	7150-25X1/2	1	419200912
25	3/4	54	57	19	80	46	7150-25X3/4	1	419200915
25	1	54	57	21	82	50	7150-25X1	1	419200920
32	3/4	64	66	18	94	54	7150-32X3/4	1	419200925
32	1	64	66	22	94	54	7150-32X1	1	419200930



Suite, prochaine page

suite Equerres 90° avec filetage intérieur

d mm	G pouces	E mm	I mm	I2 mm	A mm	A1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1 1/4	64	66	25	98	60	7150-32X11/4	1	419200935
40	1	82	85	21	116	52	7150-40X1	1	419200940
40	1 1/4	82	85	25	120	61	7150-40X11/4	1	419200950
40	1 1/2	82	85	25	120	61	7150-40X11/2	1	419200945
40	2	82	85	30	125	80	7150-40X2	1	419200955
50	1	96	93	21	133	57	7150-50X1	1	419200957
50	1 1/4	96	93	25	133	67	7150-50X11/4	1	419200959
50	1 1/2	96	93	25	135	66	7150-50X11/2	1	419200960
50	2	96	93	30	138	85	7150-50X2	1	419200962
63	1 1/4	113	110	25	160	65	7150-63X11/4	1	419200964
63	1 1/2	113	110	25	160	69	7150-63X11/2	1	419200966
63	2	113	110	30	160	90	7150-63X2	1	419200970
75	2	132	136	30	191	100	87150-75X2	1	419200975
75	2 1/2	132	136	36	195	105	87150-75X21/2	1	419200980
75	3	132	136	36	195	105	87150-75X3	1	419200985

prix sur demande

4192

PLASSON

Equerres 45° PLASSON 7060 / 87060

d mm	E mm	I mm	A mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	64	66	84	7060-32	1	419200300
40	82	83	98	7060-40	1	419200310
50	96	93	110	7060-50	1	419200315
63	113	110	130	7060-63	1	419200320
75	132	135	157	87060-75	1	419200325
90	152	162	192	87060-90	1	419200330
110	181	194	235	87060-110	1	419200335

prix sur demande

4192



PLASSON

Pièces en T 90° PLASSON 7040 / 87040

d mm	E mm	H mm	I mm	A mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	39	126	50	63	7040-16	1	419200360
20	48	145	57	74	7040-20	1	419200365
25	54	152	57	77	7040-25	1	419200370
32	64	175	65	88	7040-32	1	419200375
40	82	221	86	111	7040-40	1	419200380
50	96	252	95	126	7040-50	1	419200388
63	113	292	109	146	7040-63	1	419200390
75	132	359	141	180	87040-75	1	419200400
90	152	436	163	218	87040-90	1	419200405
110	181	588	196	294	87040-110	1	419200410

prix sur demande

4192



PLASSON

Pièces en T 90° réduites PLASSON 7340 / 87340

d mm	d1 mm	E mm	E1 mm	H mm	I mm	I1 mm	A mm	no. orig.	pièce	htp Number
20	16	48	39	142	60	53	65	7340-20X16X20	1	419200430
25	20	53	48	154	60	58	76	7340-25X20X25	1	419200435
32	25	63	53	171	66	60	85	7340-32X25X32	1	419200440
40	25	82	53	202	82	60	85	7340-40X25X40	1	419200442
40	32	82	63	209	82	66	96	7340-40X32X40	1	419200445
50	25	96	53	222	93	78	107	7340-50X25X50	1	419200447
50	32	96	63	222	93	66	116	7340-50X32X50	1	419200449
50	40	96	82	236	93	82	114	7340-50X40X50	1	419200450
63	32	113	63	266	112	66	116	7340-63X32X63	1	419200452
63	40	113	82	266	112	84	139	7340-63X40X63	1	419200454
63	50	113	96	273	109	93	135	7340-63X50X63	1	419200455
75	63	132	113	360	141	109	156	87340-75X63X75	1	419200460

prix sur demande

4192



PLASSON

Pièces en T 90° avec filetage extérieur PLASSON 7840

d mm	G pouces	E mm	H mm	I mm	I2 mm	A mm	no. orig.	pièce	htp Number
20	1/2	48	144	57	19	42	7840-20X1/2X20	1	419201350
20	3/4	48	144	57	19	45	7840-20X3/4X20	1	419201355
25	1/2	54	150	58	19	45	7840-25X1/2X25	1	419201360
25	3/4	54	150	58	19	48	7840-25X3/4X25	1	419201365
32	1	64	174	66	21	54	7840-32X1X32	1	419201370
40	1 1/4	82	208	83	24	63	7840-40X1 1/4X40	1	419201375
40	1 1/2	82	216	81	25	76	7840-40X1 1/2X40	1	419201380
50	1 1/4	96	230	93	22	79	7840-50X1 1/4X50	1	419201382
50	1 1/2	96	242	93	25	78	7840-50X1 1/2X50	1	419201385
63	1 1/4	113	291	110	25	95	7840-63X1 1/4X63	1	419201387
63	1 1/2	113	291	110	25	95	7840-63X1 1/2X63	1	419201389
63	2	113	291	110	30	95	7840-63X2X63	1	419201390

prix sur demande

4192



PLASSON

Pièces en T 90° avec filetage intérieur PLASSON 7140 / 87140

d mm	G pouces	E mm	H mm	I mm	I2 mm	A mm	no. orig.	pièce	htp Number
16	1/2	39	124	51	18	41	7140-16X1/2X16	1	419201130
16	3/4	39	124	51	19	42	7140-16X3/4X16	1	419201135
20	1/2	48	144	57	19	42	7140-20X1/2X20	1	419201145
20	3/4	48	144	57	19	45	7140-20X3/4X20	1	419201140
25	1/2	54	150	58	19	45	7140-25X1/2X25	1	419201160
25	3/4	54	150	58	19	48	7140-25X3/4X25	1	419201165
25	1	54	158	63	21	66	7140-25X1X25	1	419201170
25	1 1/4	54	158	63	25	74	7140-25X1 1/4X25	1	419201175
32	3/4	64	174	66	19	51	7140-32X3/4X32	1	419201185
32	1	64	174	66	21	54	7140-32X1X32	1	419201190
32	1 1/4	64	180	72	25	67	7140-32X1 1/4X32	1	419201195
32	1 1/2	64	178	70	25	71	7140-32X1 1/2X32	1	419201200
40	1	82	200	80	20	61	7140-40X1X40	1	419201205
40	1 1/4	82	208	83	24	63	7140-40X1 1/4X40	1	419201210
40	1 1/2	82	216	81	25	76	7140-40X1 1/2X40	1	419201215
40	2	82	218	85	30	84	7140-40X2X40	1	419201220
50	1 1/2	96	242	93	25	78	7140-50X1 1/2X50	1	419201225
50	2	96	244	93	30	87	7140-50X2X50	1	419201230
63	1 1/4	113	291	110	25	95	7140-63X1 1/4X63	1	419201235
63	1 1/2	113	291	110	25	95	7140-63X1 1/2X63	1	419201240
63	2	113	291	110	30	95	7140-63X2X63	1	419201245
75	2	132	366	135	30	110	87140-75X2X75	1	419201250
75	2 1/2	132	338	132	35	85	87140-75X2 1/2X75	1	419201255
75	3	132	366	135	36	110	87140-75X3X75	1	419201260
90	3	152	413	162	41	116	87140-90X3X90	1	419201265
110	4	181	511	198	52	140	87140-110X4X110	1	419201270

prix sur demande

4192



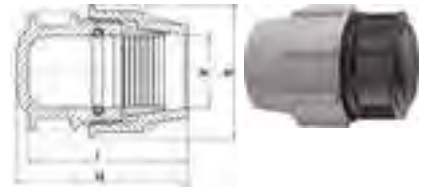


Bouchons d'extrémité PLASSON 7120 / 87120

d mm	E mm	I mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	48	74	79	7120-20	1	419200481
25	54	76	82	7120-25	1	419200482
32	64	81	87	7120-32	1	419200485
40	82	88	98	7120-40	1	419200490
50	96	109	116	7120-50	1	419200495
63	113	133	140	7120-63	1	419200500
75	132	161	171	87120-75	1	419200505
90	152	198	207	87120-90	1	419200510
110	181	215	233	87120-110	1	419200515

prix sur demande

4192



Bouchons PLASSON 7129

d mm	E mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	48	47	7129-20	1	419208900
25	54	51	7129-25	1	419208910
32	64	56	7129-32	1	419208920
40	82	66	7129-40	1	419208930
50	96	80	7129-50	1	419208940
63	113	96	7129-63	1	419208950

prix sur demande

4192



PLASSON

Raccords pour brides PLASSON 7220 / 87220

d mm	DN	E mm	H mm	I mm	D mm	Dp mm	S mm	N mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	40	96	128	93	150	110	18	4	7220-50X11/2	1	419201450
50	50	96	128	93	165	125	18	4	7220-50X2	1	419201455
63	50	113	145	110	165	125	18	4	7220-63X2	1	419201460
75	65	132	165	153	185	145	18	4	87220-75X21/2	1	419201465
90	80	152	192	180	200	160	18	8	87220-90X3	1	419201470
90	100	152	192	180	220	180	18	8	87220-90X4	1	419201475
110	100	181	225	212	216	180	18	8	87220-110X4	1	419201480
125	125	212	270	250	250	210	22	8	7220-125X5	1	419201485
125	150	212	270	250	285	240	22	8	7220-125X6	1	419201490

prix sur demande

4192



PLASSON

Adaptateurs doubles PLASSON 7940

d mm	E mm	H mm	I mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	E mm	H mm	I mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	48	80	10	7940-20	1	419208200	40	82	102	10	7940-40	1	419208215
25	54	80	10	7940-25	1	419208205	50	93	107	10	7940-50	1	419208220
32	64	93	10	7940-32	1	419208210	63	113	119	10	7940-63	1	419208225

prix sur demande

4192



PLASSON

Adaptateurs en laiton avec filetage extérieur PLASSON 7270

d mm	G pouces	I2 mm	H mm	E mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1	19	77	64	7270-32X1	1	419208300
40	1	19	81	82	7270-40X1	1	419208305
40	1 1/4	21	90	82	7270-40X11/4	1	419208310
50	1 1/4	21	95	96	7270-50X11/4	1	419208315
50	1 1/2	21	97	96	7270-50X11/2	1	419208320
63	1 1/4	21	105	113	7270-63X11/4	1	419208325
63	2	25	112	113	7270-63X2	1	419208335

prix sur demande

4192



PLASSON

Ecrous PLASSON PP 7000

d mm	E mm	H mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	E mm	H mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	39	40	23	7000-16	1	419205190	40	82	63	34	7000-40	1	419205210
20	48	45	26	7000-20	1	419205195	50	96	71	34	7000-50	1	419205215
25	54	46	26	7000-25	1	419205200	63	113	84	38	7000-63	1	419205220
32	64	51	30	7000-32	1	419205205	125	212	185	107	7000-125	1	419205240

prix sur demande

4192



PLASSON

Ecrous PLASSON PP 87004

d mm	E mm	H mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	132	110	56	87004-75	1	419205225
90	153	135	73	87004-90	1	419205230
110	181	170	97	87004-110	1	419205235

prix sur demande

4192



PLASSON

Joints toriques PLASSON NBR 7002

d mm	E1 mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	15	3	7002-16	1	419205340
20	19	3	7002-20	1	419205345
25	24	4	7002-25	1	419205350
32	31	5	7002-32	1	419205355
125	122	10	7002-125	1	419205390

prix sur demande

4192





Joint trapezoidal PLASSON NBR 87002

d mm	E1 mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	39	8	70029-40	1	419205360
50	49	9	70029-50	1	419205365
63	62	9	70029-63	1	419205370

prix sur demande

4192



Bagues de serrage PLASSON POM 7003

(POM) (7003)

d mm	E mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	E mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	23	12	7003-16	1	419205000	40	55	24	7003-40	1	419205020
20	31	13	7003-20	1	419205005	50	67	30	7003-50	1	419205025
25	36	13	7003-25	1	419205010	63	83	37	7003-63	1	419205030
32	44	19	7003-32	1	419205015	125	161	72	7003-125	1	419205050

prix sur demande

4192



Bagues de serrage PLASSON POM 87003

d mm	D mm	H mm	H1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
75	89	29	13	87003-75	1	419205035
90	105	34	14	87003-90	1	419205040
110	126	44	16	87003-110	1	419205045

prix sur demande

4192



Clés spéciales PLASSON 7990

Aluminium peint

Clé destinée à verrouiller et déverrouiller les raccords mécaniques à serrage extérieur de la SERIE 7.

d mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 - 40	7990-16---40	1	429300920
40 - 75	7990-40---75	1	429300930
63 - 125	7990-63---125	1	429300940

prix sur demande

4293



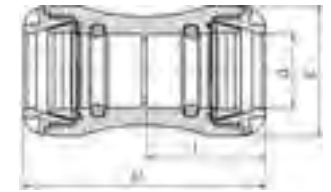
PLASSON

Accouplements PLASSON 1001

d mm	E mm	H mm	I mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	E mm	H mm	I mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	41	92	45	1001-20	1	250600300	40	70	142	70	1001-40	1	250600330
25	47	98	48	1001-25	1	250600310	50	85	158	78	1001-50	1	250600340
32	58	108	53	1001-32	1	250600320	63	103	183	90	1001-63	1	250600350

prix sur demande

2506



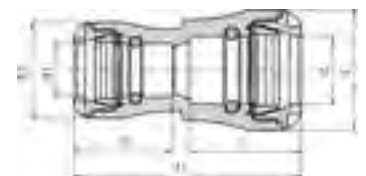
PLASSON

Manchon réduit PLASSON 1011

d mm	d1 mm	E mm	E1 mm	H mm	I mm	I1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	20	47	41	100	48	45	1011-25X20	1	250600360
32	20	58	41	106	54	45	1011-32X20	1	250600370
32	25	58	47	110	54	48	1011-32X25	1	250600380
40	32	70	58	139	71	55	1011-40X32	1	250600390
50	25	85	47	151	79	51	1011-50X25	1	250600400
50	32	85	58	152	79	55	1011-50X32	1	250600410
50	40	85	58	165	77	53	1011-50X40	1	250600420
63	32	103	58	172	91	55	1011-63X32	1	250600430
63	40	103	70	183	91	71	1011-63X40	1	250600440
63	50	103	85	187	91	81	1011-63X50	1	250600450

prix sur demande

2506



PLASSON**Bouchons d'extrémité PLASSON 1012**

d	E	I	H	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm			Nummer
20	41	45	56	1012-20	1	250600460
25	47	48	60	1012-25	1	250600470
32	58	53	68	1012-32	1	250600480

prix sur demande

d	E	I	H	no. orig.	pièce	htp
mm	mm	mm	mm			Nummer
40	70	71	90	1012-40	1	250600490
50	85	79	102	1012-50	1	250600500
63	103	91	117	1012-63	1	250600510



2506

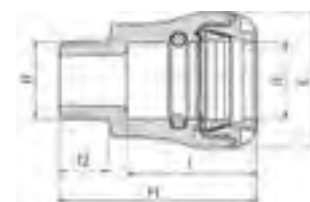
PLASSON

Raccords à visser avec filetage extérieur PLASSON 1002

d mm	R pouces	E mm	H mm	I mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	41	70	45	16	1002-20X1/2	1	250600520
20	3/4	41	71	45	17	1002-20X3/4	1	250600530
25	1/2	47	70	48	16	1002-25X1/2	1	250600540
25	3/4	47	76	48	17	1002-25X3/4	1	250600550
25	1	47	78	48	19	1002-25X1	1	250600560
32	3/4	58	82	55	17	1002-32X3/4	1	250600570
32	1	58	84	55	19	1002-32X1	1	250600580
32	1 1/4	58	86	55	21	1002-32X11/4	1	250600590
32	1 1/2	58	86	55	21	1002-32X11/2	1	250600600
40	1	70	104	73	19	1002-40X1	1	250600610
40	1 1/4	70	106	73	21	1002-40X11/4	1	250600620
40	1 1/2	70	106	73	21	1002-40X11/2	1	250600630
50	1	85	125	78	19	1002-50X1	1	250600640
50	1 1/4	85	122	78	21	1002-50X11/4	1	250600650
50	1 1/2	85	114	81	21	1002-50X11/2	1	250600660
50	2	85	118	81	25	1002-50X2	1	250600670
63	1 1/2	103	125	92	19	1002-63X11/2	1	250600680
63	2	103	129	92	25	1002-63X2	1	250600690

prix sur demande

2506



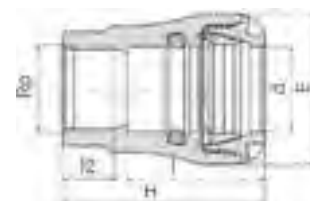
PLASSON

Raccords à visser avec filetage intérieur PLASSON 1003

d mm	Rp pouces	E mm	H mm	I mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	41	67	45	17	1003-20X1/2	1	250600700
20	3/4	41	71	45	18	1003-20X3/4	1	250600710
25	1/2	47	70	48	17	1003-25X1/2	1	250600720
25	3/4	47	71	48	18	1003-25X3/4	1	250600730
25	1	47	80	48	21	1003-25X1	1	250600740
32	3/4	58	77	54	18	1003-32X3/4	1	250600750
32	1	58	79	54	21	1003-32X1	1	250600760
32	1 1/4	58	90	54	24	1003-32X11/4	1	250600770
40	1	70	97	70	21	1003-40X1	1	250600780
40	1 1/4	70	100	70	24	1003-40X11/4	1	250600790
40	1 1/2	70	103	70	24	1003-40X11/2	1	250600800
50	1 1/4	85	110	78	24	1003-50X11/4	1	250600810
50	1 1/2	85	110	78	24	1003-50X11/2	1	250600820
50	2	85	118	78	29	1003-50X2	1	250600830
63	1 1/2	103	125	90	24	1003-63X11/2	1	250600840
63	2	103	129	90	29	1003-63X2	1	250600850

prix sur demande

2506



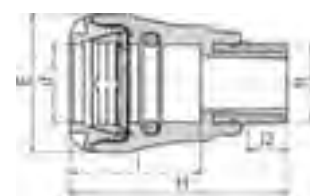
PLASSON

Raccords de transition mâle PLASSON 1072

d mm	R pouces	E mm	H mm	I mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	41	76	45	13	1072-20X1/2	1	250600860
20	3/4	41	77	45	15	1072-20X3/4	1	250600870
25	1/2	47	79	48	13	1072-25X1/2	1	250600880
25	3/4	47	80	48	15	1072-25X3/4	1	250600890
25	1	47	85	48	17	1072-25X1	1	250600900
32	3/4	58	88	55	15	1072-32X3/4	1	250600910
32	1	58	92	55	17	1072-32X1	1	250600920
32	1 1/4	58	100	55	19	1072-32X11/4	1	250600930
32	1 1/2	58	101	55	19	1072-32X11/2	1	250600940
40	1	70	110	73	17	1072-40X1	1	250600950
40	1 1/4	70	113	73	19	1072-40X11/4	1	250600960
40	1 1/2	70	113	73	19	1072-40X11/2	1	250600970
50	1	85	127	81	17	1072-50X1	1	250600980
50	1 1/4	85	127	81	19	1072-50X11/4	1	250600990
50	1 1/2	85	120	81	19	1072-50X11/2	1	250601000
50	2	85	127	81	26	1072-50X2	1	250601010
63	1 1/2	103	132	92	19	1072-63X11/2	1	250601020
63	2	103	139	92	23	1072-63X2	1	250601030

prix sur demande

2506



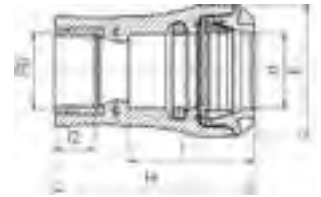


Raccords femelles PLASSON 1073

d mm	Rp pouces	E mm	H mm	I mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	41	73	45	15	1073-20X1/2	1	250601040
20	3/4	41	80	45	16	1073-20X3/4	1	250601050
25	1/2	47	76	48	15	1073-25X1/2	1	250601060
25	3/4	47	78	48	16	1073-25X3/4	1	250601070
25	1	47	89	48	19	1073-25X1	1	250601080
32	3/4	58	86	56	16	1073-32X3/4	1	250601090
32	1	58	88	56	19	1073-32X1	1	250601100
32	1 1/4	58	98	56	21	1073-32X1 1/4	1	250601110
40	3/4	70	109	73	16	1073-40X3/4	1	250601120
40	1	70	106	73	19	1073-40X1	1	250601130
40	1 1/4	70	109	73	21	1073-40X1 1/4	1	250601140
40	1 1/2	70	113	73	21	1073-40X1 1/2	1	250601150
50	1	85	113	81	19	1073-50X1	1	250601160
50	1 1/2	85	118	81	21	1073-50X1 1/2	1	250601170
50	2	85	127	81	26	1073-50X2	1	250601180
63	1 1/2	103	128	92	21	1073-63X1 1/2	1	250601190
63	2	103	133	92	26	1073-63X2	1	250601200

prix sur demande

2506



PLASSON

Pièces en T 90° égales PLASSON 1004

d mm	A mm	E mm	H mm	I mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	71	41	123	45	1004-20	1	250601210
25	78	47	134	48	1004-25	1	250601220
32	84	58	152	54	1004-32	1	250601230
40	108	70	192	70	1004-40	1	250601240
50	124	85	214	78	1004-50	1	250601250
63	147	103	262	90	1004-63	1	250601260

prix sur demande

2506



PLASSON

Pièces en T 90° réduites PLASSON 1034

d mm	d1 mm	A mm	E mm	E1 mm	H mm	I mm	I1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	20	73	47	41	134	48	46	1034-25X20X25	1	250601270
32	20	75	58	41	152	54	46	1034-32X20X32	1	250601280
32	25	81	58	47	152	54	49	1034-32X25X32	1	250601290
40	25	86	70	47	192	70	49	1034-40X25X40	1	250601300
40	32	93	70	58	192	70	54	1034-40X32X40	1	250601310
50	25	90	85	47	214	78	49	1034-50X25X50	1	250601320
50	32	98	85	58	214	78	54	1034-50X32X50	1	250601330
63	25	96	103	47	262	90	49	1034-63X25X63	1	250601340
63	32	100	103	58	262	90	54	1034-63X32X63	1	250601350

prix sur demande

2506



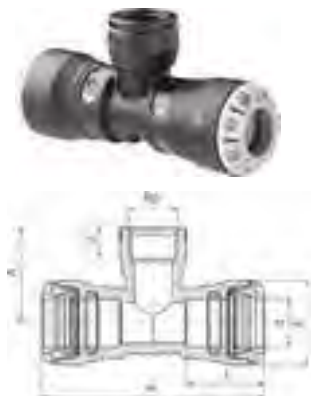
PLASSON

Pièces en T 90° avec filetage intérieur PLASSON 1014

d mm	Rp pouces	A mm	E mm	H mm	I mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	43	41	123	45	17	1014-20X1/2X20	1	250601360
20	3/4	46	41	123	45	18	1014-20X3/4X20	1	250601370
20	1	52	41	123	45	21	1014-20X1X20	1	250601380
25	1/2	46	47	134	48	17	1014-25X1/2X25	1	250601390
25	3/4	48	47	134	48	18	1014-25X3/4X25	1	250601400
25	1	54	47	134	48	21	1014-25X1X25	1	250601410
32	3/4	52	58	152	54	18	1014-32X3/4X32	1	250601420
32	1	55	58	152	54	21	1014-32X1X32	1	250601430
32	1 1/4	63	58	152	54	24	1014-32X1 1/4X32	1	250601440

prix sur demande

2506



PLASSON

Vannes à siège droit PLASSON 3410

d mm	d1 mm	A mm	E mm	H mm	l mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	20	89	41	123	45	3410-20	1	250602120
25	25	89	47	134	48	3410-25	1	250602130
32	32	89	89	152	48	3410-32	1	250602140

prix sur demande

2506

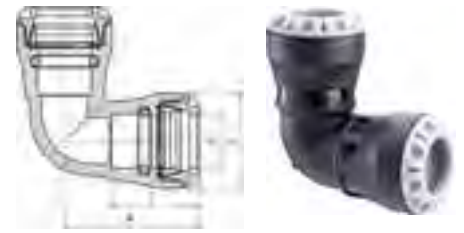



Equerres 90° PLASSON 1005

d mm	A mm	E mm	I mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	A mm	E mm	I mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	67	41	45	1005-20	1	250601450	40	106	70	70	1005-40	1	250601480
25	73	47	48	1005-25	1	250601460	50	119	85	78	1005-50	1	250601490
32	81	58	54	1005-32	1	250601470	63	141	103	90	1005-63	1	250601500

prix sur demande

2506



Equerres 45° PLASSON 1006

d mm	A mm	E mm	I mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	67	58	54	1006-32	1	250602080
40	88	70	71	1006-40	1	250602090
50	100	85	79	1006-50	1	250602100
63	118	103	90	1006-63	1	250602110

prix sur demande

2506



PLASSON

Equerres 90° avec filetage extérieur PLASSON 1085

d mm	R pouces	A mm	A1 mm	E mm	I mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	66	41	41	45	16	1085-20X1/2	1	250601510
20	3/4	66	42	41	45	17	1085-20X3/4	1	250601520
25	1/2	74	44	47	48	16	1085-25X1/2	1	250601530
25	3/4	74	45	47	48	17	1085-25X3/4	1	250601540
25	1	74	47	47	48	19	1085-25X1	1	250601550
32	3/4	81	51	58	53	17	1085-32X3/4	1	250601560
32	1	81	53	58	53	19	1085-32X1	1	250601570
32	1 1/4	81	54	58	35	21	1085-32X11/4	1	250601580
40	1	107	57	70	71	19	1085-40X1	1	250601590
40	1 1/4	107	58	70	71	21	1085-40X11/4	1	250601600
40	1 1/2	107	60	70	71	21	1085-40X11/2	1	250601610
50	1 1/4	122	68	85	79	22	1085-50X11/4	1	250601620
50	1 1/2	122	68	85	79	21	1085-50X11/2	1	250601630
63	1 1/4	143	76	103	90	22	1085-63X11/4	1	250601640
63	1 1/2	143	78	103	90	21	1085-63X11/2	1	250601650
63	2	143	81	103	90	25	1085-63X2	1	250601660

prix sur demande

2506



PLASSON

Equerres 90° avec filetage intérieur PLASSON 1015

d mm	Rp pouces	I2 mm	I mm	E mm	A1 mm	A mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	17	45	41	39	67	1015-20X1/2	1	250601670
20	3/4	18	45	41	43	67	1015-20X3/4	1	250601680
20	1	21	45	41	49	67	1015-20X1	1	250601690
25	1/2	17	48	47	40	74	1015-25X1/2	1	250601700
25	3/4	18	48	47	43	74	1015-25X3/4	1	250601710
25	1	21	48	47	50	74	1015-25X1	1	250601720
32	3/4	18	54	58	45	83	1015-32X3/4	1	250601730
32	1	21	54	58	49	83	1015-32X1	1	250601740
32	1 1/4	24	54	58	60	83	1015-32X11/4	1	250601750
40	1	21	72	70	51	107	1015-40X1	1	250601760
40	1 1/4	24	72	70	61	107	1015-40X11/4	1	250601770
40	1 1/2	24	72	70	65	107	1015-40X11/2	1	250601780
50	1 1/2	24	79	85	63	119	1015-50X11/2	1	250601790
50	2	29	79	85	75	119	1015-50X2	1	250601800
63	2	29	90	103	70	141	1015-63X2	1	250601810

prix sur demande

2506



PLASSON

Equerres 90° avec filetage extérieur ein laiton PLASSON 1077

d mm	R pouces	E mm	A mm	A1 mm	I mm	I2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	3/4	58	81	80	54	15	1077-32X3/4	1	250601820
32	1	58	81	82	54	17	1077-32X1	1	250601830
32	1 1/4	58	81	83	54	20	1077-32X11/4	1	250601840
32	1 1/2	58	81	83	54	20	1077-32X11/2	1	250601850
40	1	70	104	59	71	19	1077-40X1	1	250601860
40	1 1/4	70	104	68	71	21	1077-40X11/4	1	250601870
40	1 1/2	70	104	73	71	21	1077-40X11/2	1	250601880
50	1	85	116	62	79	19	1077-50X1	1	250601890
50	1 1/4	85	116	68	79	21	1077-50X11/4	1	250601900
50	1 1/2	85	116	73	79	21	1077-50X11/2	1	250601910
50	2	85	116	85	79	26	1077-50X2	1	250601920
63	1 1/4	103	134	74	90	21	1077-63X11/4	1	250601930
63	1 1/2	103	134	74	90	21	1077-63X11/2	1	250601940
63	2	103	134	85	90	26	1077-63X2	1	250601950

prix sur demande

2506



PLASSON

Equerres 90° avec filetage intérieur ein laiton PLASSON 1076

d mm	Rp pouces	E mm	A mm	A1 mm	l mm	l2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1	58	73	60	53	19	1076-32X1	1	250601960
40	3/4	70	107	51	72	16	1076-40X3/4	1	250601970
40	1	70	107	60	72	19	1076-40X1	1	250601980
40	1 1/4	70	107	67	72	21	1076-40X11/4	1	250601990
40	1 1/2	70	107	70	72	21	1076-40X11/2	1	250602000
50	1	85	122	60	79	19	1076-50X1	1	250602010
50	1 1/4	85	122	67	79	21	1076-50X11/4	1	250602020
50	1 1/2	85	122	73	79	21	1076-50X11/2	1	250602030
50	2	85	122	84	79	26	1076-50X2	1	250602040
63	1 1/4	103	143	68	90	21	1076-63X11/4	1	250602050
63	1 1/2	103	143	72	90	21	1076-63X11/2	1	250602060
63	2	103	143	82	90	26	1076-63X2	1	250602070

prix sur demande

2506



PLASSON

Ecrous PLASSON 10004

d mm	D mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	D mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	40	22	10004-20	1	250602150	40	68	33	10004-40	1	250602180
25	45	22	10004-25	1	250602160	50	83	37	10004-50	1	250602190
32	57	24	10004-32	1	250602170	63	100	43	10004-63	1	250602200

prix sur demande

2506



PLASSON

Joint toriques NBR PLASSON 10002

d mm	E mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	19	4	10002-20	1	250602210
25	24	5	10002-25	1	250602220
32	31	6	10002-32	1	250602230

prix sur demande

2506



PLASSON

Joint trapézoïdaux PLASSON 100029

d mm	E mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	38.0	10.0	100029-40	1	250602240
50	48.6	10.5	100029-50	1	250602250
63	60.6	11.2	100029-63	1	250602260

prix sur demande

2506



PLASSON

Bagues de serrage PLASSON 10003

d mm	D mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	D mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	27	9	10003-20	1	250602270	40	52	14	10003-40	1	250602300
25	33	9	10003-25	1	250602280	50	64	17	10003-50	1	250602310
32	42	11	10003-32	1	250602290	63	81	21	10003-63	1	250602320

prix sur demande

2506



PLASSON

Inserts PLASSON 10008

d mm	D mm	h mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	d mm	D mm	h mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	27	2	4.0	10008-20	1	250602330	40	52	2	4.0	10008-40	1	250602360
25	33	2	4.0	10008-25	1	250602340	50	64	3	4.0	10008-50	1	250602370
32	42	2	4.0	10008-32	1	250602350	63	80	3	4.8	10008-63	1	250602380

prix sur demande

2506



ivflo

Pièces de connexion ISIFLO 100

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 x 16	40010	10	419400010	40 x 40	40050	5	419400050
20 x 20	40020	10	419400020	50 x 50	40060	1	419400060
25 x 25	40030	10	419400030	63 x 63	40070	1	419400070
32 x 32	40040	10	419400040				
<i>prix sur demande</i>							4194



ivflo

Manchons de réparation sans butée ISIFLO 101

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 x 20	40200	20	419400140	40 x 40	40230	1	419400170
25 x 25	40210	15	419400150	50 x 50	40240	1	419400180
32 x 32	40220	10	419400160	63 x 63	40250	1	419400190
<i>prix sur demande</i>							4194



ivflo

Réductions ISIFLO 102

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 x 16	40300	10	419400200	40 x 32	40350	5	419400250
25 x 20	40310	10	419400210	50 x 32	40360	1	419400260
32 x 20	40320	10	419400220	50 x 40	40370	1	419400270
32 x 25	40330	10	419400230	63 x 40	40380	1	419400280
40 x 25	40340	5	419400240	63 x 50	40390	1	419400290
<i>prix sur demande</i>							4194



ivflo

Raccords à visser avec filetage extérieur ISIFLO 105

- Avec filetage extérieur agrandi

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1/2	40500	10	419400350
20	3/4	40510	10	419400360
25	1	40520	10	419400370
32	1 1/4	40530	10	419400380
32	1 1/2	40540	10	419400385
40	1 1/2	40550	10	419400390
50	2	40560	10	419400400
<i>prix sur demande</i>				4194



ivflo

Raccords à visser avec filetage extérieur ISIFLO 110

Ø mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	40610	10	419400460
25	3/4	40620	10	419400470
32	1	40630	10	419400480
40	1 1/4	40640	10	419400490
50	1 1/2	40650	10	419400500
63	2	40660	10	419400510
<i>prix sur demande</i>				4194



ivflo

Raccords à visser avec filetage extérieur ISIFLO 112

- Avec filetage extérieur réduit


dim. mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	1/2	40910	10	419400700
32	3/4	40920	10	419400710
40	1	40930	10	419400720
50	1	40940	10	419400730
50	1 1/4	40950	8	419400740
63	1 1/4	40960	4	419400745
63	1 1/2	40970	4	419400750
<i>prix sur demande</i>				4194





Raccords à visser avec filetage intérieur ISIFLO 115

• Avec filetage intérieur agrandi


dim. mm	dim. pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
16	1/2	41000	10	419400770
20	3/4	41010	10	419400780
25	1	41020	10	419400790
32	1 1/4	41030	10	419400800
40	1 1/2	41040	10	419400810
50	2	41050	8	419400820

prix sur demande

4194



Raccords à visser avec filetage intérieur ISIFLO 116

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	 pièce	htp Nummer
20	1/2	41100	10	419400830
25	1/2	41110	10	419400840
25	3/4	41120	10	419400850
32	3/4	41130	10	419400860
32	1	41140	10	419400870
40	1	41150	10	419400880
40	1 1/4	41160	10	419400890
50	1 1/4	41170	1	419400900
50	1 1/2	41180	1	419400910
63	2	41190	1	419400920

prix sur demande

4194



iriflo

Raccords en équerre ISIFLO 150

▪ Avec fixation murale

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
20	1/2	43710	10	419402920
25	1/2	43720	10	419402930
25	3/4	43730	10	419402940

prix sur demande

4194



iriflo

Raccords en équerre 90° ISIFLO 120

dim. mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
20 x 20	41410	10	419401100
25 x 25	41420	10	419401110
32 x 32	41430	10	419401120
40 x 40	41440	5	419401130
50 x 50	41450	1	419401140
63 x 63	41460	1	419401150

prix sur demande

4194



iriflo

Raccords en équerre 90° avec filetage extérieur ISIFLO 121

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
20	1/2	41500	10	419401190
20	3/4	41510	10	419401200
25	3/4	41520	10	419401210
25	1	41530	10	419401220
32	1	41540	10	419401230
32	1 1/4	41550	10	419401240
40	1 1/4	41560	5	419401250
40	1 1/2	41570	5	419401260
50	1 1/2	41580	1	419401270
50	2	41590	1	419401280
63	2	41600	1	419401290

prix sur demande

4194



iriflo

Raccords en équerre 90° avec filetage intérieur ISIFLO 122

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
20	1/2	41620	10	419401300
25	1/2	41630	10	419401310
25	3/4	41640	10	419401320
25	1	41645	10	419401325
32	1	41660	10	419401340
40	1 1/4	41663	5	419401350
50	1 1/2	41690	1	419401370
63	2	41700	2	419401380

prix sur demande

4194



iriflo

Raccords en équerre 90° avec filetage extérieur ISIFLO 124

▪ A filet mâle réduit

Ø mm	dim. pouces	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
25	1/2	41760	10	419401440
32	3/4	41770	10	419401450
40	1	41780	5	419401460
50	1	41785	5	419401465
50	1 1/4	41790	5	419401470
63	1 1/2	41800	5	419401480

prix sur demande

4194





Equerres 45° ISIFLO 123

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 x 25	41737	10	419401390
32 x 32	41738	10	419401400
40 x 40	41739	5	419401410
50 x 50	41740	3	419401420
63 x 63	41750	1	419401430
<i>prix sur demande</i>			4194



Raccords en équerre 45° avec filetage extérieur ISIFLO 126

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	3/4	41910	5	419401590
25	1	41920	5	419401600
32	1	41930	5	419401610
32	1 1/4	41940	5	419401620
40	1	41950	5	419401630
40	1 1/4	41960	5	419401640
40	1 1/2	41970	5	419401650
50	1 1/2	41980	5	419401660
50	2	41990	5	419401670
63	1 1/2	42000	5	419401680
63	2	42010	5	419401690
<i>prix sur demande</i>				4194



Raccords en équerre 45° avec filetage intérieur ISIFLO 127

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	1/2	42020	5	419401700
25	3/4	42030	5	419401710
25	1	42040	5	419401720
32	3/4	42050	5	419401730
32	1	42060	5	419401740
40	1	42070	5	419401750
40	1 1/4	42080	5	419401760
50	1 1/4	42090	5	419401770
50	1 1/2	42100	5	419401780
63	1 1/2	42110	5	419401790
63	2	42120	5	419401800
<i>prix sur demande</i>				4194



Raccords en T ISIFLO 125

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16 x 16 x 16	41810	10	419401490
20 x 20 x 20	41820	10	419401500
25 x 25 x 25	41830	10	419401510
32 x 32 x 32	41840	5	419401520
40 x 40 x 40	41850	5	419401530
50 x 50 x 50	41860	5	419401540
63 x 63 x 63	41870	5	419401550
<i>prix sur demande</i>			4194



iriflo

Raccords en T ISIFLO 130

- Avec sortie réduite

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 x 20 x 25	42530	10	419401970
32 x 25 x 32	42540	10	419401980
40 x 32 x 40	42550	4	419401990
50 x 32 x 50	42560	3	419402000
50 x 40 x 50	42570	1	419402010
63 x 32 x 63	42580	1	419402020
63 x 40 x 63	42590	1	419402030

prix sur demande

4194



iriflo

Raccords en T ISIFLO 131

- Sortie médiane avec filetage extérieur

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1/2	42660	10	419402080
25	3/4	42670	10	419402090
32	1	42680	10	419402100
40	1 1/4	42690	4	419402110
50	1 1/2	42700	1	419402120
63	2	42710	1	419402130

prix sur demande

4194



iriflo

Raccords en T ISIFLO 132

- Sortie médiane avec filetage intérieur

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 x 20	1/2	42730	10	419402150	40 x 40	1 1/4	42760	5	419402180
25 x 25	3/4	42740	10	419402160	50 x 50	1 1/2	42770	4	419402190
32 x 32	1	42750	10	419402170	63 x 63	2	42780	1	419402200

prix sur demande

4194



iriflo

Jeux de réduction 1 palier ISIFLO 135

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 x 20	42900	10	419402280
32 x 25	42910	10	419402290
40 x 32	42920	10	419402300
50 x 40	42930	10	419402310
63 x 50	42940	5	419402320

prix sur demande

4194



iriflo

Jeux de réduction 2 paliers ISIFLO 140

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 x 16	43000	10	419402370
32 x 20	43010	10	419402380
40 x 25	43020	10	419402390
50 x 32	43030	10	419402400
63 x 40	43040	5	419402410

prix sur demande

4194



iriflo

Plaques de fermeture ISIFLO 145

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	43300	10	419402540
20	43310	10	419402550
25	43320	10	419402560
32	43330	10	419402570
40	43340	10	419402580
50	43350	10	419402590
63	43360	10	419402600

prix sur demande

4194





Mamelons avec filetage intérieur ISIFLO 148

dim. mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	3/8	43510	10	419402750
20	1/2	43520	10	419402760
25	3/4	43530	10	419402770
25	1	43531	10	419402775
32	1	43540	10	419402780
40	1 1/4	43550	10	419402790
50	1 1/2	43560	10	419402800
63	2	43570	10	419402810

prix sur demande

4194



Mamelons avec filetage intérieur ISIFLO 149

Ø mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	3/8	43580	10	419402820
25	1/2	43590	10	419402830
32	3/4	43600	10	419402840
40	3/4	43605	10	419402845
40	1	43610	10	419402850
50	1 1/4	43620	10	419402860
63	1 1/2	43630	10	419402870

prix sur demande

4194



iviflo

Inserts SDR 11 ISIFLO Sprint 180

- En matière synthétique, pour tubes SDR 11 PN16 PE 80 et PE 100

dim. mm	épaisseur de la paroi mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1.8	44200	50	419600490
20	2.0	44210	50	419600370
25	2.3	44220	50	419600380
32	3.0	44230	50	419600390
40	3.7	44240	20	419600400
50	4.6	44250	10	419600410
63	5.8	44260	10	419600420

prix sur demande

4196



iviflo

Inserts SDR 17 ISIFLO Sprint 181

- En matière synthétique, pour tubes SDR 17.6 PN10 PE 80 et PE 100

dim. mm	épaisseur de la paroi mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	2.0	44290	50	419600480
32	2.3	44300	50	419600430
40	2.4	44310	50	419600440
50	3.0	44320	20	419600450
63	3.8	44330	10	419600460

prix sur demande

4196



iviflo

Joints toriques ISIFLO 850

- Pour raccord laiton ISIFLO

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	48500	10	419600300
20	48510	10	419600310
25	48520	10	419600320
32	48530	10	419600330
40	48540	10	419600340
50	48550	10	419600350
63	48560	10	419600360

prix sur demande

4196





Connexions à enficher ISIFLO Sprint 700 / 702

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

type	dim. mm	L1 mm	D1 mm	d1 mm	D2 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
700	20 x 20	103	41	20	41	20	4.5	4.5	24800	1	419500010
700	25 x 25	103	46	25	46	25	4.5	4.5	24801	1	419500020
700	32 x 32	111	55	32	55	32	5.0	5.0	24802	1	419500030
700	40 x 40	135	68	40	68	40	5.0	5.0	24803	1	419500040
700	50 x 50	181	80	50	80	50	6.0	6.0	24804	1	419500050
700	63 x 63	166	95	63	95	63	0.7	0.7	24805	1	419500060
702	25 x 20	101	41	20	46	25	3.5	3.5	24833	1	419500070
702	32 x 25	106	55	32	46	25	3.5	3.5	24835	1	419501960
702	40 x 32	124	68	40	55	32	5.5	5.5	24836	1	419500090
702	50 x 32	196	80	50	55	32	3.0	3.1	24837	1	419500092
702	50 x 40	159	83	50	71	40	6.0	6.0	24838	1	419500094
702	63 x 50	212	99	63	95	63	0.7	0.7	24839	1	419500096

prix sur demande

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gas sur demande



Connexions à enficher avec filetage extérieur ISIFLO Sprint 705 / 710 / 712

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

type	dim. mm	dim. pouces	L1 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
705	25	1	73	46	25	26.0	24818	1	419500132
705	32	1 1/4	79	55	32	28.5	24878	1	419500100
705	32	1 1/2	81	55	32	30.5	24879	1	419500110
705	32	2	87	55	32	36.0	24880	1	419500120
705	40	1 1/2	91	68	40	28.5	24881	1	419500130
705	50	2	117	83	50	33.0	24819	1	419500134
710	20	1/2	68	41	20	21.5	24810	1	419500140
710	25	3/4	70	46	25	23.0	24811	1	419500150
710	32	1	77	55	32	26.5	24812	1	419500160
710	40	1 1/4	91	68	40	28.5	24813	1	419500170
710	50	1 1/2	114	80	50	29.5	24814	1	419500180
710	63	2	120	94	63	33.5	24815	1	419500190
712	32	3/4	74	55	32	23.5	24820	1	419500200
712	40	1	89	68	40	26.5	24821	1	419500210
712	50	1 1/4	114	83	50	29.5	24822	1	419500215

prix sur demande

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gas sur demande



Connexions à enficher avec filetage intérieur ISIFLO Sprint 715 / 716

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

type	dim. mm	dim. pouces	L1 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
715	25	1	78	46	25	31.0	24830	1	419500220
716	20	1/2	66	41	20	19.5	24840	1	419500230
716	25	3/4	69	46	25	22.0	24841	1	419500240
716	32	3/4	75	55	32	24.0	24842	1	419500250
716	32	1	76	55	32	25.0	24843	1	419500260
716	40	1	89	68	40	26.0	24844	1	419500270
716	40	1 1/4	90	68	40	27.5	24845	1	419500280
716	50	1 1/2	113	80	50	28.5	24846	1	419500290
716	63	2	114	95	63	35.5	24847	1	419500294

prix sur demande

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gas sur demande



isiflo

Connexions à enficher avec filetage intérieur ISIFLO Sprint 315 / 316

- Avec plan de joint, Corps et écrou en polyamide avec fibres
- Bague de compression et bague de crampage en POM, joint torique en EPDM
- Pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

type	dim. mm	dim. pouces	L1 mm	D1 mm	d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
315	25	1	70	46	25	24900	1	419500300
315	32	1 1/4	75	55	32	24902	1	419500310
316	32	1	68	55	32	24901	1	419500330

prix sur demande

4195

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gaz sur demande



isiflo

Sets de connexions Flexi ISIFLO Sprint 704

- transition pour les types de tuyaux tels que la fonte, l'acier, l'acier inoxydable, le cuivre et le plomb
- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de serrage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bars

dim. mm	L1 mm	D1 mm	d1 mm	D2 mm	d2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 - 27 x 25	190	58	20-27	46	25	24920	1	419500350
20 - 27 x 32	197	58	20-27	55	32	24921	1	419500360
20 - 27 x 40	210	58	20-27	68	40	24922	1	419500370
27 - 35 x 25	203	68	27-35	46	25	24923	1	419500380
27 - 35 x 32	201	68	27-35	55	32	24924	1	419500390
27 - 35 x 40	214	68	27-35	68	40	24925	1	419500400

prix sur demande

4195

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gaz sur demande



isiflo

Connexions à enficher angulaires 90° ISIFLO Sprint 720

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

dim. mm	L1 mm	D1 mm	d1 mm	D2 mm	d2 mm	z1 mm	z2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 x 20	67	67	41	20	41	20	20.5	24850	1	419500420
25 x 25	70	70	46	25	46	25	22.5	24851	1	419500430
32 x 32	78	78	55	32	55	32	27.5	24852	1	419500440
40 x 40	96	96	68	40	68	40	33.0	24853	1	419500450
50 x 50	121	121	80	50	80	50	36.5	24854	1	419500460
63 x 63	126	126	95	63	95	63	33.5	24855	1	419500462

prix sur demande

4195

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gaz sur demande



isiflo

Connexions à enficher angulaires 90° avec filetage extérieur ISIFLO Sprint 721 / 724

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

type	dim. mm	dim. pouces	L1 mm	L2 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
721	20	1/2	67	38	41	20	20.5	24860	1	419500500
721	25	3/4	70	44	46	25	22.5	24861	1	419500510
721	32	1	78	52	55	32	27.5	24862	1	419500520
721	32	2	83	62	55	32	28.0	24869	1	419500522
721	40	1 1/4	96	61	68	40	33.0	24863	1	419500530
721	40	1 1/2	96	63	68	40	33.0	24864	1	419500540
721	50	1 1/2	121	66	80	50	36.5	24865	1	419500550
721	63	2	126	78	95	63	43.5	24866	1	419500552
724	40	1	91	58	71	40	28.0	24867	1	419500528
724	50	1 1/4	118	67	83	50	34.0	24868	1	419500556

prix sur demande

4195

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gaz sur demande





Connexions à enficher angulaires 90° avec filetage intérieur ISIFLO Sprint 722

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

dim. mm	dim. pouces	L1 mm	L2 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	3/4	70	59	46	25	22.5	24882	1	419500560
25	1	70	62	46	25	22.5	24951	1	419500562
32	1	78	70	55	32	27.0	24883	1	419500570
40	1 1/4	96	81	68	40	33.0	24884	1	419500580
50	1 1/2	121	88	80	50	36.5	24885	1	419500590
63	2	126	112	99	63	45.5	24950	1	419500592

prix sur demande

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gas sur demande

4195



Pièces en T à enficher ISIFLO Sprint 725

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

dim. mm	L1 mm	L2 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 x 20 x 20	67	67	41	20	20.0	24870	1	419500600
25 x 25 x 25	70	70	46	25	23.0	24871	1	419500610
32 x 32 x 32	78	78	55	32	27.0	24872	1	419500620
40 x 40 x 40	96	96	68	40	32.0	24873	1	419500630
50 x 50 x 50	121	121	80	50	36.5	24874	1	419500640
63 x 63 x 63	116	116	95	63	33.6	24875	1	419500650

prix sur demande

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gas sur demande

4195



Pièces en T à enficher avec filetage intérieur ISIFLO Sprint 732

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

dim. mm	dim. pouces	L1 mm	L2 mm	D1 mm	d1 mm	d2 mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 x 25	3/4	70	93	46	25	3/4	20.5	24886	1	419500700
32 x 32	1	78	104	55	32	1	23.0	24887	1	419500710
40 x 40	1 1/4	95	124	68	40	1 1/4	27.0	24888	1	419500720
50 x 50	1 1/2	121	152	80	50	1 1/2	36.5	24889	1	419500730

prix sur demande

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gas sur demande

4195



Capuchons de fermeture ISIFLO Sprint 765

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

dim. mm	L1 mm	D1 mm	d1 mm	z1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	55	46	51	3.5	24895	1	419500750
32	59	55	59	7.9	24894	1	419500760
40	73	68	73	7.9	24896	1	419500770
50	96	80	96	9.9	24897	1	419500780
63	91	95	91	11.5	24898	1	419500790

prix sur demande

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gas sur demande

4195



isiflo

Mamelons intermédiaires avec filetage intérieur ISIFLO Sprint 748

- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

dim. mm	dim. pouces	L1 mm	d1 mm	D2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	3/4	70	25	48	24890	1	419500850
32	1	77	32	55	24891	1	419500860
40	1 1/4	92	40	67	24892	1	419500870
50	1 1/2	115	50	78	24893	1	419500880

prix sur demande

4195

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gaz sur demande



isiflo

Sets de transformation en PVC ISIFLO Sprint 797

- Convient aux tuyaux en plastique "plus durs" tels que le PVC ou les tuyaux revêtus
- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de serrage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bars

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	24903	1	419500900
32	24904	1	419500910
40	24905	1	419500920
50	24906	1	419500930
63	24907	1	419500940

prix sur demande

4195

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gaz sur demande



isiflo

Sets de rechange ISIFLO Sprint 799

- Permet de réutiliser plusieurs fois le corps d'ajustage.
- Le capuchon bleu s'enclenche et le raccord est comme neuf
- Corps et écrou en polyamide avec fibres, bague de compression et bague de crampage en POM
- Joint torique en EPDM, pour eau potable jusqu'à 40 ° C, pression de service max.: 16 bar

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	24908	1	419500950
25	24909	1	419500960
32	24910	1	419500970
40	24911	1	419500980
50	24912	1	419500990
63	24913	1	419501000

prix sur demande

4195

Raccords à emboîtement pour air comprimé et gaz sur demande





Inserts SDR 11 ISIFLO Sprint 180

▪ En matière synthétique, pour tubes SDR 11 PN16 PE 80 et PE 100

dim. mm	épaisseur de la paroi mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	1.8	44200	50	419600490
20	2.0	44210	50	419600370
25	2.3	44220	50	419600380
32	3.0	44230	50	419600390
40	3.7	44240	20	419600400
50	4.6	44250	10	419600410
63	5.8	44260	10	419600420

prix sur demande

4196



Inserts SDR 17 ISIFLO Sprint 181

▪ En matière synthétique, pour tubes SDR 17.6 PN10 PE 80 et PE 100

dim. mm	épaisseur de la paroi mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
25	2.0	44290	50	419600480
32	2.3	44300	50	419600430
40	2.4	44310	50	419600440
50	3.0	44320	20	419600450
63	3.8	44330	10	419600460

prix sur demande

4196





Raccords isolants INRAG KD-HD-FF

- KD-HD-FF (acier-acier), autres transitions sur demande
- Filetage intérieur des deux côtés, PN10, température jusqu'à +95° C
- Double isolation, tension d'isolement 3000 V
- Même longueur hors tout que GF 330 (connexion Georg Fischer)
- SVGW approuvé pour le gaz et l'eau

Applications:

- Séparation galvanique (électrique) des pipelines
- Arrête les courants parasites sur les tuyaux
- Isolateur pour protection cathodique contre la corrosion KKS
- Conformité aux réglementations CEM (compatibilité électromagnétique)
- Empêche la corrosion de contact et l'électrosmog

DN	dim. pouces	longueur mm	Ø extérieur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	45	44	I4202010-000	1	417800601
15	1/2	48	54	I4202015-000	1	417800602
20	3/4	52	67	I4202020-000	1	417800603
25	1	58	73	I4202025-000	1	417800604
32	1 1/4	65	80	I4202032-000	1	417800605
40	1 1/2	70	90	I4202040-000	1	417800606
50	2	78	110	I4202050-000	1	417800607
65	2 1/2	85	135	I4202065-000	1	417800608
80	3	95	164	I4202080-000	1	417800609

prix sur demande

4178



Raccords isolants INRAG KD-HD-CF

- KD-HD-CF (transfert de matière acier inoxydable - acier), autres transferts sur demande
- Filetage intérieur des deux côtés, PN10, température jusqu'à +95° C
- Double isolation, tension d'isolement 3000 V
- Même longueur hors tout que GF 330 (connexion Georg Fischer)
- SVGW approuvé pour le gaz et l'eau

Applications:

- Séparation galvanique (électrique) des pipelines
- Arrête les courants parasites sur les tuyaux
- Isolateur pour protection cathodique contre la corrosion KKS
- Conformité aux réglementations CEM (compatibilité électromagnétique)
- Empêche la corrosion de contact et l'électrosmog

DN	dim. pouces	longueur mm	Ø extérieur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	48	54	I4192015-000	1	417800700
20	3/4	52	67	I4192020-000	1	417800710
25	1	58	73	I4192025-000	1	417800720
32	1 1/4	65	80	I4192032-000	1	417800730
40	1 1/2	70	90	I4192040-000	1	417800740
50	2	78	110	I4192050-000	1	417800750
65	2 1/2	85	135	I4192065-000	1	417800760
80	3	95	164	I4192080-000	1	417800770

prix sur demande

4178





Raccords isolants à brides INRAG KD-W-F

- Transferts de matière: tous, bride selon DIN EN 1092-1
- PN16, température jusqu'à +70° C, tension d'isolement 3000 V
- Approbation SVGW
- Autres dimensions / niveaux de pression / plages de température sur demande

Applications:

- Séparation galvanique (électrique) des pipelines
- Arrête les courants parasites sur les tuyaux
- Isolateur pour protection cathodique contre la corrosion KKS
- Conformité aux réglementations CEM (compatibilité électromagnétique)
- Empêche la corrosion de contact et l'électromog

DN	dim. pouces	longueur mm	Ø extérieur mm	Ø des trous mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	200	95	4x14	I40143015-000	1	417802000
20	3/4	200	105	4x14	I40143020-000	1	417802010
25	1	200	115	4x14	I40143025-000	1	417802020
32	1 1/4	200	140	4x18	I40143032-000	1	417802030
40	1 1/2	200	150	4x18	I40143040-000	1	417802040
50	2	200	165	4x18	I40143050-000	1	417802050
65	2 1/2	200	185	4x18	I40143065-000	1	417802060
80	3	200	200	4x18	I40143080-000	1	417802070
100	4	200	220	4x18	I40143100-000	1	417802080
125	5	200	250	4x18	I40143125-000	1	417802090
150	6	300	285	8x22	I40143150-000	1	417802100
200	8	400	340	12x22	I40143200-000	1	417802110

prix sur demande

4178



gabo

Accouplements pour tubes en acier GEBO Serie 150 / Typ O

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout jusqu'à 2"
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C; Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; gaz: -20 ° C jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4") et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	Ø diamètre extérieur du tube pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	17.2 x 17.2	3/8	01.150.02.00	1	451000100
15	21.3 x 21.3	1/2	01.150.02.01	3	451000110
20	26.9 x 26.9	3/4	01.150.02.02	10	451000120
25	33.7 x 33.7	1	01.150.02.03	10	451000130
32	42.4 x 42.4	1 1/4	01.150.02.04	5	451000140
40	48.3 x 48.3	1 1/2	01.150.02.05	3	451000150
50	60.3 x 60.3	2	01.150.02.06	3	451000160

prix sur demande

4510



gabo

Accouplements pour tubes en acier GEBO Serie 220 / Typ OF

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout jusqu'à 2"
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C; Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; gaz: -20 ° C jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 16, Gaz PN 5, air comprimé PN 10

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	Ø diamètre extérieur du tube pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	76.1 x 76.1	2 1/2	01.220.02.07	1	451000170
80	88.9 x 88.9	3	01.220.02.08	1	451000180
100	114.3 x 114.3	4	01.220.02.09	1	451000190

prix sur demande

4510



gabo

Accouplements long pour tubes en acier GEBO Serie 150 / Typ OL

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C, Eau chaude: jusqu'à 80 ° C, gaz: -20 jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4") et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	Ø diamètre extérieur du tube pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	21.3 x 21.3	1/2	01.150.03.01	1	451000200
20	26.9 x 26.9	3/4	01.150.03.02	1	451000210
25	33.7 x 33.7	1	01.150.03.03	1	451000220
32	42.4 x 42.4	1 1/4	01.150.03.04	1	451000230
40	48.3 x 48.3	1 1/2	01.150.03.05	1	451000240
50	60.3 x 60.3	2	01.150.03.06	1	451000250

prix sur demande

4510



gabo

Accouplements réduits pour tubes en acier GEBO Serie 150 / Typ OR

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, Mazout
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C, Eau chaude: jusqu'à 80 ° C, gaz: -20 jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4") et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	Ø diamètre extérieur du tube pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
25 x 20	33.7 x 26.9	1 x 3/4	01.150.02.0302	1	451000260
32 x 20	42.4 x 26.9	1 1/4 x 3/4	01.150.02.0402	1	451000270
32 x 25	42.4 x 33.7	1 1/4 x 1	01.150.02.0403	1	451000280
40 x 25	48.3 x 33.7	1 1/2 x 1	01.150.02.0503	1	451000290
40 x 32	48.3 x 42.4	1 1/2 x 1 1/4	01.150.02.0504	1	451000300
50 x 32	60.3 x 42.4	2 x 1 1/4	01.150.02.0604	1	451000310
50 x 40	60.3 x 48.3	2 x 1 1/2	01.150.02.0605	1	451000320

prix sur demande

4510





Accouplements courts pour tubes PE GEBO Serie 153/155 / Typ O

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé
- Eau: PE80 et PE-Xa PN 12.5, PE100 PN 16
- Gaz: PE100 PN 10, PE80 PN 4, PE-Xa PN 8
- Air comprimé: PE80 et PE-Xa PN 10, PE100 PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	21.3 x 20	03.154.02.0120	1	451003000
20	26.9 x 25	03.154.02.0225	1	451003010
25	33.7 x 32	03.154.02.0332	1	451003020
32	42.4 x 40	03.154.02.0440	1	451003030
40	48.3 x 50	03.154.02.0550	1	451003040
50	60.3 x 63	03.154.02.0663	1	451003050

prix sur demande 4510



Accouplements réduits pour tubes PE GEBO Serie 153/155 / Typ OR

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé
- Eau: PE80 et PE-Xa PN 12.5, PE100 PN 16
- Gaz: PE100 PN 10, PE80 PN 4, PE-Xa PN 8
- Air comprimé: PE80 et PE-Xa PN 10, PE100 PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 x 25	26.9 x 32	03.154.02.0232	1	451003060
20 x 32	26.9 x 40	03.154.02.0240	1	451003070
25 x 20	33.7 x 25	03.154.02.0325	1	451003080
25 x 32	33.7 x 40	03.154.02.0340	1	451003090
25 x 40	33.7 x 50	03.154.02.0350	1	451003100
32 x 20	42.4 x 25	03.154.02.0425	1	451003110
32 x 25	42.4 x 32	03.154.02.0432	1	451003120
32 x 40	42.4 x 50	03.154.02.0450	1	451003130
32 x 50	42.4 x 63	03.154.02.0463	1	451003140
40 x 25	48.3 x 32	03.154.02.0532	1	451003150
40 x 32	48.3 x 40	03.154.02.0540	1	451003160
40 x 50	48.3 x 63	03.154.02.0563	1	451003170
50 x 32	60.3 x 40	03.154.02.0640	1	451003180
50 x 40	60.3 x 50	03.154.02.0650	1	451003190

prix sur demande 4510



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur pour tubes bouilleurs GEBO Serie 150 type A

- Matières transportées: Eau, air comprimé, mazout seulement 57 mm (selon réglementation)
- Températures: Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; huile: 40 ° C
- Pression de service: Eau PN 6, air comprimé PN 12.5, huile PN 6

DN	raccordement pouces	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1 1/4	38.0	02.150.00.0438	1	451006000
32	1 1/4	44.5	02.150.00.04445	1	451006010
40	1 1/2	51.0	02.150.00.0551	1	451006020
50	2	57.0	02.150.00.0657	1	451006030
50	2	63.5	02.150.00.06635	1	451006040

prix sur demande 4510



Pièces intermédiaires avec filetage intérieur pour tubes bouilleurs GEBO Serie 150 / Typ I

- Matières transportées: Eau, air comprimé, mazout seulement 57 mm (selon réglementation)
- Températures: Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; huile: 40 ° C
- Pression de service: Eau PN 6, air comprimé PN 12.5, huile PN 6

DN	raccordement pouces	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
32	1 1/4	38.0	02.150.01.0438	1	451006050
32	1 1/4	44.5	02.150.01.04445	1	451006060
40	1 1/2	51.0	02.150.01.0551	1	451006070
50	2	57.0	02.150.01.0657	1	451006080
50	2	63.5	02.150.01.06635	1	451006090

prix sur demande 4510



gabo

Pièces intermédiaires avec filetage extérieur pour tubes PE GEBO Serie 153/155 / Typ A

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé
- Eau: PE80 et PE-Xa PN 12.5, PE100 PN 16
- Gaz: PE100 PN 4, PE80 PN 4, PE-Xa PN 4
- Air comprimé: PE80 et PE-Xa PN 10, PE100 PN 12.5

DN	raccordement pouces	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	20	03.153.00.0120	1	451003200
20	3/4	25	03.153.00.0225	1	451003210
25	1	32	03.153.00.0332	1	451003220
32	1 1/4	40	03.153.00.0440	1	451003230
40	1 1/2	50	03.153.00.0550	1	451003240
50	2	63	03.153.00.0663	1	451003250

prix sur demande

4510



gabo

Pièces intermédiaires avec filetage intérieur pour tubes PE GEBO Serie 153/155 Typ I

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé
- Eau: PE80 et PE-Xa PN 12.5, PE100 PN 16
- Gaz: PE100 PN 4, PE80 PN 4, PE-Xa PN 4
- Air comprimé: PE80 et PE-Xa PN 10, PE100 PN 12.5

DN	raccordement pouces	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	1/2	20	03.153.01.0120	1	451003260
20	3/4	25	03.153.01.0225	1	451003270
25	1	32	03.153.01.0332	1	451003280
32	1 1/4	40	03.153.01.0440	1	451003290
40	1 1/2	50	03.153.01.0550	1	451003300
50	2	63	03.153.01.0663	1	451003310

prix sur demande

4510



gabo

Pièces intermédiaires avec filetage intérieur pour tubes PE GEBO Serie 220 Typ IF

- Matières transportées: Eau, air comprimé
- Eau: PE80 et PE-Xa PN 12.5, PE100 PN 16
- Air comprimé: PE80 et PE-Xa PN 10, PE100 PN 12.5

DN	raccordement pouces	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	2 1/2	75	03.220.01.0775	1	451006100

prix sur demande

4510



gabo

Pièces intermédiaires avec filetage extérieur pour tubes en acier GEBO Serie 150 / Typ A

- Matières transportées: eau, gaz, (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout jusqu'à 2"
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C; Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; gaz: -20 ° C jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4"), et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5

DN	raccordement pouces	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	17.2	01.150.00.00	1	451000330
15	1/2	21.3	01.150.00.01	10	451000340
20	3/4	26.9	01.150.00.02	10	451000350
25	1	33.7	01.150.00.03	10	451000360
32	1 1/4	42.4	01.150.00.04	5	451000370
40	1 1/2	48.3	01.150.00.05	3	451000380
50	2	60.3	01.150.00.06	3	451000390

prix sur demande

4510





Pièces intermédiaires avec filetage intérieur pour tubes en acier GEBO Serie 150 Typ I

- Matières transportées: eau, gaz, (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout jusqu'à 2"
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C; Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; gaz: -20 ° C jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4"), et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5,

DN	raccordement pouces	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	3/8	17.2	01.150.01.00	1	451000400
15	1/2	21.3	01.150.01.01	10	451000410
20	3/4	26.9	01.150.01.02	10	451000420
25	1	33.7	01.150.01.03	10	451000430
32	1 1/4	42.4	01.150.01.04	5	451000440
40	1 1/2	48.3	01.150.01.05	3	451000450
50	2	60.3	01.150.01.06	3	451000460
<i>prix sur demande</i>					4510



Pièces intermédiaires avec filetage intérieur pour tubes en acier GEBO Serie 220 Typ IF

- Matières transportées: eau, gaz, (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout jusqu'à 2"
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C; Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; gaz: -20 ° C jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4"), et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5,

DN	raccordement pouces	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
65	2 1/2	76.1	01.220.01.07	1	451006110
80	3	88.9	01.220.01.08	1	451006120
100	4	114.3	01.220.01.09	1	451006130
<i>prix sur demande</i>					4510



gabo

Equerres 90° pour tubes PE GEBO Serie 153/155 / Typ WO

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé
- Eau: PE80 et PE-Xa PN 12.5, PE100 PN 16
- Gaz: PE80 PN 4, PE-Xa PN 8, PE100 PN 10
- Air comprimé: PE80 et PE-Xa PN 10, PE100 PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
15	21.3 x 20	03.154.08.0120	1	451003320
20	26.9 x 25	03.154.08.0225	1	451003330
25	33.7 x 32	03.154.08.0332	1	451003340
32	42.4 x 40	03.154.08.0440	1	451003350
40	48.3 x 50	03.154.08.0550	1	451003360
50	60.3 x 63	03.154.08.0663	1	451003370

prix sur demande

4510



gabo

Equerres 90° pour tubes en acier GEBO Serie 150 / Typ WO

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C; Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; gaz: -20 jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4") et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	Ø diamètre extérieur du tube pouces	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
15	21.3 x 21.3	1/2	01.150.08.01	1	451000470
20	26.9 x 26.9	3/4	01.150.08.02	1	451000480
25	33.7 x 33.7	1	01.150.08.03	1	451000490
32	42.4 x 42.4	1 1/4	01.150.08.04	1	451000500
40	48.3 x 48.3	1 1/2	01.150.08.05	1	451000510
50	60.3 x 60.3	2	01.150.08.06	1	451000520

prix sur demande

4510



gabo

Equerres 90° avec filetage extérieur pour tubes en acier GEBO Serie 150 / Typ WA

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C; Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; gaz: -20 jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4") et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube pouces	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
25	1	33.7	01.150.09.03	1	451000530
40	1 1/2	48.3	01.150.09.05	1	451000540
50	2	60.3	01.150.09.06	1	451000550

prix sur demande

4510



gabo

Capuchons pour tubes PE GEBO Serie 153/155 / Typ EK

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé
- Eau: PE80 et PE-Xa PN 12.5, PE100 PN 16
- Gaz: PE100 PN 10, PE80 PN 4, PE-Xa PN 8
- Air comprimé: PE80 et PE-Xa PN 10, PE100 PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer	DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
15	20.0	03.153.07.20	1	451003380	32	40.0	03.153.07.40	1	451003410
20	25.0	03.153.07.25	1	451003390	40	50.0	03.153.07.50	1	451003420
25	32.0	03.153.07.32	1	451003400	50	63.0	03.153.07.63	1	451003430

prix sur demande

4510





Capuchons pour tubes en acier GEBO Serie 150 / Typ EK

- Matières transportées: Eau, gaz (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout jusqu'à 2"
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C; Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; gaz: -20 jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4") et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	Ø diamètre extérieur du tube pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	21.3	1/2	01.150.07.01	1	451000560
20	26.9	3/4	01.150.07.02	1	451000570
25	33.7	1	01.150.07.03	1	451000580
32	42.4	1 1/4	01.150.07.04	1	451000590
40	48.3	1 1/2	01.150.07.05	1	451000600
50	60.3	2	01.150.07.06	1	451000610

prix sur demande

4510



Pièces en T avec filetage intérieur pour tubes en acier GEBO Serie 150 / Typ T

- Matières transportées: Eau, gaz, (à l'extérieur des bâtiments), air comprimé, mazout jusqu'à 2"
- Températures: Eau potable: jusqu'à 25 ° C; Eau chaude: jusqu'à 80 ° C; gaz: -20 jusqu'à +60 ° C
- Pression de service: Eau PN 10 (jusqu'à 3/4") et PN 16 (à partir de 1"), gaz PN 5, air comprimé PN 12.5

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	Ø diamètre extérieur du tube pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	17.2 x 17.2	3/8	01.150.04.00	1	451000620
15	21.3 x 21.3	1/2	01.150.04.01	1	451000630
20	26.9 x 26.9	3/4	01.150.04.02	1	451000640
25	33.7 x 33.7	1	01.150.04.03	1	451000650
32	42.4 x 42.4	1 1/4	01.150.04.04	1	451000660
40	48.3 x 48.3	1 1/2	01.150.04.05	1	451000670
50	60.3 x 60.3	2	01.150.04.06	1	451000680

prix sur demande

4510



gabo

Brides d'étanchéité fonte malléable GEBO DS

- Pour tubes en acier, tubes filetés selon DIN EN 10255 et DIN EN 10220 série 1
- milieu: eau jusqu'à 25° C; Eau de chauffage: jusqu'à 90° C, PN 16

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	Ø diamètre extérieur du tube pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	17.2	3/8	01.260.28.00	1	451000690
15	21.3	1/2	01.252.28.01	5	451000700
20	26.9	3/4	01.252.28.02	10	451000710
25	33.7	1	01.252.28.03	10	451000720
32	42.4	1 1/4	01.252.28.04	5	451000730
40	48.3	1 1/2	01.252.28.05	3	451000740
50	60.3	2	01.252.28.06	3	451000750
65	76.1	2 1/2	01.252.28.07	1	451000760
80	88.9	3	01.252.28.08	1	451000770
100	114.3	4	01.252.28.09	1	451000780

prix sur demande

4510



gabo

Brides de serrage en laiton GEBO MD

- Pour tubes en cuivre, tubes filetés selon DIN EN 1057 hard R290 et soft R220
- milieu: eau jusqu'à 25° C; Eau de chauffage: jusqu'à 90° C, PN 10

DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	DN	Ø diamètre extérieur du tube mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	10	04.620.60.10	1	451100160	20	22	04.620.60.22	1	451100220
10	12	04.620.60.12	1	451100170	25	28	04.620.60.28	1	451100230
12	14	04.620.60.14	1	451100180	32	35	04.620.60.35	1	451100240
12	15	04.620.60.15	1	451100190	40	42	04.620.60.42	1	451100250
12	16	04.620.60.16	1	451100200	50	54	04.620.60.54	1	451100260
15	18	04.620.60.18	1	451100210					

prix sur demande

4511





Manchons de support en laiton GEBO

• Pour tubes en PE, PE80/100 S5 SDR 11, adapté à l'eau potable

Ø diamètre extérieur du tube mm	épaisseur de la paroi mm	longueur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	1.9	60	03.354.75.2019	1	451100100
25	2.3	65	03.354.75.2523	1	451100110
32	2.9	70	03.354.75.3230	1	451100120
40	3.7	75	03.354.75.4037	1	451100130
50	4.6	80	03.354.75.5046	1	451100140
63	5.8	90	03.354.75.6358	1	451100150



prix sur demande

4511

+GF+
PRIMOFIT**Accouplements courts égaux GF+ Primofit**

Pour PE SDR 11/S 5

D mm	L mm	x mm	dim. PE mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
45	82	31-33	20 x 2.0	775102201	20	451502201
51	86	31-33	25 x 2.3	775102202	10	451502202
59	93	31-33	32 x 3.0	775102203	10	451502203
68	94	32-38	40 x 3.7	775102204	10	451502204
75	103	35-43	50 x 4.6	775102205	5	451502205
96	111	39-47	63 x 5.8	775102206	5	451502206

prix sur demande

4515

+GF+
PRIMOFIT**Accouplements courts égaux GF+ Primofit**

• Zingué, pour tube en acier ISO 65

dim. pouces	D mm	L mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	43	85	30-34	--	775102050	30	451501900
1/2	45	85	30-34	244.212	775102051	30	451501910
3/4	51	90	30-34	244.213	775102052	20	451501920
1	59	96	30-34	332.411	775102053	15	451501930
1 1/4	68	96	30-36	332.412	775102054	10	451501940
1 1/2	75	100	32-38	332.413	775102055	5	451501950
2	96	112	36-42	332.414	775102056	5	451501960
2 1/2	119	185	65-75	--	775102057	5	451501980
3	132	191	65-75	--	775102058	5	451501990

prix sur demande

4515

+GF+
PRIMOFIT**Accouplements courts égaux GF+ Primofit**

• Zingué, du tube en acier ISO 65 au PE/PE-Xa SDR 11/S 5

dim. St pouces	dim. PE mm	D mm	L mm	x mm	x1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	20 x 2.0	45	85	30-34	31-33	244.232	775102501	20	451502501
3/4	25 x 2.3	51	89	30-34	31-33	244.243	775102502	20	451502502
1	32 x 3.0	59	95	30-34	31-33	244.254	775102503	15	451502503
1 1/4	40 x 3.7	68	96	30-36	32-38	244.265	775102504	10	451502504
1 1/2	50 x 4.6	75	103	32-38	35-43	244.276	775102505	5	451502505
2	63 x 5.8	96	113	36-42	39-47	244.287	775102506	5	451502506

prix sur demande

4515

Y compris douille de soutien PN 16

+GF+
PRIMOFIT**Accouplements courts égaux GF+ Primofit**

• Galvanisée, pour tube acier ISO 65 sur PE SDR 7,4/S 3,2

dim. St pouces	dim. PE mm	D mm	L mm	x mm	x1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	20 x 3.0	45	85	30-34	31-33	244.232	775102701	20	451502508
3/4	25 x 3.5	51	89	30-34	31-33	244.243	775102702	5	451502510
1	32 x 4.4	59	95	30-34	31-33	244.254	775102703	15	451502512
1 1/4	40 x 5.5	68	96	30-36	32-38	244.265	775102704	10	451502514
1 1/2	50 x 6.9	75	103	32-38	35-43	244.276	775102705	5	451502516
2	63 x 8.6	96	113	36-42	39-47	244.287	775102706	5	451502518

prix sur demande

4515

incl. douille de renfort PN 16

+GF+
PRIMOFIT**Accouplements courts réduits GF+ Primofit**

• Zingué, pour tube en acier ISO 65

dim. pouces	D mm	D1 mm	L mm	x mm	x1 mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4 - 1/2	51	45	90	30-34	30-34	244.223	775102061	20	451502058
1 - 1/2	59	45	97	30-34	30-34	--	775102062	15	451502060
1 - 3/4	59	51	97	30-34	30-34	332.431	775102063	15	451502062
1 1/4 - 1	68	59	97	30-36	30-34	332.432	775102066	10	451502064
1 1/2 - 1 1/4	75	68	97	32-38	30-36	332.433	775102070	5	451502066
2 - 1 1/2	96	75	110	36-42	32-38	332.434	775102075	5	451502068

prix sur demande

4515





Accouplements longs égaux GF+ Primofit

• Zingué, pour tube en acier ISO 65

dim. pouces	D mm	D1 mm	L mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	59	65	226	30-34	332.471	775152053	5	451552053
1 1/4	68	74	229	30-36	332.472	775152054	5	451552054
1 1/2	75	80	230	32-38	332.473	775152055	5	451552055
2	96	94	234	36-42	332.474	775152056	5	451552056

prix sur demande

4515



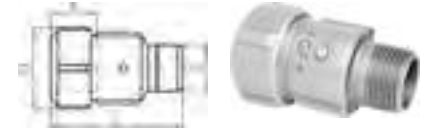
Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GF+ Primofit

• Zingué, avec filetage extérieur, pour tube acier ISO 65 sur R/EN 10226-1

dim. St pouces	d R pouces	D mm	L mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	3/8	43	70	30-34	--	775202050	25	451516150
1/2	1/2	45	74	30-34	243.112	775202051	25	451516160
3/4	3/4	51	81	30-34	243.113	775202052	20	451516165
1	1	59	90	30-34	332.111	775202053	10	451516170
1 1/4	1 1/4	68	94	30-36	332.112	775202054	10	451516175
1 1/2	1 1/2	75	94	32-38	332.113	775202055	5	451516180
2	2	96	106	36-42	332.114	775202056	5	451516182
2 1/2	2 1/2	119	173	65-75	--	775202057	5	451516183
3	3	132	186	65-75	--	775202058	5	451516184

prix sur demande

4515



Pièces intermédiaires avec filetage extérieur GF+ Primofit

• Zingué, avec filetage extérieur, de PE/PE-Xa SDR 11/S 5 à R/EN 10226-1

dim. PE mm	d R pouces	D mm	L mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 x 2.0	1/2	45	73	31-33	243.132	775202201	20	451516186
25 x 2.3	3/4	51	79	31-33	243.143	775202202	20	451516187
32 x 3.0	1	59	89	31-33	332.211	775202203	10	451516188
40 x 3.7	1 1/4	68	92	32-38	332.212	775202204	5	451516189
50 x 4.6	1 1/2	75	96	35-43	332.213	775202205	5	451516190
63 x 5.8	2	96	106	39-47	332.214	775202206	5	451516191

prix sur demande

4515



Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ Primofit

• Zingué, avec filetage intérieur, pour tube acier ISO 65 sur Rp/EN 10226-1

dim. St pouces	d Rp pouces	D mm	L mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	3/8	43	56	30-34	--	775212050	30	451516210
1/2	1/2	45	60	30-34	243.122	775212051	30	451516220
3/4	3/4	51	63	30-34	243.123	775212052	25	451516225
1	1	59	68	30-34	243.124	775212053	15	451516230
1 1/4	1 1/4	68	72	30-36	243.125	775212054	15	451516235
1 1/2	1 1/2	75	74	32-38	332.133	775212055	10	451516240
2	2	96	83	36-42	243.127	775212056	5	451516241
2 1/2	2 1/2	119	138	65-75	--	775212057	5	451516242
3	3	132	148	65-75	--	775212058	5	451516243

prix sur demande

4515



Pièces intermédiaires avec filetage intérieur GF+ Primofit

• Zingué, avec filetage intérieur, de PE/PE-Xa SDR 11/S 5 à Rp/EN 10226-1

dim. PE mm	d Rp pouces	D mm	L mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 x 2.0	1/2	45	58	31-33	243.212	775212201	30	451516246
25 x 2.3	3/4	51	62	31-33	243.223	775212202	20	451516247
32 x 3.0	1	59	68	31-33	332.231	775212203	10	451516248
40 x 3.7	1 1/4	68	70	32-38	332.232	775212204	5	451516249
50 x 4.6	1 1/2	75	75	35-43	332.233	775212205	5	451516250
63 x 5.8	2	96	83	39-47	332.234	775212206	5	451516251

prix sur demande

4515



+GF+
PRIMOFIT**Equerres GF+ Primofit**

- Galvanisé pour tube acier ISO 65

dim. pouces	D mm	L mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
3/8	43	58	30-34	--	775402050	15	451516275
1/2	45	58	30-34	241.162	775402051	15	451516280
3/4	51	60	30-34	241.163	775402052	10	451516285
1	59	60	30-34	331.111	775402053	10	451516290
1 1/4	68	60	30-36	331.112	775402054	5	451516295
1 1/2	75	76	32-38	331.113	775402055	5	451516300
2	96	75	36-42	331.114	775402056	5	451516305

prix sur demande

4515

+GF+
PRIMOFIT**Equerres GF+ Primofit**

- Galvanisé, pour tube acier ISO 65 sur PE/PE-Xa SDR 11/S 5

dim. St pouces	dim. PE mm	D mm	L mm	x mm	x1 mm	no. orig.	pièce	htp Number
3/4	25 x 2.3	51	59	30-34	31-33	775402502	10	451516310
1	32 x 3.0	59	59	30-34	31-33	775402503	10	451516312
1 1/4	40 x 3.7	68	59	30-36	32-38	775402504	5	451516314
1 1/2	50 x 4.6	75	78	32-38	35-43	775402505	5	451516316
2	63 x 5.8	96	75	36-42	39-47	775402506	5	451516318

prix sur demande

4515

+GF+
PRIMOFIT**Capuchons GF+ Primofit**

- Galvanisé pour PE/PE-Xa SDR 11/S 5

dim. PE mm	D mm	L mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
20 x 2.0	45	46	31-33	244.122	775452201	30	451516356
25 x 2.3	51	48	31-33	244.123	775452202	30	451516357
32 x 3.0	59	52	31-33	244.124	775452203	15	451516358
40 x 3.7	68	53	32-38	244.125	775452204	10	451516359
50 x 4.6	75	57	35-43	244.126	775452205	10	451516360
63 x 5.8	96	60	39-47	244.127	775452206	5	451516361

prix sur demande

4515

+GF+
PRIMOFIT**Capuchons GF+ Primofit**

- Galvanisé pour tube acier ISO 65

dim. pouces	D mm	L mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
3/8	43	48	30-34	--	775452050	30	451516336
1/2	45	48	30-34	244.112	775452051	30	451516338
3/4	51	50	30-34	244.113	775452052	30	451516339
1	59	53	30-34	332.311	775452053	30	451516340
1 1/4	68	54	30-36	332.312	775452054	10	451516345
1 1/2	75	55	32-38	332.313	775452055	10	451516350
2	96	60	36-42	332.314	775452056	10	451516355

prix sur demande

4515

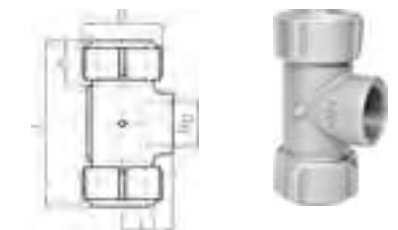
+GF+
PRIMOFIT**Pièces en T avec filetage intérieur GF+ Primofit**

- Galvanisé, pour tube acier ISO 65 sur Rp/EN 10226-1

dim. St pouces	d Rp pouces	D mm	L mm	L1 mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Number
1/2	1/2	45	101	27	30-34	241.632	775312051	15	451512051
3/4	3/4	51	107	32	30-34	241.633	775312052	10	451512052
1	1	59	114	38	30-34	241.634	775312053	5	451512053
1 1/4	1 1/4	68	121	45	30-36	241.635	775312054	5	451512054
1 1/2	1 1/2	75	133	48	32-38	241.636	775312055	10	451512055
2	2	96	156	62	36-42	241.637	775312056	5	451512056

prix sur demande

4515





Pièces en T égales GF+ Primofit

- Galvanisé, pour tube acier ISO 65

dim. pouces	D mm	L mm	L1 mm	x mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	43	110	55	30-34	--	775302050	5	451516080
1/2	45	110	55	30-34	241.612	775302051	5	451516100
3/4	51	115	58	30-34	241.613	775302052	5	451516105
1	59	121	61	30-34	331.211	775302053	5	451516110
1 1/4	68	130	65	30-36	331.212	775302054	5	451516115
1 1/2	75	144	72	32-38	331.213	775302055	5	451516120
2	96	166	83	36-42	331.214	775302056	5	451516125

prix sur demande

4515



Sets d'étanchéité GF+ Primofit

- Pour toutes les séries PE/PE-Xa SDR (sans manchon de support)

dim. PE mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. PE mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
20	775958961	50	451558961	40	775958964	50	451558964
25	775958962	50	451558962	50	775958965	50	451558965
32	775958963	50	451558963	63	775958966	50	451558966

prix sur demande

4515



Sets d'étanchéité GF+ Primofit

- Pour les tubes en acier ISO 65 et tubes bouilleurs EN 10220-S1

dim. St pouces	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. St pouces	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	21.3	775958951	50	451558951	1 1/2	48.3	775958955	50	451558955
3/4	26.9	775958952	50	451558952	2	60.3	775958956	50	451558956
1	33.7	775958953	50	451558953	2 1/2	76.1	775958917	10	451558957
1 1/4	42.4	775958954	50	451558954	3	88.9	775958918	10	451558958

prix sur demande

4515



+GF+

Douilles d'appui PE/PE-Xa SDR 11/S5 GF+

dim. PE mm	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. PE mm	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 x 2.0	blanc	775950201	50	451595201	40 x 3.7	blanc	775950204	25	451595204
25 x 2.3	blanc	775950202	50	451595202	50 x 4.6	blanc	775950205	25	451595205
32 x 3.0	blanc	775950203	50	451595203	63 x 5.8	blanc	775950206	15	451595206

prix sur demande

4515



+GF+

Douilles d'appui PE SDR 7,4/S 3,2 GF+

dim. PE mm	surface	no. orig.	pièce	htp Nummer
20 x 3.0	zingué	775950701	50	451595210
25 x 3.5	zingué	775950702	50	451595211
32 x 4.4	zingué	775950703	50	451595212
40 x 5.5	zingué	775950704	25	451595213
50 x 6.9	zingué	775950705	25	451595214
63 x 8.6	zingué	775950706	15	451595215

prix sur demande

4515



+GF+

Bandes d'étanchéité 75 mm GF+ Multi / Clamp Snap

- Inox, joint NBR 80° C, longueur 75 mm

Gamme de pression:

- Ø ext. du tube: 21 - 111 mm, eau: 20 bar, gaz: 4 bar
- Ø ext. du tube: 112 - 145 mm, eau: 10 bar, gaz: 4 bar
- Ø ext. du tube: 167 - 223 mm, eau: 5 bar, gaz: 4 bar

plage de tolérance	no. orig.	pièce	htp Nummer	plage de tolérance	no. orig.	pièce	htp Nummer
21-25	724208019	1	203000410	69-73	724208118	1	203000428
26-30	724208028	1	203000412	71-76	724208127	1	203000430
33-37	724208037	1	203000414	74-80	724208136	1	203000432
37-41	724208046	1	203000416	87-93	724208145	1	203000434
42-45	724208055	1	203000418	94-100	724208154	1	203000436
48-51	724208064	1	203000420	99-104	724208163	1	203000438
50-54	724208073	1	203000422	105-111	724208172	1	203000440
60-64	724208091	1	203000424	112-117	724208181	1	203000442
62-66	724208100	1	203000426	139-145	724208226	1	203000444

prix sur demande

2030

Remarque: Convient seulement pour une usage temporaire.



+GF+

Bandes d'étanchéité 150 mm GF+ Multi / Clamp Snap

- Inox, joint NBR 80° C, longueur 150 mm

Gamme de pression:

- Ø ext. du tube: 21 - 111 mm, eau: 20 bar, gaz: 4 bar
- Ø ext. du tube: 112 - 145 mm, eau: 10 bar, gaz: 4 bar
- Ø ext. du tube: 167 - 223 mm, eau: 5 bar, gaz: 4 bar

plage de tolérance	no. orig.	pièce	htp Nummer	plage de tolérance	no. orig.	pièce	htp Nummer
21-25	724208020	1	203000450	71-76	724208128	1	203000470
26-30	724208029	1	203000452	74-80	724208137	1	203000472
33-37	724208038	1	203000454	87-93	724208146	1	203000474
37-41	724208047	1	203000456	94-100	724208155	1	203000476
42-45	724208056	1	203000458	99-104	724208164	1	203000478
48-51	724208065	1	203000460	105-111	724208173	1	203000480
50-54	724208074	1	203000462	112-117	724208182	1	203000482
60-64	724208092	1	203000464	139-145	724208227	1	203000484
62-66	724208101	1	203000466	167-173	724208254	1	203000486
69-73	724208119	1	203000468	217-223	724208281	1	203000488

prix sur demande

2030

Remarque: Convient seulement pour une usage temporaire.





Douilles d'appui GF+ Economy SDR 11

- Compatible avec les tuyaux en plastique PE, PP et PB
- Acier inoxydable de qualité A2 (AISI 304)
- Pour les tubes d = 355, utiliser une douille de support avec clavette

d mm	e mm	L mm	tube SDR	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	3.7	100	11.0	467.152	709026391	1	203302490

prix sur demande

2033

Livraison de pièces spéciales sur mesure sur demande



+GF+

Douilles d'appui ajustables S-5 SDR 11 PN16 GF+

- PN 16, convient aux tubes PE et PVC
- Qualité A2 en acier inoxydable (AISI 304), qualité A4 en option (AISI 316)

d x e mm	Ø intérieur mm	longueur mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
63 x 5.8	51.4	175	467.114	709026016	1	203302510
75 x 6.8	61.4	175	467.255	709026026	1	203302540
90 x 8.2	73.6	175	467.256	709026036	1	203302560
110 x 10.0	90.0	175	467.117	709026046	1	203302590
125 x 11.4	102.2	175	467.118	709026056	1	203302620
140 x 12.8	114.4	175	467.121	709026066	1	203302640
160 x 14.6	130.8	200	467.122	709026076	1	203302660
180 x 16.4	147.2	200	472.823	709026086	1	203302680
200 x 18.2	163.6	200	472.824	709026096	1	203302700
225 x 20.5	184.0	225	472.825	709026106	1	203302720
250 x 22.7	204.6	225	--	709026116	1	203302740
355 x 32.3	290.4	225	--	709026128	1	203302810
400 x 36.4	327.2	225	--	709026138	1	203302850
450 x 41.0	368.0	225	--	709026148	1	203302870
500 x 45.5	409.0	225	--	709026158	1	203302890
560 x 51.0	458.0	225	--	709026168	1	203302910
630 x 57.3	515.4	225	--	709026178	1	203302930

prix sur demande

2033

Autres dimensions de tubes disponibles sur demande



+GF+

Douilles d'appui ajustables S-8 SDR 17 PN10 GF+

- PN 10, convient aux tubes PE et PVC
- Qualité A2 en acier inoxydable (AISI 304), qualité A4 en option (AISI 316)

d x e mm	Ø intérieur mm	longueur mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
75 x 4.3	66.4	175	467.115	709026022	1	203302530
90 x 5.4	79.2	175	467.116	709026032	1	203302550
110 x 6.6	96.8	175	467.217	709026042	1	203302580
125 x 7.4	110.2	175	467.218	709026052	1	203302610
140 x 8.3	123.4	175	467.221	709026062	1	203302630
160 x 9.5	131.0	200	467.222	709026072	1	203302650
180 x 10.7	159.6	200	--	709026082	1	203302670
200 x 11.9	177.2	200	--	709026092	1	203302690
225 x 13.4	199.4	225	--	709026102	1	203302710
250 x 14.3	221.4	225	--	709026115	1	203302730
280 x 16.5	247.0	225	467.227	709026127	1	203302750
400 x 23.7	--	225	--	709026139	1	203302840
450 x 25.5	--	225	--	709026149	1	203302860
500 x 28.3	--	225	--	709026159	1	203302880
560 x 31.7	--	225	--	709026169	1	203302900
630 x 35.7	--	225	--	709026179	1	203302920

prix sur demande

2033

Livraison de composants spéciaux spécifiques à la masse sur demande



INNOVATIONS POUR LE MONDE DE DEMAIN



Le Groupe Flamco fait partie d'Aalberts N.V et est actif dans développement, production et vente de composants de qualité supérieure dans les installations CVC.

Votre partenaire fiable dans le monde entier pour des solutions ingénieuses et innovantes pour les bâtiments résidentiels, commerciaux et les énergies renouvelables.

- Vases d'expansion, vases et appoint automatiques
- Soupapes de sécurité et raccordements
- Séparateurs d'air et de boues
- Raccords T-plus
- Colliers et matériel de fixation





Embranchements T, fonte malléable FLAMCO T-Plus PN 25

Le T-plus est a été conçu pour effectuer des piquages parfaits rapidement et facilement, alors que l'installation reste en service.

- Permet des économies de temps et de coûts de montage
- Permet de pratiquer des dérivations tandis que l'installation est toujours en charge
- La vidange est inutile, donc l'air et les saletés ne peuvent pas pénétrer dans l'installation
- Une dérivation parfaite à chaque fois grâce au déclencheur
- Piquage réalisé aisément, même lorsque l'espace est restreint
- Etanchéité optimale
- Revêtement anti-corrosion
- Montage préparatoire facile avec des écrous à encliqueter (sur les modèles à partir de 1½")
- Le T-plus est livré d'un déclencheur et est à utilisation unique
- Pour des tuyaux en acier (St33, St34, St35, St37) de ½" à 3"
- Tuyaux filetés: NEN 3257 C Lourd, DIN 2441, BS 1387 Lourd (ou léger)/ISO 9329-1
- Tuyaux en acier sans jointures (à parois normales) DIN 2448/1629 Bl.3, St 35 / ISO 9330-1
- Tuyaux en acier soudés: DIN 2458/1626 Bl.2, St 35
- Numéros de matériau: 1.0035 (St33), 1.0034, 10305 (St34), 1.0308, 10345 (St35), 1.0036, 1.0037, 1.0038, 1.0039, 1.0255, 1.0254 (St37)
- Pression de service max. 25 bar
- Température de système -10 jusqu'à 120° C



Ø tube	Ø diamètre extérieur du tube	prise pour dérivation	épaisseur de la paroi min.	épaisseur de la paroi max.	Couple de serrage	A	B	C	D	E	F + 13	K	M	no. orig.	http	
pouces	mm	pouces	mm	mm	N-m	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		pièce	Nummer
1/2	21.3	RP 1/2	2.0	3.25	10	100	28	19	67	47	166	66	21	90615	1	431000200
3/4	26.9	RP 1/2	2.0	3.25	10	113	34	21	77	50	179	66	21	90620	1	431000210
1	33.7	RP 3/4	2.0	4.05	16	115	35	25	83	56	181	66	21	90626	1	431000220
1 1/4	42.4	RP 1	2.0	4.05	16	130	38	29	102	69	196	66	21	90632	1	431000230
1 1/2	48.3	RP 1 1/4	2.3	4.05	30	165	55	35	123	83	231	66	21	90640	1	431000240
2	60.3	RP 1 1/4	2.3	4.50	30	167	55	43	136	83	233	66	21	90650	1	431000250
2 1/2	76.1	RP 1 1/4	2.6	4.50	30	190	66	52	153	83	256	66	21	90665	1	431000260
3	88.9	RP 1 1/4	2.9	4.50	30	190	66	58	168	83	256	66	21	90680	1	431000270

prix sur demande

4310



Embranchements T, laiton FLAMCO T-Plus PN 16

Le T-plus est a été conçu pour effectuer des piquages parfaits rapidement et facilement, alors que l'installation reste en service.

- Permet des économies de temps et de coûts de montage
- Permet de pratiquer des dérivations tandis que l'installation est toujours en charge
- La vidange est inutile, donc l'air et les saletés ne peuvent pas pénétrer dans l'installation
- Une dérivation parfaite à chaque fois grâce au déclencheur
- Piquage réalisé aisément, même lorsque l'espace est restreint
- Etanchéité optimale
- Revêtement anti-corrosion
- Le T-plus est livré d'un déclencheur et est à utilisation unique
- Pour tubes en acier à paroi mince pour chauffage central (St33, St34, St35, St37), tubes en acier inoxydable (1.4401, 1.4521) et tubes en cuivre (R290, R250)
- Tuyaux en acier à paroi mince pour chauffage central suivant NEN 1982, EN 10305 et DIN 2391
- Numéros de matériau: 1.0033 (St33), 1.0031, 1.0034 (St34), 1.0214, 1.0308 (St35), 1.0220, 1.0225, 1.0237 et 1.0261
- Tuyaux en cuivre suivant EN 1057 dur (R290) et demi-dur (R250)
- Tuyaux en acier inoxydable suivant NEN 1982, EN 10312 et DIN 2391 en acier AISI 316 (1.4401) et AISI 444 (1.4521)
- Pression de service maximale: 16 bar
- Température de service: -10 jusqu'à 120° C



Ø diamètre extérieur du tube	prise pour dérivation	épaisseur de paroi mince acier max.	épaisseur de paroi cuivre max.	épaisseur de paroi en acier inoxydable max.	Couple de serrage N-m	A	B	C	D	E	F+13	K	M	no. orig.	htp
mm	pouces	mm	mm	mm		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		pièce Nummer
15	G 1/2 M	1.25	1.25	1.00	6	75	17	13	51	35	141	66	21	90515	1 431000290
18	G 1/2 M	1.25	1.25	1.00	6	88	24	14	51	40	154	66	21	90518	1 431000300
22	G 1/2 M	1.50	1.25	1.25	6	88	24	15	58	40	154	66	21	90522	1 431000310
28	Rp 3/4	1.50	1.50	1.25	6	10	29	22	76	57	171	66	21	90528	1 431000320
35	Rp 3/4	1.50	1.50	1.50	10	108	30	25	82	56	174	66	21	90535	1 431000330
42	Rp 3/4	1.50	1.50	--	10	115	35	29	89	63	181	66	21	90542	1 431000340

prix sur demande

4310



Accouplements Métal-Grip STRAUB EPDM-VZ

Raccord auto-buté pour tubes métalliques, fermeture galvanisée, fermeture Inox sur demande. Voir les instructions pour le montage / démontage.

Diamètre ext: 30.0 - 609.6 mm

Pression de service: jusqu'à 67 bar

Manchette: EPDM (-30 ° C à +100 ° C)

Fluides: toutes les qualités d'eau, eaux usées, air, matières solides et produits chimiques

Ø-extérieur mm	capacité de tension mm	PN bar	PS bar	B mm	C mm	HLK mm	HLK mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
33.7	33.2 - 34.2	16	62	46	18	52	75	86	1	452000370
38.0	37.5 - 38.5	16	58	61	19	58	90	110	1	452000380
42.4	41.9 - 42.9	16	53	61	20	62	90	11045	1	452000425
44.5	44.0 - 45.0	16	48	61	20	64	95	129	1	452000445
48.3	47.8 - 48.8	16	44	61	20	68	95	11048	1	452000483
54.0	53.5 - 54.5	16	39	77	38	74	100	8669	1	452000540
57.0	56.4 - 57.6	16	37	77	32	77	105	11052	1	452000570
60.3	59.7 - 60.9	16	37	77	32	82	110	11054	1	452000603
76.1	75.3 - 76.9	16	56	94	39	100	130	215	1	452000761
84.0	83.2 - 84.8	16	45	94	39	112	140	216	1	452000770
88.9	88.0 - 89.8	16	41	94	39	117	145	135	1	452000889
104.0	103.0 - 105.0	16	37	94	39	133	160	136	1	452000900
108.0	106.9 - 109.1	16	35	94	39	133	160	137	1	452001080
114.3	113.2 - 115.4	16	34	94	39	139	165	138	1	452001143
129.0	127.7 - 130.3	16	33	108	51	160	190	139	1	452001200
133.0	131.7 - 134.3	16	33	108	43	160	190	140	1	452001330
139.7	138.3 - 141.1	16	32	109	43	168	200	141	1	452001397
154.0	152.5 - 155.5	16	32	109	51	186	215	142	1	452001400
159.0	157.4 - 160.6	16	31	109	43	187	215	143	1	452001590
168.3	166.6 - 170.0	16	29	109	43	200	230	144	1	452001683
219.1	216.9 - 221.3	16	26	150	60	259	295	145	1	452002191
244.5	242.0 - 247.0	14	27	148	67	290	345	1572	1	452002193
267.0	264.5 - 269.5	12	24	148	67	312	365	1574	1	452002195
273.0	270.5 - 275.5	12	21	148	67	318	370	1567	1	452002197
323.9	320.5 - 327.0	10	18	148	67	369	420	1576	1	452002199
355.6	352.0 - 359.0	8	17	148	67	401	450	1579	1	452002202
406.4	402.5 - 410.5	8	14	148	67	451	500	1607	1	452002204

prix sur demande

4520





Accouplements Grip STRAUB EPDM-ES

Raccord auto-buté pour tubes Inox. Voir les instructions pour le montage / démontage.

Diamètre ext: 26.9 - 609.6 mm

Pression de service: jusqu'à 46 bar

Manchette: EPDM (-30 ° C à +80 ° C)

Fluides: toutes les qualités d'eau, eaux usées, air, matières solides et produits chimiques

Ø-extérieur mm	capacité de tension mm	PS bar	B mm	C mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
21.3	21.0 - 21.6	36	42	17.4	--	G19122	1	452005905
26.9	26.4 - 27.4	46	46	19.0	811.333	G20000	1	452005910
30.0	29.5 - 30.5	42	46	17.0	--	G20050	1	452005915
33.7	33.2 - 34.2	38	46	17.0	811.531	G20100	1	452005920
38.0	37.5 - 38.5	33	61	25.0	--	G20150	1	452005930
42.4	41.9 - 42.9	30	61	25.0	811.532	G20200	1	452005940
44.5	44.0 - 45.0	33	61	25.0	811.544	G20250	1	452005950
48.3	47.8 - 48.8	30	61	25.0	811.533	G20300	1	452005960
54.0	53.5 - 54.5	20	76	37.0	--	G20350	1	452005970
57.0	56.4 - 57.6	18	76	37.0	244.311	G20400	1	452005980
60.3	59.7 - 60.9	22	76	37.0	243.511	G20450	1	452005990
70.0	68.9 - 70.7	32	95	36.0	--	G20485	1	452005994
73.0	70.3 - 73.7	31	95	41.0	--	G20500	1	452005998
76.1	75.3 - 76.9	31	95	41.0	244.312	G20550	1	452006000
84.0	83.2 - 84.8	26	95	35.0	--	G20600	1	452006005
88.9	88.0 - 89.8	22	95	41.0	227.112	G20650	1	452006010
100.6	99.6 - 101.6	22	95	35.0	--	G20700	1	452006012
101.6	100.6 - 102.6	22	95	35.0	--	G20750	1	452006014
104.0	103.0 - 105.0	22	95	35.0	--	G20800	1	452006015
104.8	103.8 - 105.8	22	95	35.0	--	G20825	1	452006018
108.0	106.9 - 109.1	21	95	41.0	244.313	G20850	1	452006020
114.3	113.2 - 115.4	19	110	54.0	811.537	G20900	1	452006030
133.0	131.7 - 134.3	19	110	54.0	244.314	G21100	1	452006040
139.7	138.3 - 141.1	16	110	54.0	243.514	G21150	1	452006050
154.0	152.5 - 155.5	16	110	54.0	--	G21250	1	452006055
159.0	157.4 - 160.6	16	110	54.0	244.315	G21300	1	452006060
168.3	166.6 - 170.0	16	110	54.0	811.541	G21350	1	452006070
219.1	216.9 - 221.3	16	142	80.0	243.516	21400	1	452006080
244.5	242.0 - 247.0	9	141	80.0	--	25100	1	452006100
267.0	264.5 - 269.5	8	141	80.0	--	25150	1	452006110
273.0	270.5 - 275.5	7	141	80.0	--	25200	1	452006120
323.9	320.5 - 327.0	5	141	80.0	--	25300	1	452006130
355.6	352.0 - 359.0	4	141	80.0	--	25353	1	452006140
406.4	402.5 - 410.5	3	141	80.0	--	25413	1	452006150
244.5	242.0 - 247.0	9	141	80.0	--	25101	1	453007000
267.0	264.5 - 269.5	8	141	80.0	--	25151	1	453007005
273.0	270.5 - 275.5	7	141	80.0	243.517	25201	1	453007010
323.9	320.5 - 327.0	5	141	80.0	243.518	25301	1	453007015
355.6	352.0 - 359.0	10	141	80.0	--	101099	1	453007020
406.4	402.5 - 410.5	7	141	80.0	--	101102	1	453007025

prix sur demande

4520





Accouplements Grip STRAUB NBR-ES

Raccord auto-buté pour tubes métalliques. Voir les instructions pour le montage / démontage.

Diamètre ext: 30.0 - 609.6 mm

Pression de service: jusqu'à 46 bar

Manchette: NBR (-20 ° C à +80 ° C)

Fluides: eaux, gaz, huiles, combustibles, carburants ainsi que d'autres hydrocarbures

fermeture	Ø-extérieur capacité de tension		PN	PS	B	C	HLK	HLK	no. orig.	htp	
	mm	mm									bar
acier inox	26.9	26.4 - 27.4	16	46	46	19	43	70	G20001	1	453005955
acier inox	33.7	33.2 - 34.2	16	38	46	17	57	75	G20101	1	453005960
acier inox	38.0	37.5 - 38.5	16	33	61	25	57	90	G20151	1	453005965
acier inox	42.4	41.9 - 42.9	16	30	61	25	62	95	G20201	1	453005970
acier inox	44.5	44.0 - 45.0	16	33	61	25	64	95	G20251	1	453005975
acier inox	48.3	47.8 - 48.8	16	30	61	25	67	100	G20301	1	453005980
acier inox	54.0	53.5 - 54.5	16	20	76	37	76	105	G20351	1	453005985
acier inox	57.0	56.4 - 57.6	16	18	76	37	76	105	G20401	1	453005990
acier inox	60.3	59.7 - 60.9	16	22	76	37	79	110	G20451	1	453005995
acier inox	76.1	75.3 - 76.9	16	31	95	41	98	135	G20551	1	453006000
acier inox	88.9	88.0 - 89.8	16	22	95	41	111	150	G20651	1	453006010
acier inox	104.0	103.0 - 105.0	16	22	95	35	132	165	G20801	1	453006015
acier inox	108.0	106.9 - 109.1	16	21	95	41	130	165	G20851	1	453006020
acier inox	114.3	113.2 - 115.4	16	16	95	41	136	170	G20901	1	453006030
acier inox	133.0	131.7 - 134.3	16	19	110	54	157	200	G21101	1	453006040
acier inox	139.7	138.3 - 141.1	16	16	110	54	164	210	G21151	1	453006050
acier inox	159.0	157.4 - 160.6	13	16	110	54	183	225	G21301	1	453006060
acier inox	168.3	166.6 - 170.0	13	16	110	54	192	230	G21351	1	453006070
acier inox	219.1	216.9 - 221.3	10	16	142	80	250	295	21401	1	453006080
acier zingué	244.5	242.0 - 247.0	5.5	9	141	80	275	320	25103	1	453006100
acier zingué	267.0	264.5 - 269.5	5.5	8	141	80	297	340	25153	1	453006110
acier zingué	273.0	270.5 - 275.5	4	7	141	80	303	345	25203	1	453006120
acier zingué	323.9	320.5 - 327.0	3	5	141	80	354	395	25303	1	453006130
acier zingué	355.6	352.0 - 359.0	2.5	4	141	80	386	425	101100	1	453006140
acier zingué	406.4	402.5 - 410.5	2	3	141	80	436	470	101103	1	453006150

prix sur demande

4530



Raccords Grip STRAUB

Raccord auto-buté pour tubes métalliques. Voir les instructions pour le montage / démontage.

Diamètre ext: 48.3 - 168.3 mm

Manchette: EPDM (-20 ° C à +100 ° C)

Fluides: toutes les qualités d'eau, eaux usées, air, matières solides et produits chimiques

AD1	AD2	PN	HLK	HLK	R sans insert	R avec insert	SW	filetage	no. orig.	htp	
mm	mm	bar	mm	mm	de ruban	de ruban	mm	mm		Nummer	
50.8	50.3	24	76	105	5	5-10	6	M8	G100613	1	452000090
54.0	50.8	24	76	105	5-10	5-10	6	M8	G100651	1	452000100
60.3	57.0	24	79	110	5-10	5-15	6	M8	G100664	1	452000110
76.1	73.0	24	98	142	5-10	5-25	6	M8	G100665	1	452000120
88.9	84.0	22	111	157	5-10	5-25	6	M8	G100670	1	452000130
104.1	101.6	22	132	172	5-10	5-25	6	M8	G100673	1	452000140
108.0	104.8	21	130	172	5-10	5-25	6	M8	G100680	1	452000150
114.3	108.0	16	136	177	5-10	5-25	6	M8	G100681	1	452000160
139.7	133.0	16	164	210	5-10	5-30	8	M10	G100682	1	452000170
159.0	154.0	16	183	225	5-10	5-30	8	M10	G100683	1	452000180
168.3	159.0	16	192	230	5-10	5-30	8	M10	G100686	1	452000190

prix sur demande

4520





Accouplements Plast-Grip STRAUB EPDM-VZ

Raccord auto-buté pour tubes plastifiés, fermeture galvanisée, fermeture Inox sur demande, manchette NBR (-20 ° C à +80 ° C) sur demande. Voir les instructions pour le montage / démontage.

Diamètre ext: 40.0 - 160.0 mm

Pression de service: jusqu'à 46 bar

Manchette: EPDM (-20 ° C à +80 ° C)

Fluides: toutes les qualités d'eau, eaux usées, air, matières solides et produits chimiques

Ø-extérieur mm	capacité de tension mm	PN bar	B mm	C mm	HLK mm	HLK mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40.0	39.0 - 40.5	16	64	19	60	90	465.112	6760	1	452004580
50.0	49.0 - 50.5	16	64	20	70	100	465.113	6758	1	452004590
63.0	62.0 - 64.0	16	80	32	85	115	465.114	87	1	452004600
75.0	74.0 - 76.0	16	97	39	90	130	465.115	337	1	452004610
90.0	89.0 - 91.0	16	97	39	118	145	465.116	338	1	452004620
110.0	109.0 - 111.0	16	97	39	135	160	465.117	339	1	452004630
114.3	113.0 - 115.0	16	94	39	139	165	--	340	1	452004640
125.0	124.0 - 126.0	16	112	43	152	185	465.118	341	1	452004650
140.0	139.0 - 142.0	16	112	43	168	200	465.121	342	1	452004660
160.0	159.0 - 162.0	16	112	43	188	215	465.122	343	1	452004670

prix sur demande

4520



Accouplements Combi-Grip STRAUB EPDM-VZ

Raccord auto-buté pour jonction entre tubes plastiques et tubes métalliques, fermeture galvanisée, fermeture Inox sur demande, manchette NBR (-20 ° C à +80 ° C) sur demande. Voir les instructions pour le montage / démontage.

Diamètre ext: 40.0 - 160.0 mm

Pression de service: jusqu'à 16 bar

Manchette: EPDM (-30 ° C à +100 ° C)

Fluides: toutes les qualités d'eau, eaux usées, air, matières solides et produits chimiques

Ø-extérieur (KS) mm	Ø extérieur (St) mm	Niveau de pression bar	B mm	C mm	HLK mm	HLK mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
40.0	38.0	PN 16	61	19	60	90	--	9130	1	452004780
40.0	42.4	PN 16	64	19	63	95	344.132	9120	1	452004785
50.0	48.3	PN 16	64	20	70	100	344.134	6768	1	452004790
63.0	60.3	PN 16	80	32	85	115	344.136	9114	1	452004800
75.0	76.1	PN 16	97	39	100	130	344.137	94	1	452004810
90.0	88.9	PN 16	97	39	118	145	344.138	91	1	452004820
110.0	108.0	PN 16	97	39	135	160	344.141	424	1	452004830
110.0	114.3	PN 16	94	39	140	170	--	14954	1	452004840
114.3	114.3	PN 16	94	39	139	165	--	428	1	452004845
140.0	139.7	PN 16	112	43	168	200	244.354	432	1	452004850
160.0	159.0	PN 16	112	43	188	215	344.143	436	1	452004860

prix sur demande

4520





Accouplements Flex 1 I STRAUB EPDM-VZ

Manchon d'étanchéité non résistant à la traction pour tous les matériaux de tubes. Manchette NBR (-20 ° C à +80 ° C) et Viton A (-20 ° C à +180 ° C) sur demande, fermeture Inox et raccords Flex 2L sur demande. Voir les instructions pour le montage / démontage.

Diamètre ext: 48.3 - 168.3 mm

Pression de service: jusqu'à 25 bar

Manchette: EPDM (-20 ° C à +80 ° C)

Fluides: toutes les qualités d'eau, eaux usées, air, matières solides et produits chimiques

Ø-extérieur mm	capacité de tension mm	Niveau de pression bar	pression de service bar	B mm	C mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
48.3	47.0 - 49.5	PN 16	25	75	35	344.254	30001	1	452003340
54.0	52.0 - 55.5	PN 16	25	75	35	--	30051	1	452003345
57.0	55.5 - 58.5	PN 16	25	75	35	344.255	30101	1	452003350
60.3	59.0 - 61.5	PN 16	25	75	35	344.256	30151	1	452003360
76.1	75.0 - 77.5	PN 16	25	94	51	344.257	30251	1	452003370
84.0	82.5 - 85.5	PN 16	24	94	51	--	30301	1	452003380
88.9	87.5 - 90.5	PN 16	24	94	51	344.258	30351	1	452003390
104.0	102.5 - 105.5	PN 16	22	94	51	--	30501	1	452003400
108.0	106.5 - 109.5	PN 16	22	94	51	344.261	30601	1	452003410
114.3	112.5 - 116.0	PN 16	21	94	51	811.637	30651	1	452003420
129.0	127.0 - 131.0	PN 16	18	107	62	--	30701	1	452003430
133.0	131.0 - 135.0	PN 16	16	107	62	243.534	30801	1	452003440
139.7	138.0 - 141.5	PN 16	16	107	62	344.262	30851	1	452003450
154.0	152.0 - 156.0	PN 16	16	107	62	--	30951	1	452003460
159.0	157.0 - 161.0	PN 16	16	107	62	344.263	31001	1	452003470
168.3	166.1 - 170.5	PN 16	16	107	62	811.641	31051	1	452003480

prix sur demande

4520



Accouplements Open-Flex (REP) 1L STRAUB EPDM-VZ

Manchon d'étanchéité non résistant à la traction pour tous les matériaux de tubes, relevable, fermeture galvanisée. Fermeture Inox (V4A) sur demande. Manchette NBR (-20 ° C à +80 ° C) sur demande. Voir les instructions pour le montage / démontage.

Diamètre ext: 48.3 - 168.3 mm

Pression de service: jusqu'à 16 bar

Manchette: EPDM (-20 ° C à +80 ° C)

Fluides: toutes les qualités d'eau, eaux usées, air, matières solides et produits chimiques

Ø-extérieur mm	capacité de tension mm	Niveau de pression bar	B mm	C mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
48.3	47.0 - 49.5	PN 16	75	35	35001	1	452004040
54.0	52.5 - 55.5	PN 16	75	35	35051	1	452004045
57.0	55.5 - 58.5	PN 16	75	35	35101	1	452004050
60.3	59.0 - 61.5	PN 16	75	35	35151	1	452004060
76.1	74.5 - 77.5	PN 16	94	51	35251	1	452004070
84.0	82.5 - 85.5	PN 16	94	51	35301	1	452004080
88.9	87.5 - 90.5	PN 16	94	51	35351	1	452004090
104.0	102.5 - 105.5	PN 16	94	51	35501	1	452004100
108.0	106.5 - 109.5	PN 16	94	51	35601	1	452004110
114.3	112.5 - 116.0	PN 16	94	51	35651	1	452004120
129.0	127.0 - 131.0	PN 16	107	62	35701	1	452004130
133.0	131.0 - 135.0	PN 16	107	62	35801	1	452004140
139.7	138.0 - 141.5	PN 16	107	62	35851	1	452004150
154.0	152.0 - 156.0	PN 16	107	62	35951	1	452004160
159.0	157.0 - 161.0	PN 16	107	62	36001	1	452004170
168.3	166.0 - 170.5	PN 16	107	62	36051	1	452004180

prix sur demande

4520





Colliers de réparation STRAUB CLAMP SCE 400

Collier de réparation en une seule pièce (pouvant s'écarter pour faciliter la pose) pour rendre étanche les tubes endommagés de différents matériaux.

Largeur: 400 mm

Diamètre ext.: 82.0 - 225.0 mm

Pression de service diamètre ext. = 200 mm: jusqu'à 16 bar

Pression de service diamètre ext. = 300 mm: jusqu'à 10 bar

Manchette: NBR (-5 ° C à +25 ° C)

Fluides: toutes les qualités d'eau, gaz

DN	Ø-extérieur mm	PS bar	DV sur le plus grand tuyau mm	KV sur le plus grand tube mm	SW mm	filetage	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
82	82 - 89	16	101	145	17	M10	381-082-400	1	453008070
87	87 - 95	16	107	149	17	M10	381-087-400	1	453008080
108	108 - 118	16	120	166	17	M10	381-108-400	1	453008110
113	113 - 123	16	135	171	17	M10	381-113-400	1	453008120
118	118 - 128	16	140	175	17	M10	381-118-400	1	453008130
159	159 - 170	16	182	214	19	M12	381-159-400	1	453008190
167	167 - 178	16	190	221	19	M12	381-167-400	1	453008200
176	176 - 187	16	199	230	19	M12	381-176-400	1	453008210
215	215 - 225	10	237	268	19	M12	381-215-400	1	453008230

prix sur demande

4530





Anneaux de Support PG por PE STRAUB

pour Straub Plast-Grip et Straub Combi-Grip.

Ø-extérieur mm	Ø intérieur mm	Niveau de pression bar	pour tube	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	35.2	PN 10	S8	16378	1	452005280
50	44.0	PN 10	S8	16390	1	452005290
63	55.4	PN 10	S8	16396	1	452005300
75	66.0	PN 10	S8	16407	1	452005310
90	79.2	PN 10	S8	16416	1	452005320
110	96.8	PN 10	S8	16424	1	452005330
125	110.2	PN 10	S8	16431	1	452005340
140	123.4	PN 10	S8	16439	1	452005350
160	141.0	PN 10	S8	16455	1	452005360
40	32.6	PN 16	S5	16379	1	452005100
50	40.8	PN 16	S5	16391	1	452005110
63	51.4	PN 16	S5	16397	1	452005120
75	61.4	PN 16	S5	16408	1	452005130
90	73.6	PN 16	S5	16417	1	452005140
110	90.0	PN 16	S5	16426	1	452005150
125	102.2	PN 16	S5	16432	1	452005160
140	114.4	PN 16	S5	16440	1	452005170
160	130.8	PN 16	S5	16456	1	452005180

prix sur demande

4520






NEOFLEX®



- Hochflexibles Innenschlauchmaterial
- Mit Verdrehsicherung DN8
- Hervorragende Zugfestigkeit und Temperaturbeständigkeit
- Erfüllt KTW-A und W270
- Absolut hygienisch (mikrobiologisch rein, geschmacks- und geruchsneutral)
- Sicherheitsverschraubung mit getrennter Dicht- und Haltefunktion

- *Matériau très flexible*
- *Avec anti torsion DN8*
- *Résistance exceptionnelle à la traction et résistance à la température*
- *Repond aux normes KTW-A et W270*
- *Hygiène absolue (pureté microbiologique, neutre sur le plan gustatif et olfactif)*
- *Vissage de sécurité avec fonction d'étanchéité et de support séparée*

DN	Durchgangsloch Passage 	Innenschlauch Tuyau intérieur 	Umflechtung Tressage 	Biegeradius Rayon de courbure 	Max. Durchflussmenge Débit maximal sous 3 bar 
DN6	a = 4.7 mm	b = 6 mm	c = 10 mm	d = 25 mm	~18 l/min
DN8	a = 6.2 mm	b = 8 mm	c = 12 mm	d = 25 mm	~32 l/min
DN10	a = 7.5 mm	b = 9.5 mm	c = 14 mm	d = 35 mm	~48 l/min
DN13	a = 10 mm	b = 13 mm	c = 18.5 mm	d = 45 mm	~60 l/min
DN16	a = 13 mm	b = 16 mm	c = 23 mm	d = 60 mm	~100 l/min
DN20	a = 15 mm	b = 19 mm	c = 27 mm	d = 75 mm	~120 l/min
DN25	a = 20 mm	b = 25 mm	c = 34 mm	d = 90 mm	~170 l/min
DN32	a = 26 mm	b = 32 mm	c = 42 mm	d = 120 mm	~255 l/min

Material
Messing
Matériau
Laiton

Material
Edelstahl
Matériau
Acier
inoxydable

Betriebs-
druck
Pression
de service

Umflechtung
Tressage

Betriebs-
temperatur
Température
de service

Montage-Hinweis
Instruction de montage





Tuyaux blindés NEOPERL Inox Neoflex CRG DN8

- Filetage intérieur x filetage intérieur
- Matériau: PE / Inox



filet int. pouces	longueur mm	pression de service bar	température max. °C	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8 x 3/8	200	10	70	60734020	10	432091620
3/8 x 3/8	250	10	70	60734025	10	432091625
3/8 x 3/8	300	10	70	60734030	10	432091630
3/8 x 3/8	400	10	70	60734040	10	432091635
3/8 x 3/8	500	10	70	60734050	10	432091640
3/8 x 3/8	1000	10	70	60734100	5	432091650
3/8 x 3/8	1500	10	70	60734150	5	432091655
3/8 x 3/8	2000	10	70	60734200	5	432091660
1/2 x 3/8	200	10	70	60738020	10	432091710
1/2 x 3/8	250	10	70	60738025	10	432091715
1/2 x 3/8	300	10	70	60738030	10	432091720
1/2 x 3/8	400	10	70	60738040	10	432091725
1/2 x 3/8	500	10	70	60738050	10	432091730
1/2 x 1/2	200	10	70	60736020	10	432091665
1/2 x 1/2	250	10	70	60736025	10	432091670
1/2 x 1/2	300	10	70	60736030	10	432091675
1/2 x 1/2	400	10	70	60736040	10	432091680
1/2 x 1/2	500	10	70	60736050	10	432091685
1/2 x 1/2	750	10	70	60736075	5	432091690
1/2 x 1/2	1000	10	70	60736100	5	432091695
1/2 x 1/2	1500	10	70	60736150	5	432091700
1/2 x 1/2	2000	10	70	60736200	5	432091705

prix sur demande

4320



Tuyaux blindés NEOPERL Inox Neoflex CRG DN8

- Matériau: PE / Inox
- Bicoûne 10 mm



fi pouces	raccordement mm	longueur mm	pression de service bar	température max. °C	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	10	120	10	70	60726012	10	432091740
3/8	10	200	10	70	60726020	10	432091750
3/8	10	250	10	70	60726025	10	432091755
3/8	10	300	10	70	60726030	10	432091760
3/8	10	400	10	70	60726040	10	432091765
3/8	10	500	10	70	60726050	10	432091770
3/8	10	750	10	70	60726075	5	432091775
1/2	10	200	10	70	60730020	10	432091780
1/2	10	300	10	70	60730030	10	432091785
1/2	10	400	10	70	60730040	10	432091790
1/2	10	500	10	70	60730050	10	432091795

prix sur demande

4320





Tuyaux blindés NEOPERL Inox Neoflex DN13

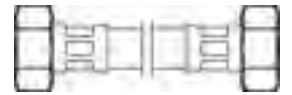
- Filetage intérieur x filetage intérieur
- Matériau: PE / Inox



filet int. pouces	longueur mm	pression de service bar	température max. °C	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4 x 3/4	300	10	70	66884030	5	432091560
3/4 x 3/4	500	10	70	66884050	5	432091565
3/4 x 3/4	800	10	70	66884080	5	432091570
3/4 x 3/4	1000	10	70	66884100	5	432091575
3/4 x 3/4	1200	10	70	66884120	5	432091580
3/4 x 3/4	1500	10	70	66884150	5	432091585
3/4 x 3/4	2000	10	70	66884200	5	432091590
3/4 x 3/4	2500	10	70	66884250	5	432091595
3/4 x 3/4	3000	10	70	66884300	5	432091600

prix sur demande

4320



Tuyaux blindés NEOPERL Inox Neoflex DN13

- Filetage intérieur x filetage intérieur coudé
- Matériau: PE / Inox



filet int. pouces	longueur mm	pression de service bar	température max. °C	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/4 x 3/4	300	10	70	66882030	5	432091535
3/4 x 3/4	500	10	70	66882050	5	432091540
3/4 x 3/4	800	10	70	66882080	5	432091555
3/4 x 3/4	1000	10	70	66882100	5	432091505
3/4 x 3/4	1200	10	70	66882120	5	432091510
3/4 x 3/4	1500	10	70	66882150	5	432091515
3/4 x 3/4	2000	10	70	66882200	5	432091520
3/4 x 3/4	2500	10	70	66882250	5	432091525
3/4 x 3/4	3000	10	70	66882300	5	432091530

prix sur demande

4320



Tuyaux blindés NEOPERL Inox Neoflex CRG DN8

- Mâle / femelle
- Matériau: PE / Inox



filet int. x ext. pouces	longueur mm	pression de service bar	température °C	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8 x 3/8	120	10	70	60735012	10	432091610
3/8 x 3/8	200	10	70	60735020	10	432091605
3/8 x 3/8	250	10	70	60735025	10	432091608

prix sur demande

4320



Tuyaux blindés NEOPERL Inox Neoflex CRG DN8

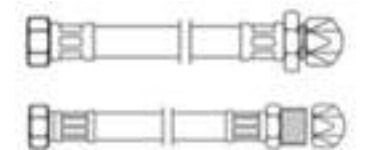
- Complètement fileté / raccord bicone
- Matériau: PE / Inox



Fi pouces	raccordement mm	longueur mm	pression de service bar	température °C	no. orig.	pièce	htp Nummer
3/8	10	120	10	70	60728012	10	432000230
3/8	10	200	10	70	60728020	10	432000240
3/8	10	250	10	70	60728025	10	432000250
3/8	10	300	10	70	60728030	10	432000260
3/8	10	400	10	70	60728040	10	432000270
3/8	10	500	10	70	60728050	10	432000280
3/8	10	750	10	70	60728075	5	432000290
3/8	10	1000	10	70	60728100	5	432000300

prix sur demande

4320



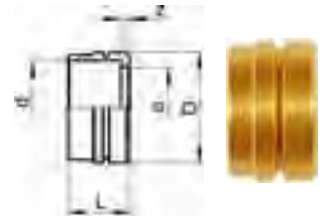

Bagues de serrage SERTO SO 40001

• De CW617N (laiton)

d mm	PN bar	L mm	D mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
17	40	11.7	21.0	1.4	15.0	016.0010.170	50	412000110
18	40	11.7	22.0	1.4	16.0	016.0010.180	50	412000109
22	25	13.5	26.0	1.4	20.0	016.0010.220	50	412000111

prix sur demande

4120


Bouchons d'arrêt SERTO SO 40002

• De CW617N (laiton)

d mm	PN bar	L mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
17	40	17.2	21.0	016.0020.170	10	412000132
22	25	19.0	26.0	016.0020.220	1	412000137
28	16	22.5	32.5	016.0020.280	1	412000138

prix sur demande

4120





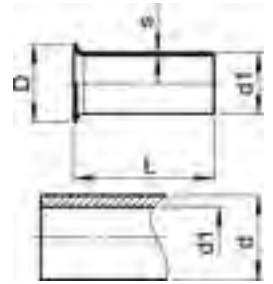
Douilles d'appui SERTO SO 40003

• De CW617N / CW508L (laiton)

d	d1	L	D	s	no. orig.	paquet	htp Nummer	d	d1	L	D	s	no. orig.	paquet	htp Nummer
mm	mm	mm	mm	mm				mm	mm	mm	mm	mm			
6.0	4.0	10	5.5	0.20	016.0030.110	100	412000141	15.0	13.0	24	14.5	0.50	016.0030.430	20	412000151
8.0	6.0	12	7.5	0.25	016.0030.140	100	412000143	17.0	15.0	26	16.5	0.60	016.0030.540	20	412000153
10.0	8.0	16	9.5	0.30	016.0030.190	100	412000145	18.0	16.0	26	17.5	0.60	016.0030.620	20	412000155
12.0	10.0	20	11.5	0.40	016.0030.240	100	412000147	22.0	20.0	30	21.5	0.60	016.0030.775	10	412000157
14.0	12.0	24	13.5	0.50	016.0030.340	20	412000149	28.0	25.0	36	27.5	0.80	016.0030.870	10	412000158

prix sur demande

4120





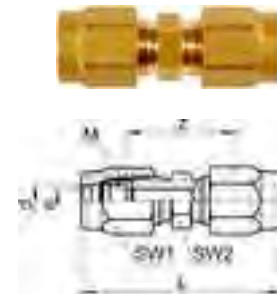
Raccords droits SERTO SO 41021

• De CW617N (laiton)

d-d mm	PN bar	filetage	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
18 - 18	40	M24 x 1.5	27	24	61	33	15	018.1020.180	10	412000518

prix sur demande

4120



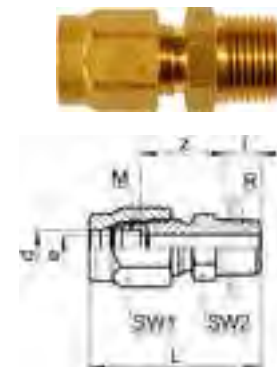
Raccords à visser droits SERTO SO 41121

• De CW617N (laiton)

d mm	R pouces	PN bar	filetage	SW1 mm	SW2 mm	L mm	i mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
17	1/2	40	M24 x 1.5	27	24	50.5	10	26.5	15	018.1101.596	10	412000654
17	3/4	40	M24 x 1.5	27	27	50.5	12	24.5	15	018.1101.598	10	412000655
17	1	25	M28 x 1.5	32	36	59.0	14	27.5	15	018.1101.602	10	412000656
18	1/2	40	M24 x 1.5	27	24	50.5	10	26.5	15	018.1101.646	10	412000657
18	3/4	40	M24 x 1.5	27	27	50.5	12	24.5	15	018.1101.648	10	412000658
18	1	25	M28 x 1.5	32	36	59.0	14	27.5	16	018.1101.652	10	412000659
22	3/4	25	M28 x 1.5	32	30	55.0	12	25.5	19	018.1101.768	1	412000660
22	1	25	M28 x 1.5	32	36	59.0	14	27.5	19	018.1101.770	1	412000661

prix sur demande

4120



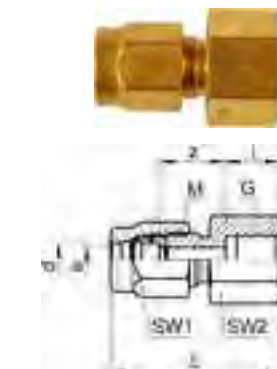
Raccords à visser droits SERTO SO 41221

• De CW617N (laiton)

d mm	G pouces	PN bar	filetage	SW1 mm	SW2 mm	L mm	i mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
17	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	14	17	14.5	018.1201.596	10	412000746
17	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	17	16	15.0	018.1201.598	10	412000747
18	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	14	17	14.5	018.1201.646	10	412000748
18	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	17	16	15.0	018.1201.648	10	412000749
22	3/4	25	M28 x 1.5	32	32	51.5	17	17	19.0	018.1201.768	1	412000750

prix sur demande

4120



Raccords en équerre SERTO SO 42021

• De CW617N (laiton)

d-d mm	filetage	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
17 - 17	M24 x 1.5	40	27	22	40.5	26.5	15	018.2000.170	10	412000816
18 - 18	M24 x 1.5	40	27	22	40.5	26.5	15	018.2000.180	10	412000817
22 - 22	M28 x 1.5	25	32	27	48.0	30.5	19	018.2000.220	1	412000818

prix sur demande

4120



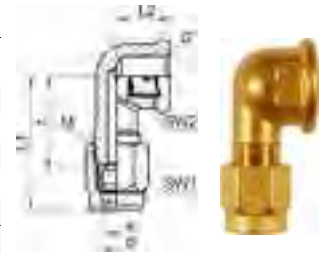

Raccords à visser SERTO SO 42521

• De CW617N (laiton)

d mm	G pouces	PN bar	filetage	SW1 mm	SW2 mm	L1 mm	L2 mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
17	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	22	31	15	018.2501.596	10	412001031
17	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	24	33	15	018.2501.598	10	412001032
18	1/2	40	M24 x 1.5	27	27	45.0	22	31	13	018.2501.646	10	412001033
18	3/4	40	M24 x 1.5	27	32	47.0	24	33	15	018.2501.648	10	412001034
22	3/4	25	M28 x 1.5	32	32	52.5	24	33	19	018.2501.768	1	412001036

prix sur demande

4120

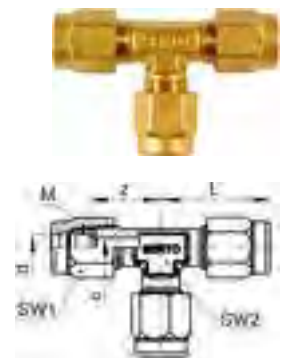

Raccords en T SERTO SO 43021

• De CW617N (laiton)

d-d-d mm	PN bar	filetage	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
17 - 17 - 17	40	M24 x 1.5	27	22	40.5	26.5	15	018.3000.170	5	412001116
18 - 18 - 18	40	M24 x 1.5	27	22	40.5	26.5	15	018.3000.180	5	412001118
22 - 22 - 22	25	M28 x 1.5	32	27	48.0	30.5	19	018.3000.220	1	412001119
28 - 28 - 28	16	M36 x 2.0	41	32	58.5	39.0	24	018.3000.280	1	412001121

prix sur demande

4120




Bagues de serrage SERTO SO 00001

• De CW617N (laiton)

d mm	PN bar	L mm	D mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	125	7	11.0	1.0	7	246.0010.080	100	412000102
10	100	8	13.5	1.0	9	246.0010.100	100	412000103
12	100	10	16.0	1.2	11	246.0010.120	50	412000104
14	64	12	18.0	1.5	13	246.0010.140	50	412000105
15	64	12	18.5	1.5	14	246.0010.150	50	412000106

prix sur demande

4120



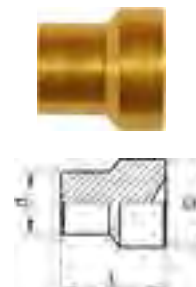

Bouchons d'arrêt SERTO SO 00002

• De CW617N (laiton)

d mm	PN bar	L mm	D mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	250	10.0	8.4	016.0020.060	20	412000121
8	150	10.5	10.5	016.0020.080	20	412000123
10	125	13.0	12.7	016.0020.100	20	412000125
12	100	14.0	14.8	016.0020.120	10	412000127
14 / 15	40	15.0	17.5	016.0020.140	10	412000129

prix sur demande

4120


Manchons intermédiaires SERTO SO 00030

• De CW617N (laiton)

G pouces	G2 pouces	PN bar	SW mm	L mm	D mm	i mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/8	1/4	125	19	23.5	19	11	5.0	4.0	246.0301.044	20	412000307
1/8	3/8	125	22	25.0	22	12	5.5	4.0	246.0301.046	20	412000303
1/4	1/4	125	19	24.0	19	11	5.0	6.0	246.0301.104	20	412000308
1/4	3/8	125	22	25.5	22	12	5.5	6.0	246.0301.106	20	412000309
1/4	1/2	125	27	28.0	27	14	6.0	6.0	246.0301.108	20	412000310
3/8	1/4	100	22	24.5	20	11	5.0	8.0	246.0301.164	20	412000313
3/8	3/8	100	24	26.0	24	12	5.5	8.0	246.0301.166	20	412000314
3/8	1/2	100	30	28.5	30	14	6.0	8.0	246.0301.168	20	412000315
1/2	1/4	100	27	26.5	20	11	5.0	8.5	246.0301.224	10	412000316
1/2	3/8	100	27	28.0	25	12	5.5	10.0	246.0301.226	10	412000317
1/2	1/2	100	30	30.5	30	14	6.0	12.0	246.0301.228	10	412000318
1/2	3/4	100	32	34.0	32	17	6.5	12.0	246.0301.232	10	412000329

prix sur demande

4120

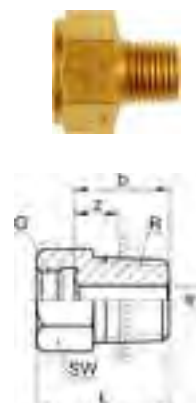

Mamelons intermédiaires SERTO SO 00040

• De CW617N (laiton)

G pouces	R pouces	PN bar	SW mm	L mm	b mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/8	1/8	125	14	18	10.5	5.5	4.0	246.0401.042	20	412000401
1/8	1/4	125	14	22	14.5	6.5	4.0	246.0401.044	20	412000402
1/4	1/8	125	17	20	12.0	7.0	5.0	246.0401.102	20	412000406
1/4	1/4	125	17	24	16.0	8.0	6.0	246.0401.104	20	412000407
1/4	3/8	125	17	24	16.0	8.0	6.0	246.0401.106	20	412000408
1/4	1/2	125	22	28	20.0	10.0	6.0	246.0401.108	20	412000409
3/8	3/8	100	22	26	17.5	9.5	8.0	246.0401.166	20	412000413
3/8	1/2	100	22	28	19.5	9.5	8.0	246.0401.168	20	412000414
1/2	1/4	100	27	28	17.5	9.5	7.0	246.0401.224	10	412000415
1/2	3/8	100	27	28	17.5	9.5	10.0	246.0401.226	10	412000416
1/2	1/2	100	27	30	19.5	12	12.0	246.0401.228	10	412000417
1/2	3/4	100	30	32	21.5	9.5	12.0	246.0401.232	10	412000428

prix sur demande

4120



**Raccords droits SERTO SO 01011**

• De CW617N (laiton)

d-d mm	G pouces	PN bar	SW mm	L1 mm	L2 mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6 - 6	M 11 x 0.75	125	12	26.0	16.5	2.4	4.5	248.1010.060	20	412000442
8 - 8	1/4	125	14	28.5	18.0	2.0	7.0	248.1010.080	20	412000443
10 - 10	3/8	100	17	31.5	19.0	2.0	9.0	248.1010.100	20	412000444
12 - 12	1/2	100	19	35.0	19.0	2.4	11.0	248.1010.120	10	412000445
14 - 14	1/2	64	22	42.0	25.0	3.0	13.0	248.1010.140	10	412000446
15 - 15	3/4	64	27	40.5	22.5	3.0	14.0	248.1010.150	10	412000447

prix sur demande

4120

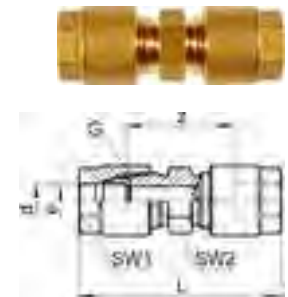
**Raccords droits SERTO SO 01021**

• De CW617N (laiton)

d-d mm	G pouces	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6 - 6	1/8	125	12	12	44.5	28.5	4.5	248.1020.060	20	412000503
8 - 8	1/4	125	14	14	49.0	30.5	6.5	248.1020.080	20	412000504
10 - 10	3/8	100	17	17	56.0	32.0	8.5	248.1020.100	20	412000505
12 - 12	1/2	100	19	22	65.0	38.5	12.0	248.1020.120	10	412000506
14 - 14	1/2	64	22	22	71.0	39.0	12.0	248.1020.140	10	412000507
15 - 15	1/2	64	22	22	71.0	39.0	12.0	248.1020.150	10	412000508

prix sur demande

4120

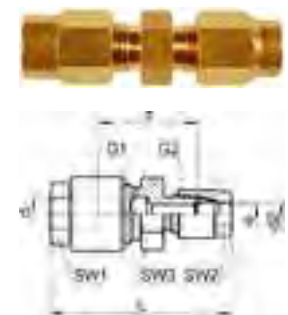
**Raccords droits réduits SERTO SO 01021 RED**

• De CW617N (laiton)

d mm	d2 mm	PN bar	G1 pouces	G2 pouces	SW1 mm	SW2 mm	SW3 mm	L mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	4	125	1/8	1/8	12	12	12	43.0	28.0	4.5	248.1024.110	20	412000509
8	6	125	1/4	1/8	14	12	14	46.5	29.0	4.5	248.1024.140	20	412000510
10	8	100	3/8	1/4	17	14	17	53.0	31.5	6.5	248.1024.190	20	412000511
12	8	100	1/2	1/4	19	14	22	58.0	35.0	6.5	248.1024.225	10	412000512
12	10	100	1/2	3/8	19	17	22	61.0	35.5	8.5	248.1024.240	10	412000513
14	12	64	1/2	1/2	22	19	22	68.0	39.0	12.0	248.1024.340	10	412000515
15	12	64	1/2	1/2	22	19	22	68.0	39.0	12.0	248.1024.420	10	412000517

prix sur demande

4120

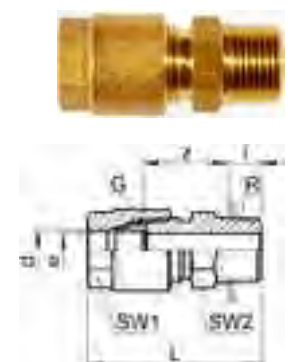
**Raccords droits SERTO SO 01121**

• De CW617N (laiton), avec mamelon

d mm	G pouces	R pouces	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L mm	i mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	1/8	1/8	125	12	10	31.0	5	18.5	4.0	248.1101.100	20	412000615
6	1/8	1/4	125	12	14	37.0	8	21.5	4.0	248.1101.110	20	412000616
6	1/8	3/8	125	12	17	37.0	8	21.5	4.0	248.1101.120	20	412000617
8	1/4	1/8	125	14	14	35.5	5	21.0	5.0	248.1101.160	20	412000621
8	1/4	1/4	125	14	14	39.5	8	22.0	6.4	248.1101.170	20	412000622
8	1/4	3/8	125	14	17	39.5	8	22.0	6.4	248.1101.180	20	412000623
8	1/4	1/2	125	14	22	44.5	10	25.0	6.4	248.1101.185	20	412000624
10	3/8	1/4	100	17	17	42.5	8	22.5	8.4	248.1101.270	20	412000628
10	3/8	3/8	100	17	17	42.5	8	22.5	8.4	248.1101.280	20	412000629
10	3/8	1/2	100	17	22	47.5	10	25.5	8.4	248.1101.285	20	412000630
12	1/2	1/4	100	19	22	47.5	8	26.5	8.0	248.1101.380	10	412000631
12	1/2	3/8	100	19	22	47.5	8	26.5	10.0	248.1101.390	10	412000632
12	1/2	1/2	100	19	22	51.5	10	28.5	12.0	248.1101.400	10	412000633
12	1/2	3/4	100	19	27	53.5	12	30.5	12.0	248.1101.405	10	412000634
14	1/2	3/8	64	22	22	50.5	8	26.5	10.0	248.1101.502	10	412000644
14	1/2	1/2	64	22	22	54.5	10	28.5	12.0	248.1101.504	10	412000645
14	1/2	3/4	64	22	27	56.5	12	30.5	12.0	248.1101.506	10	412000646
15	1/2	3/8	64	22	22	50.5	8	26.5	10.0	248.1101.532	10	412000648
15	1/2	1/2	64	22	22	54.5	10	28.5	12.0	248.1101.534	10	412000649
15	1/2	3/4	64	22	27	56.5	12	30.5	12.0	248.1101.536	10	412000650

prix sur demande

4120



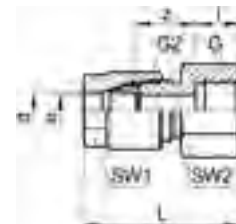

Raccords droits SERTO SO 01221

• De CW617N (laiton), avec manchon de raccordement

d mm	G pouces	PN bar	G2 pouces	SW1 mm	SW2 mm	L mm	i mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	1/8	125	1/8	12	14	32.0	10	14.0	4.0	248.1201.100	20	412000711
6	1/4	125	1/8	12	17	34.0	11	15.0	4.0	248.1201.110	20	412000712
6	3/8	125	1/8	12	22	35.0	12	15.0	4.0	248.1201.120	20	412000713
8	1/8	125	1/4	14	14	34.5	10	15.0	6.5	248.1201.160	20	412000717
8	1/4	125	1/4	14	17	36.5	11	16.0	6.5	248.1201.170	20	412000718
8	3/8	125	1/4	14	22	37.5	12	16.0	6.5	248.1201.180	20	412000719
8	1/2	125	1/4	14	27	39.5	14	16.0	6.5	248.1201.185	20	412000720
10	1/4	100	3/8	17	17	39.5	11	16.5	8.5	248.1201.270	20	412000725
10	3/8	100	3/8	17	22	40.5	12	16.5	8.5	248.1201.280	20	412000726
10	1/2	100	3/8	17	27	43.0	14	17.5	8.5	248.1201.285	20	412000727
10	3/4	100	3/8	17	32	46.0	17	20.0	8.0	248.1201.290	20	412000728
12	3/8	100	1/2	19	22	44.5	12	19.0	10.5	248.1201.390	10	412000729
12	1/2	100	1/2	19	27	47.0	14	19.5	12.5	248.1201.400	10	412000730
12	3/4	100	1/2	19	32	50.0	17	19.5	12.0	248.1201.405	10	412000731
14	3/8	64	1/2	22	22	47.5	12	19.5	10.5	248.1201.502	10	412000738
14	1/2	64	1/2	22	27	50.0	14	20.0	12.5	248.1201.504	10	412000739
14	3/4	64	1/2	22	32	53.0	17	20.0	12.0	248.1201.506	10	412000740
15	3/8	64	1/2	22	22	47.5	12	19.5	10.5	248.1201.532	10	412000741
15	1/2	64	1/2	22	27	50.0	14	20.0	12.5	248.1201.534	10	412000742
15	3/4	64	1/2	22	32	53.0	17	20.0	12.0	248.1201.536	10	412000743

prix sur demande

4120


Raccords en équerre SERTO SO 02021

• De CW617N (laiton)

d-d mm	G pouces	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6 - 6	1/2	125	12	10	28.0	20.0	4.0	248.2000.060	20	412000805
8 - 8	1/4	125	14	11	31.5	22.0	6.0	248.2000.080	20	412000807
10 - 10	3/8	100	17	14	35.0	23.0	8.0	248.2000.100	20	412000809
12 - 12	1/2	100	19	17	39.5	26.0	10.0	248.2000.120	10	412000810
14 - 14	1/2	64	22	19	45.5	29.5	12.0	248.2000.140	10	412000813
15 - 15	1/2	64	22	19	45.5	29.5	12.0	248.2000.150	10	412000814

prix sur demande

4120


Équerres de raccordement SERTO SO 02321

• De CW617N (laiton), avec applique de fixation

d mm	G pouces	PN bar	G2 pouces	SW1 mm	SW2 mm	L1 mm	L2 mm	c mm	z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	3/8	125	1/4	17	22	36.5	27.0	11.0	27.0	248.2301.180	10	412000901
10	3/8	100	3/8	17	22	39.5	27.0	11.0	27.0	248.2301.280	10	412000904
10	1/2	100	3/8	17	27	45.0	35.0	13.0	33.0	248.2301.285	10	412000905
12	3/8	100	1/2	19	22	44.5	29.0	13.0	31.0	248.2301.390	5	412000906
12	1/2	100	1/2	19	27	46.5	25.0	13.0	33.0	248.2301.400	5	412000907
12	3/4	100	1/2	19	32	51.5	41.5	17.5	38.0	248.2301.405	5	412000908
14	3/8	64	1/2	22	22	47.5	29.0	13.0	31.5	248.2301.502	5	412000915
14	1/2	64	1/2	22	27	49.5	35.0	13.0	33.5	248.2301.504	5	412000916
15	3/8	64	1/2	22	22	47.5	29.0	13.0	31.5	248.2301.532	5	412000918
15	1/2	64	1/2	22	27	49.5	25.0	13.0	33.5	248.2301.534	5	412000919
15	3/4	64	1/2	22	32	54.5	41.5	17.5	38.5	248.2301.536	5	412000920

prix sur demande

4120





Equerres à visser SERTO SO 02421

• De CW617N (laiton)

d mm	G pouces	R pouces	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	L1 mm	L2 mm	z1 mm	z2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	1/8	1/8	125	12	10	28.0	19.5	20.0	13.5	248.2401.100	20	412000929
6	1/8	1/4	125	12	11	30.0	25.5	22.0	13.5	248.2401.110	20	412000930
8	1/4	1/8	125	14	11	31.5	21.5	22.0	14.5	248.2401.160	20	412000933
8	1/4	1/4	125	14	11	31.5	25.0	22.0	15.0	248.2401.170	20	412000934
8	1/4	3/8	125	14	14	32.5	25.0	23.0	16.0	248.2401.180	20	412000935
10	3/8	1/4	100	17	14	35.0	25.0	23.0	15.0	248.2401.270	20	412000939
10	3/8	3/8	100	17	14	35.0	25.0	23.0	16.0	248.2401.280	20	412000940
10	3/8	1/2	100	17	19	41.0	31.5	29.0	19.0	248.2401.285	20	412000941
12	1/2	1/4	100	19	17	39.0	25.5	26.0	16.0	248.2401.380	10	412000942
12	1/2	3/8	100	19	17	39.0	25.0	26.0	16.0	248.2401.390	10	412000943
12	1/2	1/2	100	19	19	42.0	31.5	29.0	19.0	248.2401.400	10	412000944
14	1/2	3/8	64	22	17	42.5	25.0	26.5	16.0	248.2401.502	10	412000961
14	1/2	1/2	64	22	19	42.5	31.5	29.5	19.0	248.2401.504	10	412000962
14	1/2	3/4	64	22	22	47.5	34.0	31.5	20.0	248.2401.506	10	412000963
15	1/2	3/8	64	22	17	42.5	25.0	26.5	16.0	248.2401.532	10	412000964
15	1/2	1/2	64	22	19	45.5	31.5	29.5	19.0	248.2401.534	10	412000965
15	1/2	3/4	64	22	22	47.5	34.0	31.5	20.0	248.2401.536	10	412000966

prix sur demande

4120



Equerres de raccordement SERTO SO 02521

• De CW617N (laiton)

d mm	G pouces	PN bar	G2 pouces	SW1 mm	SW2 mm	L1 mm	L2 mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	1/8	125	1/8	12	14	30.0	11.5	22.0	4.0	248.2501.100	20	412001004
6	1/4	125	1/4	14	19	34.0	13.5	25.0	4.5	248.2501.110	20	412001005
8	1/4	125	1/4	14	19	34.5	13.5	25.0	6.0	248.2501.170	20	412001008
8	3/8	125	3/8	17	22	38.0	16.0	27.0	8.0	248.2501.180	20	412001009
10	3/8	125	3/8	17	22	39.0	16.0	27.0	8.0	248.2501.280	20	412001012
10	1/2	100	3/8	17	27	45.0	22.0	33.0	8.0	248.2501.285	20	412001013
12	3/8	100	1/2	19	22	43.0	18.0	29.0	10.0	248.2501.390	10	412001014
12	1/2	100	1/2	19	27	46.5	22.0	33.0	11.0	248.2501.400	10	412001015
12	3/4	100	1/2	19	32	46.5	24.0	33.0	11.0	248.2501.405	10	412001016
14	3/8	64	1/2	22	22	45.5	18.0	29.5	10.0	248.2501.502	10	412001023
14	1/2	64	1/2	22	27	49.5	22.0	33.5	12.0	248.2501.504	10	412001024
14	3/4	64	1/2	22	32	49.5	24.0	33.5	12.0	248.2501.506	10	412001025
15	3/8	64	1/2	22	22	45.5	18.0	29.5	10.0	248.2501.532	10	412001027
15	1/2	64	1/2	22	27	49.5	22.0	33.5	12.0	248.2501.534	10	412001028
15	3/4	64	1/2	22	32	49.5	24.0	33.5	12.0	248.2501.536	10	412001029

prix sur demande

4120



Raccords en T égaux SERTO SO 03021

• De CW617N (laiton)

d-d-d mm	PN bar	G pouces	SW1 mm	SW2 mm	L mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6 - 6 - 6	125	1/8	12	10	28.0	20.0	4	248.3000.060	10	412001105
8 - 8 - 8	125	1/4	14	11	31.5	22.0	6	248.3000.080	10	412001107
10 - 10 - 10	100	3/8	17	14	35.0	23.0	8	248.3000.100	10	412001109
12 - 12 - 12	100	1/2	19	19	39.0	26.0	11	248.3000.120	5	412001110
14 - 14 - 14	64	1/2	22	19	42.5	26.5	11	248.3000.140	5	412001113
15 - 15 - 15	64	1/2	22	19	42.5	26.5	11	248.3000.150	5	412001114

prix sur demande

4120




Raccords en T réduits SERTO SO 03021 RED

• De CW617N (laiton)

d1 mm	d2 mm	d3 mm	PN bar	G pouces	SW1 mm	SW2 mm	SW3 mm	SW4 mm	L1 mm	L2 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6	8	6	125	1/4	14	14	14	11	31.5	33.5	248.3004.058	10	412001128
8	6	6	125	1/4	14	14	14	11	31.5	31.5	248.3004.091	10	412001131
8	6	8	125	1/4	14	14	14	11	33.5	31.5	248.3004.093	10	412001132
8	8	6	125	1/4	14	14	14	11	31.5	31.5	248.3004.100	10	412001133
12	14	12	64	1/2	19	22	19	19	39.5	42.5	248.3004.246	5	412001181
12	15	12	64	1/2	19	22	19	19	39.5	42.5	248.3004.254	5	412001166
14	12	12	64	1/2	22	19	19	19	42.5	42.5	248.3004.342	5	412001182
14	12	14	64	1/2	22	19	22	19	39.5	42.5	248.3004.346	5	412001183
14	14	12	64	1/2	22	22	19	19	42.5	42.5	248.3004.361	5	412001186
15	12	12	64	1/2	22	19	19	19	42.5	42.5	248.3004.417	5	412001196
15	12	15	64	1/2	22	19	22	19	39.5	42.5	248.3004.422	5	412001197
15	15	12	64	1/2	22	22	19	19	42.5	42.5	248.3004.435	5	412001198

prix sur demande

4120



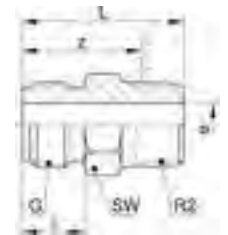

Mamelons doubles G-R SERTO SO 01100

• De CW617N (laiton)

G pouces	R2 pouces	PN bar	SW mm	L mm	i mm	z mm	e mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
3/8	1/4	100	17	29.5	11.5	23.5	8.5	246.1101.270	20	412000560
3/8	3/8	100	17	29.5	11.5	23.1	8.5	246.1101.280	20	412000565
3/8	1/2	100	22	34.5	11.5	26.3	8.5	246.1101.285	10	412000570
1/2	1/4	64	22	33.0	14.0	27.0	8.0	246.1101.380	10	412000575
1/2	3/8	64	22	33.0	14.0	26.6	10.0	246.1101.390	10	412000580
1/2	1/2	64	22	37.0	14.0	28.8	12.0	246.1101.504	10	412000585
1/2	3/4	64	27	39.0	14.0	29.5	12.0	246.1101.506	10	412000590
3/4	1/2	64	27	40.0	15.0	31.8	14.0	246.1101.596	10	412000595
3/4	3/4	64	27	40.0	15.0	30.5	15.0	246.1101.598	10	412000600

prix sur demande

4120



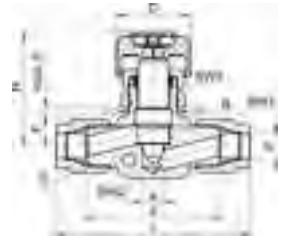

Vannes de réglage SERTO SO NV 01A21

• De CW617N (laiton), avec trou pour fixation

d-d mm	G pouces	PN bar	SW1 mm	SW2 mm	SW3 mm	L mm	D mm	H mm	B mm	F mm	z mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
6 - 6	1/8	50	12	14	19	66.5	26	47.0	16.5	10	50.5	4.0	258.7100.060	10	412001302
8 - 8	1/4	50	14	14	19	70.5	26	47.0	16.5	10	51.0	5.0	258.7100.080	10	412001301
10 - 10	3/8	50	17	18	24	84.0	36	54.5	20.5	14	60.0	6.5	258.7100.100	10	412001303
12 - 12	1/2	50	19	22	27	95.0	36	66.0	24.5	15	66.5	9.5	258.7100.120	10	412001305
15 - 15	1/2	50	22	22	27	99.0	36	66.0	24.5	15	67.0	9.5	258.7100.150	10	412001306

prix sur demande

4120





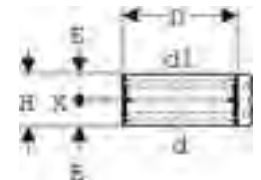
Brides de fixation pour tubes réduites GEBERIT PE

- Avec joint en EPDM
- Pour assembler des tuyaux et des pièces de mêmes matériaux ou matériaux différents

Ø d mm	Ø d1 mm	D cm	H cm	E cm	long. branche X cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
48-50	48-50	6.3	5.7	2.7	0.3	343.334	359.424.00.2	10	468010000
54-56	54-56	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.425.00.2	10	468010020
56	58	7.5	5.7	2.7	0.3	343.335	359.426.00.2	10	468010040
56	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.335	359.427.00.2	10	468010060
63	60	7.8	5.7	2.7	0.3	343.335	359.428.00.2	10	468010080
63-64	63-64	7.8	5.7	2.7	0.3	343.336	359.429.00.2	10	468010100
63-64	68	8.3	5.7	2.7	0.3	343.336	359.430.00.2	10	468010120
68	68	8.3	5.6	2.6	0.4	343.336	359.431.00.2	10	468010140
75	68	9.0	5.7	2.7	0.3	343.337	359.432.00.2	10	468010160
75-76	75-76	8.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.433.00.2	10	468010180
75-76	78	9.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.434.00.2	10	468010200
75-76	83-84	9.8	5.7	2.7	0.3	343.337	359.435.00.2	10	468010220
75-76	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.337	359.436.00.2	10	468010240
89-90	83-84	11.1	5.7	2.7	0.3	343.338	359.437.00.2	10	468010260
89-90	89-90	10.3	5.7	2.7	0.3	343.338	359.438.00.2	10	468010280
89-90	96	11.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.439.00.2	10	468010300
108-110	106	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.440.00.2	10	468010320
108-110	108-110	12.5	5.7	2.7	0.3	343.341	359.441.00.2	10	468010340
108-110	114-116	13.1	6.9	3.3	0.3	343.341	359.442.00.2	10	468010350
135	135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.446.00.2	1	468010420
135	140	15.5	6.9	3.1	0.7	343.347	312.140.00.2	1	468010430
125	125	14.0	5.7	2.7	0.3	343.342	359.443.00.2	1	468010360
125	131-135	15.0	6.9	3.3	0.3	343.342	359.444.00.2	1	468010380
159-160	159-160	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.449.00.2	1	468010480
125	140-141	15.6	6.9	3.3	0.3	343.342	359.445.00.2	1	468010400
159-160	168	18.3	6.9	3.3	0.3	343.343	359.450.00.2	1	468010500
140-141	140-141	15.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.447.00.2	1	468010440
159-160	152	17.5	6.9	3.3	0.3	343.343	359.448.00.2	1	468010460
210	210	22.5	6.9	3.3	0.3	343.344	359.451.00.2	1	468010520

prix sur demande

4680



Bagues d'appui GEBERIT PE

- Pour renforcer des tuyaux et pièces Geberit PE en
- Utilisant une bride de serrage ou une bride de serrage intermédiaire
- Pour raccords intermédiaires de Geberit PE sur fonte

Ø d mm	Ø di mm	H cm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	44.0	4	343.814	359.454.00.1	10	468010580
56	50.0	4	343.815	359.455.00.1	10	468010600
63	57.0	4	343.816	359.456.00.1	10	468010620
75	69.0	4	343.817	359.457.00.1	10	468010640
90	83.0	4	343.818	359.458.00.1	10	468010660
110	101.4	4	343.821	359.459.00.1	10	468010680
125	115.2	4	343.822	359.462.00.1	1	468010700
140	129.2	4	343.823	359.463.00.1	1	468010720
160	147.6	4	343.823	359.464.00.1	1	468010740

prix sur demande

4680



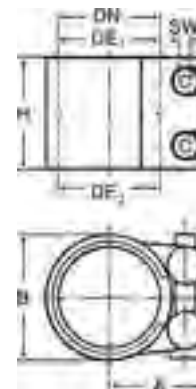


Colliers intermédiaires vonRoll hydro FIX

matériau	anneau de support	pour tube PE	DN	DE1 mm	DE2 mm	A mm	B mm	H mm	SW mm	no. NPK	no. orig.	pièce	htp Nummer
acier / PE	avec	--	50	48.3	50	37	66	45	5	--	116815	50	468002060
fonte / PE	avec	--	50	58	56	37	66	45	5	--	116766	50	468002040
acier / PE	avec	--	50	54	50	37	66	45	5	--	116820	50	468002080
acier / PE	avec	--	50	54	56	37	66	45	5	--	116826	50	468002090
fonte / PE	avec	--	60	68	56	52	78	55	5	--	116836	50	468002300
acier / PE	avec	--	60	60.3	63	52	78	55	5	--	116816	50	468002260
fonte / PE	avec	--	60	68	63	52	78	55	5	--	116831	50	468002290
acier / PE	avec	--	60	64	63	52	78	55	5	--	116821	50	468002270
acier / PE	avec	--	70	76.1	75	56	88	65	5	--	116829	20	468002512
fonte / PE	avec	--	90	89	75	62	100	65	5	--	116837	20	468002600
acier / PE	avec	--	80	83	75	62	100	65	5	--	116827	20	468002580
fonte / PE	avec	--	90	89	90	62	100	65	5	--	116762	20	468002550
acier / PE	avec	--	80	83	90	62	100	65	5	--	116740	20	468002540
fonte / PE	avec	--	100	110	110	75	120	65	6	--	116763	30	468002820
fonte / PE	avec	--	125	135	125	88	145	90	6	--	116764	10	468003050
acier / PE	avec	--	100	106	110	75	120	65	6	--	116741	30	468002810
fonte / PE	avec	--	150	160	160	104	175	90	6	--	116765	10	468003220
acier / PE	avec	--	100	114.3	110	78	126	65	6	--	116647	27	468002910
fonte / PE	avec	--	200	210	200	130	225	90	6	--	116769	8	468003310
acier / PE	avec	--	125	131/133	125	88	145	90	6	--	116742	10	468003040
acier / PE	avec	--	125	152	160	104	175	90	6	--	116649	10	468003210
fonte / PE	avec	S16	100	110	110	75	120	65	6	--	116833	30	468002850
acier / PE	avec	S16	80	83	90	62	100	65	5	--	116822	20	468002570
fonte / PE	sans	--	250	274	250	162	291	90	6	227.157	116758	1	468003362
fonte / PE	sans	--	125	135	131	88	145	90	6	227.134	116813	10	468003060
acier / PE	sans	--	150	168.3	160	104	175	90	6	--	116672	1	468003270

prix sur demande

4680



Brides en inox

- Pour tuyaux en grès, 3-part, Inbus 6 mm

DN	Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	110	H5017	1	468100500
125	125	H5120	1	468100510
150	160	H5221	1	468100520
180	180	H6848	1	468100525
200	200	H5319	1	468100530
200	200	H5319 200	1	468100532
230	272	H5320	1	468100535
250	299	H5417	1	468100540
250	250	H5418 250	1	468100545
300	315	H5514	1	468100550

prix sur demande

4681



Jeux de vis complets

- En acier chromé, pour pinces à grès

no. orig.	pièce	htp Nummer
Schraubenset kompl.	1	468100450

prix sur demande

4681



Bagues d'appui vonRoll hydro

Pour tuyaux PE

	DE mm	di mm	e mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
série PE standard	50	44.0	3.0	116600	1	468005000
série PE standard	56	50.0	3.0	116601	1	468005010
série PE standard	63	57.0	3.0	116602	1	468005020
série PE standard	75	69.0	3.0	116603	1	468005030
série PE standard	90	83.0	3.5	116604	1	468005040
série PE standard	110	101.4	4.3	116606	1	468005060
série PE standard	125	115.4	4.8	116609	1	468005090
série PE standard	160	147.6	6.2	116612	1	468005120



Suite, prochaine page

suite Bagues d'appui

	DE mm	di mm	e mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
série PE standard	200	187.6	6.2	116615	1	468005150
série PE S16	90	84.0	3.0	116605	1	468005050
série PE S16	125	117.2	3.9	116610	1	468005100
série PE S16	160	150.0	5.0	116613	1	468005130
<i>prix sur demande</i>						4680

Transitions Flex-Bell

DN	Ø mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
110	110 x 132	504600370	1	504600370
125	125 x 158	504600380	1	504600380
160	160 x 186	504600390	1	504600390
200	200 x 242	504600400	1	504600400
200	200 x 220	504690040	1	504690040
250	250 x 270	504690050	1	504690050
<i>prix sur demande</i>				5046




10

Isolations

		
10.03 ...	10.04 ...	10.06 ...

		
10.08 ...	10.09 ...	10.09 ...

		
10.10 ...	10.17 ...	10.19 ...

		
10.20 ...	10.22 ...	10.23 ...

		
10.24 ...	10.24 ...	10.27 ...

		
10.28 ...	10.28 ...	10.29 ...

		
10.29 ...		

COMFORT ACOUSTIQUE HAUTE FLEXIBILITÉ

ArmaComfort® AB & Alu

ArmaComfort AB Alu sans halogène, certifié ECO



Solution flexible

PROTECTION FLEXIBLE CONTRE L'INCENDIE

ArmaFlex® Protect

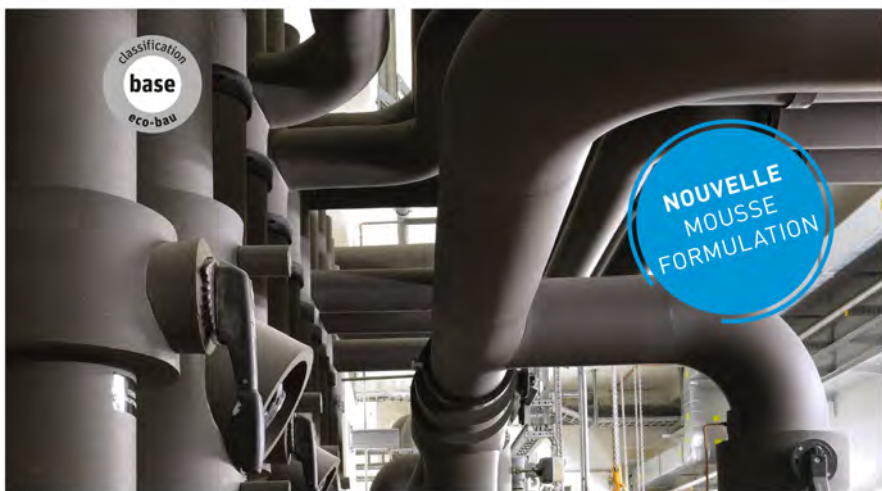
Permet d'isoler plus facilement que jamais les passages des tuyaux non combustibles et combustibles



LE NOUVEAU STANDARD EN B-s2

ArmaFlex® LS

Isolant hautement flexible à faible émission de fumée



www.armacell.ch

 **armacell**[®]
ArmaFlex[®]


Tuyaux d'isolation de tuyaux ARMACELL Tubolit DG-B1

- Pour réduire les pertes de chaleur dans les systèmes de chauffage et sanitaires
- Matériau isolant flexible, à cellules fermées, extrudé, gris
- Mousse à base de polyéthylène (PEF) selon EN 14313
- Température : max +100 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique : 0,040 W/m²K à +10 °C
- Classe de matériaux de construction : DL-s2, d0



pour tube Ø extérieur max.			épaisseur d'isolation ++	longueur m	no. orig.	⊞	htp	
mm	mm	m					m	Nummer
15	9	2	TL-15/9-DG-B1	250	446400110			
18	9	2	TL-18/9-DG-B1	214	446400120			
20	9	2	TL-20/9-DG-B1	212	446400125			
22	9	2	TL-22/9-DG-B1	178	446400130			
25	9	2	TL-25/9-DG-B1	138	446400135			
28	9	2	TL-28/9-DG-B1	130	446400140			
32	9	2	TL-32/9-DG-B1	122	446400145			
35	9	2	TL-35/9-DG-B1	96	446400150			
40	9	2	TL-40/9-DG-B1	82	446400155			
42	9	2	TL-42/9-DG-B1	72	446400160			
48	9	2	TL-48/9-DG-B1	70	446400170			
50	9	2	TL-50/9-DG-B1	66	446400180			
60	9	2	TL-60/9-DG-B1	48	446400190			
54	9	2	TL-54/9-DG-B1	58	446400185			
64	9	2	TL-64/9-DG-B1	50	446400194			
70	9	2	TL-70/9-DG-B1	32	446400197			
76	9	2	TL-76/9-DG-B1	32	446400200			
89	9	2	TL-89/9-DG-B1	22	446400210			
15	13	2	TL-15/13-DG-B1	180	446400230			
18	13	2	TL-18/13-DG-B1	148	446400240			
20	13	2	TL-20/13-DG-B1	140	446400245			
22	13	2	TL-22/13-DG-B1	128	446400250			
28	13	2	TL-28/13-DG-B1	98	446400260			
32	13	2	TL-32/13-DG-B1	90	446400265			
35	13	2	TL-35/13-DG-B1	88	446400270			
40	13	2	TL-40/13-DG-B1	70	446400275			
42	13	2	TL-42/13-DG-B1	60	446400280			
48	13	2	TL-48/13-DG-B1	52	446400290			
54	13	2	TL-54/13-DG-B1	50	446400300			
60	13	2	TL-60/13-DG-B1	38	446400310			
50	13	2	TL-50/13-DG-B1	56	446400295			
64	13	2	TL-64/13-DG-B1	32	446400314			
70	13	2	TL-70/13-DG-B1	24	446400317			
76	13	2	TL-76/13-DG-B1	26	446400320			
89	13	2	TL-89/13-DG-B1	22	446400330			
110	13	2	TL-110/13-DG-B1	16	446400350			

pour tube Ø extérieur max.			épaisseur d'isolation ++	longueur m	no. orig.	⊞	htp	
mm	mm	m					m	Nummer
114	13	2	TL-114/13-DG-B1	12	446400360			
125	13	2	TL-125/13-DG-B1	12	446400365			
18	20	2	TL-18/20-DG-B1	88	446400370			
22	20	2	TL-22/20-DG-B1	80	446400380			
28	20	2	TL-28/20-DG-B1	68	446400390			
15	20	2	TL-15/20-DG-B1	100	446400368			
35	20	2	TL-35/20-DG-B1	50	446400400			
42	20	2	TL-42/20-DG-B1	44	446400420			
20	20	2	TL-20/20-DG-B1	80	446400375			
48	20	2	TL-48/20-DG-B1	40	446400430			
54	20	2	TL-54/20-DG-B1	32	446400440			
60	20	2	TL-60/20-DG-B1	28	446400460			
76	20	2	TL-76/20-DG-B1	20	446400470			
89	20	2	TL-89/20-DG-B1	18	446400480			
110	20	2	TL-110/20-DG-B1	12	446400500			
114	20	2	TL-114/20-DG-B1	12	446400510			
15	25	2	TL-15/27-DG-B1	66	446400700			
18	25	2	TL-18/26-DG-B1	56	446400705			
22	25	2	TL-22/26-DG-B1	54	446400710			
28	25	2	TL-28/25-DG-B1	46	446400715			
35	25	2	TL-35/25-DG-B1	32	446400720			
42	25	2	TL-42/25-DG-B1	28	446400725			
48	25	2	TL-48/25-DG-B1	24	446400730			
54	25	2	TL-54/25-DG-B1	24	446400735			
60	25	2	TL-60/25-DG-B1	24	446400740			
18	30	2	TL-18/30-DG-B1	56	446400520			
22	30	2	TL-22/30-DG-B1	46	446400530			
28	30	2	TL-28/30-DG-B1	40	446400540			
35	30	2	TL-35/30-DG-B1	34	446400550			
42	30	2	TL-42/30-DG-B1	26	446400570			
48	30	2	TL-48/30-DG-B1	22	446400580			
54	30	2	TL-54/30-DG-B1	22	446400585			
60	30	2	TL-60/30-DG-B1	18	446400588			
76	30	2	TL-76/30-DG-B1	16	446400590			
89	30	2	TL-89/30-DG-B1	10	446400593			

L) délai de livraison sur demande
prix sur demande

4464



Tuyaux d'isolation sans fin ARMACELL Tubolit S Plus

- Pour réduire les pertes de chaleur dans les systèmes de chauffage et sanitaires
- Matériau isolant flexible, à cellules fermées, extrudé, gris et bleu
- Mousse à base de polyéthylène (PEF) selon EN 14313
- Température : max +100 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique: 0,045 W/m²K à +10 °C
- Classe de matériaux de construction: EL

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	longueur du rouleau m	no. orig.	m	htp Nummer
15	4	20	TL-12-15/4-S+	20	446400600
18	4	20	TL-18/4-S+	20	446400605
22	4	20	TL-22/4-S+	20	446400610
28	4	20	TL-28/4-S+	20	446400615
35	4	20	TL-35/4-S+	20	446400620
42	4	20	TL-42/4-S+	20	446400625

prix sur demande

4464



Tuyaux d'isolation sans fin ARMACELL Tubolit AR Fonoblok

- Pour l'insonorisation des tuyaux **fonte** pour les eaux usées et les eaux pluviales
- Matériau isolant flexible, à cellules fermées, extrudé, bleu
- Mousse à base de polyéthylène (PEF) selon EN 14313
- Température : max +100 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique: 0,045 W/m²K à +10 °C
- Classe de matériaux de construction: E

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	DN	longueur du rouleau m	no. orig.	m	htp Nummer
57	5	50	15	TL-50/5-AR	15	446400800
64	5	60	15	TL-60/5-AR	15	446400805
76	5	70	15	TL-70/5-AR	15	446400810
89	5	90	15	TL-90/5-AR	15	446400820
108	5	100	15	TL-100/5-AR	15	446400830
133	5	125	15	TL-125/5-AR	15	446400840
160	5	150	15	TL-150/5-AR	15	446400850

prix sur demande

4464



Tuyaux d'isolation sans fin ARMACELL Tubolit AR Fonowave

- Pour l'insonorisation, en particulier des canalisations d'égout et d'eau de pluie en **plastique**
- Matériau isolant flexible, à cellules fermées, extrudé, bleu
- Mousse à base de polyéthylène (PEF) selon EN 14313
- Température : max +100 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique: 0,045 W/m²K à +10 °C
- Classe de matériaux de construction: E

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	DN	longueur du rouleau m	no. orig.	m	htp Nummer
57	9	50	10	TL-50/9-ARW	10	446401200
76	9	70	10	TL-70/9-ARW	10	446401220
89	9	90	10	TL-90/9-ARW	10	446401230
110	9	100	10	TL-100/9-ARW	10	446401240
133	9	125	10	TL-125/9-ARW	10	446401260

prix sur demande

4464





Bandes autoadhésives ARMACELL Tubolit DG

- Ruban adhésif PE gris, Euroclasse E

largeur mm	épaisseur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	3	10	TLT-TAPE/50-DG	12	446500100
<i>prix sur demande</i>					4465



Bandes autoadhésives ARMACELL Tubolit AR Fonoblok

- Autocollant, en polyéthylène de haute qualité, bleu

largeur mm	épaisseur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	3	10	TL-TAPE/50-AR	12	446500200
100	3	10	TL-TAPE/100-AR	6	446500220
<i>prix sur demande</i>					4465



Bandes autoadhésives ARMACELL Tubolit AR Fonowave

- Autocollant, en polyéthylène de haute qualité, bleu

largeur mm	épaisseur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	3	15	TL-TAPE/50-ARW	12	446500130
<i>prix sur demande</i>					4465



Clips ARMACELL Tubolit

contenu du sachet pièce	no. orig.	pièce	htp Nummer
100	TL-CLIPS	1	446500300
<i>prix sur demande</i>			4465





Tuyaux d'isolation de tuyaux ARMACELL Armaflex XG

- Pour isoler/protéger les canalisations, les conduits d'air, les conteneurs des systèmes de chauffage et sanitaires
- Matériau isolant à cellules fermées très flexible, couleur noire
- Avec une résistance élevée à la diffusion de vapeur d'eau et une faible conductivité thermique
- Mousse à base de caoutchouc synthétique, mousse élastomère (FEF) selon EN 14304
- Température : max +100 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique : à DSD 6 - 19 mm 0,035 W/m²K à +/- 0 °C
- Conductivité thermique : à DSD 25 - 40 mm 0,036 W/m²K à +/- 0 °C
- Classe de matériaux de construction : BL-s3,d0 (RF 2(cr))



pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	longueur m	no. orig.	↳ m	htp Nummer	pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	longueur m	no. orig.	↳ m	htp Nummer
6	6	2	XG-06X006	496	446101010	89	13	2	XG-13X089	20	446101360
8	6	2	XG-06X008	432	446101015	102	13	2	XG-13X102	20	446101365
10	6	2	XG-06X010	380	446101020	108	13	2	XG-13X108	20	446101370
12	6	2	XG-06X012	330	446101025	114	13	2	XG-13X114	20	446101375
15	6	2	XG-06X015	280	446101030	125	13	2	XG-13X125	18	446101380
18	6	2	XG-06X018	210	446101035	133	13	2	XG-13X133	16	446101385
22	6	2	XG-06X022	170	446101040	140	13	2	XG-13X140	12	446101390
28	6	2	XG-06X028	112	446101045	160	13	2	XG-13X160	12	446101395
35	6	2	XG-06X035	92	446101050	12	19	2	XG-19X012	84	446101500
6	9	2	XG-09X006	352	446101100	15	19	2	XG-19X015	72	446101505
8	9	2	XG-09X008	300	446101105	18	19	2	XG-19X018	60	446101510
10	9	2	XG-09X010	266	446101110	20	19	2	XG-19X020	58	446101515
12	9	2	XG-09X012	234	446101115	22	19	2	XG-19X022	56	446101520
15	9	2	XG-09X015	200	446101120	25	19	2	XG-19X025	50	446101525
18	9	2	XG-09X018	166	446101125	28	19	2	XG-19X028	48	446101530
20	9	2	XG-09X020	140	446101130	32	19	2	XG-19X032	36	446101535
22	9	2	XG-09X022	140	446101135	35	19	2	XG-19X035	36	446101540
25	9	2	XG-09X025	108	446101140	40	19	2	XG-19X040	32	446101545
28	9	2	XG-09X028	98	446101145	42	19	2	XG-19X042	32	446101550
32	9	2	XG-09X032	80	446101150	48	19	2	XG-19X048	28	446101555
35	9	2	XG-09X035	76	446101155	50	19	2	XG-19X050	24	446101560
40	9	2	XG-09X040	66	446101160	54	19	2	XG-19X054	24	446101565
42	9	2	XG-09X042	64	446101165	60	19	2	XG-19X060	24	446101570
48	9	2	XG-09X048	54	446101170	64	19	2	XG-19X064	20	446101575
54	9	2	XG-09X054	52	446101175	70	19	2	XG-19X070	18	446101580
60	9	2	XG-09X060	48	446101180	76	19	2	XG-19X076	18	446101585
64	9	2	XG-09X064	44	446101185	80	19	2	XG-19X080	16	446101590
70	9	2	XG-09X070	32	446101190	89	19	2	XG-19X089	16	446101595
76	9	2	XG-09X076	32	446101195	102	19	2	XG-19X102	16	446101600
89	9	2	XG-09X089	28	446101200	108	19	2	XG-19X108	16	446101605
102	9	2	XG-09X102	26	446101205	114	19	2	XG-19X114	14	446101610
108	9	2	XG-09X108	26	446101210	125	19	2	XG-19X125	10	446101615
114	9	2	XG-09X114	24	446101215	133	19	2	XG-19X133	10	446101620
125	9	2	XG-09X125	14	446101220	140	19	2	XG-19X140	10	446101625
140	9	2	XG-09X140	14	446101225	160	19	2	XG-19X160	10	446101630
160	9	2	XG-09X160	10	446101230	168	19	2	XG-19X168	8	446101635
10	13	2	XG-13X010	172	446101260	15	25	2	XG-25X015	48	446101700
12	13	2	XG-13X012	162	446101265	18	25	2	XG-25X018	40	446101705
15	13	2	XG-13X015	122	446101270	22	25	2	XG-25X022	40	446101715
18	13	2	XG-13X018	104	446101275	28	25	2	XG-25X028	36	446101720
20	13	2	XG-13X020	104	446101280	35	25	2	XG-25X035	24	446101730
22	13	2	XG-13X022	100	446101285	42	25	2	XG-25X042	24	446101740
25	13	2	XG-13X025	88	446101290	48	25	2	XG-25X048	20	446101745
28	13	2	XG-13X028	82	446101295	54	25	2	XG-25X054	18	446101750
32	13	2	XG-13X032	64	446101300	60	25	2	XG-25X060	18	446101755
35	13	2	XG-13X035	60	446101305	64	25	2	XG-25X064	16	446101760
40	13	2	XG-13X040	50	446101310	76	25	2	XG-25X076	12	446101765
42	13	2	XG-13X042	50	446101315	89	25	2	XG-25X089	12	446101770
48	13	2	XG-13X048	42	446101320	102	25	2	XG-25X102	8	446101775
50	13	2	XG-13X050	38	446101325	108	25	2	XG-25X108	8	446101780
54	13	2	XG-13X054	38	446101330	114	25	2	XG-25X114	10	446101785
60	13	2	XG-13X060	32	446101335	140	25	2	XG-25X140	4	446101795
64	13	2	XG-13X064	30	446101340	18	32	2	XG-32X018	32	446101900
70	13	2	XG-13X070	28	446101345	22	32	2	XG-32X022	24	446101905
76	13	2	XG-13X076	28	446101350	28	32	2	XG-32X028	24	446101910
80	13	2	XG-13X080	20	446101355	35	32	2	XG-32X035	18	446101915

Suite, prochaine page

suite Tuyaux d'isolation de tuyaux

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	longueur m	no. orig.	Ⓜ	htp m	pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	longueur m	no. orig.	Ⓜ	htp m
					Nummer						Nummer
40	32	2	XG-32X040	18	446101920	28	40	2	XG-40X028	18	446102100
42	32	2	XG-32X042	18	446101925	35	40	2	XG-40X035	16	446102105
48	32	2	XG-32X048	18	446101930	42	40	2	XG-40X042	12	446102110
54	32	2	XG-32X054	12	446101935	48	40	2	XG-40X048	12	446102115
60	32	2	XG-32X060	10	446101940	54	40	2	XG-40X054	10	446102120
64	32	2	XG-32X064	10	446101945	60	40	2	XG-40X060	10	446102125
70	32	2	XG-32X070	10	446101950	76	40	2	XG-40X076	8	446102135
76	32	2	XG-32X076	10	446101955	89	40	2	XG-40X089	6	446102140
89	32	2	XG-32X089	10	446101960	102	40	2	XG-40X102	8	446102145
102	32	2	XG-32X102	6	446101965	108	40	2	XG-40X108	4	446102150
108	32	2	XG-32X108	6	446101970	114	40	2	XG-40X114	6	446102155
114	32	2	XG-32X114	8	446101975	140	40	2	XG-40X140	4	446102160
125	32	2	XG-32X125	6	446101980	160	40	2	XG-40X160	4	446102165
140	32	2	XG-32X140	6	446101990	168	40	2	XG-40X168	4	446102170
160	32	2	XG-32X160	4	446101995						

 L) délai de livraison sur demande
 prix sur demande

4461



Tuyaux d'isolation de tuyaux autocollants ARMACELL Armaflex XG

- Pour isoler/protéger les canalisations, les conduits d'air, les conteneurs des systèmes de chauffage et sanitaires
- Matériau isolant à cellules fermées très flexible, couleur noire
- Revêtement adhésif sensible à la pression à base d'acrylate modifié avec une structure de grille
- Avec une résistance élevée à la diffusion de vapeur d'eau et une faible conductivité thermique
- Mousse à base de caoutchouc synthétique, mousse élastomère (FEF) selon EN 14304
- Température : max +100 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique : à DSD 6 - 19 mm 0,035 W/m²K à +/- 0 °C
- Classe de matériaux de construction : BL-s3,d0 (RF 2(cr))

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	longueur m	no. orig.	htp m	pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	longueur m	no. orig.	htp m
				Nummer					Nummer
12	9	2	XG-09X012-A	446103010	48	13	2	XG-13X048-A	446103125
15	9	2	XG-09X015-A	446103015	54	13	2	XG-13X054-A	446103130
18	9	2	XG-09X018-A	446103020	60	13	2	XG-13X060-A	446103135
22	9	2	XG-09X022-A	446103025	76	13	2	XG-13X076-A	446103140
28	9	2	XG-09X028-A	446103030	89	13	2	XG-13X089-A	446103145
35	9	2	XG-09X035-A	446103035	18	19	2	XG-19X018-A	446104100
42	9	2	XG-09X042-A	446103040	22	19	2	XG-19X022-A	446104105
48	9	2	XG-09X048-A	446103045	28	19	2	XG-19X028-A	446104110
54	9	2	XG-09X054-A	446103050	35	19	2	XG-19X035-A	446104115
60	9	2	XG-09X060-A	446103055	42	19	2	XG-19X042-A	446104120
18	13	2	XG-13X018-A	446103100	48	19	2	XG-19X048-A	446104125
22	13	2	XG-13X022-A	446103105	54	19	2	XG-19X054-A	446104130
28	13	2	XG-13X028-A	446103110	60	19	2	XG-19X060-A	446104135
35	13	2	XG-13X035-A	446103115	76	19	2	XG-19X076-A	446104140
42	13	2	XG-13X042-A	446103120	89	19	2	XG-19X089-A	446104145

 L) délai de livraison sur demande
 prix sur demande

4461





Tuyaux d'isolation sans fin ARMACELL Armaflex XG

- Pour isoler/protéger les canalisations, les conduits d'air, les conteneurs des systèmes de chauffage et sanitaires
- Matériau isolant à cellules fermées très flexible, couleur noire
- Avec une résistance élevée à la diffusion de vapeur d'eau et une faible conductivité thermique
- Mousse à base de caoutchouc synthétique, mousse élastomère (FEF) selon EN 14304
- Température : max +100 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique : à DSD 6 - 19 mm 0,035 W/m²K à +/- 0 °C
- Classe de matériaux de construction : BL-s3,d0 (RF 2(cr))

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	longueur du rouleau m	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
6	6	95	XG-06X006/E	95	446105100
8	6	85	XG-06X008/E	85	446105105
10	6	75	XG-06X010/E	75	446105110
12	6	65	XG-06X012/E	65	446105115
15	6	55	XG-06X015/E	55	446105120
18	6	45	XG-06X018/E	45	446105125
22	6	40	XG-06X022/E	40	446105130
28	6	30	XG-06X028/E	30	446105135
6	9	70	XG-09X006/E	70	446105150
8	9	60	XG-09X008/E	60	446105155
10	9	50	XG-09X010/E	50	446105160
12	9	45	XG-09X012/E	45	446105165
15	9	40	XG-09X015/E	40	446105170
18	9	38	XG-09X018/E	38	446105175
22	9	30	XG-09X022/E	30	446105180
28	9	26	XG-09X028/E	26	446105185
6	13	45	XG-13X006/E	45	446106100
10	13	35	XG-13X010/E	35	446106110
12	13	32	XG-13X012/E	32	446106115
15	13	28	XG-13X015/E	28	446106120
18	13	27	XG-13X018/E	27	446106125
22	13	26	XG-13X022/E	26	446106130
28	13	20	XG-13X028/E	20	446106135

L) délai de livraison sur demande
prix sur demande

4461





Panneaux d'isolation de tuyaux sans fin ARMACELL Armaflex XG

- Pour isoler/protéger les canalisations, les conduits d'air, les conteneurs des systèmes de chauffage et sanitaires
- Matériau isolant à cellules fermées très flexible, couleur noire
- Avec une résistance élevée à la diffusion de vapeur d'eau et une faible conductivité thermique
- Mousse à base de caoutchouc synthétique, mousse élastomère (FEF) selon EN 14304
- Température : max +100 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique : à DSD 6 - 19 mm 0,035 W/m²K à +/- 0 °C
- Conductivité thermique : à DSD 25 - 40 mm 0,036 W/m²K à +/- 0 °C
- Classe de matériaux de construction : BL-s3,d0 (RF 2(cr))

épaisseur d'isolation ++ mm	largeur m	longueur m	no. orig.	Ⓜ m ²	htp Nummer
6	1	15	XG-06-99/E	15	446107100
9	1	10	XG-09-99/E	10	446107105
13	1	8	XG-13-99/E	8	446107110
19	1	6	XG-19-99/E	6	446107120
25	1	4	XG-25-99/E	4	446107125
32	1	3	XG-32-99/E	3	446107130
40	1	7	XG-40-99/E	7	446107135

prix sur demande

4461



Panneaux d'isolation de tuyaux autocollant ARMACELL Armaflex XG

- Pour isoler/protéger les canalisations, les conduits d'air, les conteneurs des systèmes de chauffage et sanitaires
- Matériau isolant à cellules fermées très flexible, couleur noire
- Avec une résistance élevée à la diffusion de vapeur d'eau et une faible conductivité thermique
- Mousse à base de caoutchouc synthétique, mousse élastomère (FEF) selon EN 14304
- Température : max +100 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique : à DSD 6 - 19 mm 0,035 W/m²K à +/- 0 °C
- Conductivité thermique : à DSD 25 - 40 mm 0,036 W/m²K à +/- 0 °C
- Classe de matériaux de construction : BL-s3,d0 (RF 2(cr))

épaisseur d'isolation ++ mm	largeur m	longueur m	no. orig.	Ⓜ m ²	htp Nummer
6	1	15	XG-06-99/EA	15	446107150
9	1	10	XG-09-99/EA	10	446107155
13	1	8	XG-13-99/EA	8	446107160
19	1	6	XG-19-99/EA	6	446107170
25	1	4	XG-25-99/EA	4	446107175
32	1	3	XG-32-99/EA	3	446107180

prix sur demande

4461



**Bandes autoadhésives ARMACELL Armaflex XG**

▪ Classe de matériaux de construction : BL-s3,d0

largeur mm	épaisseur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	3	15	XG-TAPE	12	446500135

prix sur demande

4465





Tuyaux d'isolation de tuyaux ARMACELL HT/Armaflex

- Pour l'isolation des véhicules à moteur, des conduites de gaz chaud ainsi
- Matériau isolant à cellules fermées très flexible, couleur noire
- À base de mousse élastomère extrudée hautement résistante aux UV
- Mousse à base de caoutchouc synthétique EPDM, mousse élastomère (FEF) selon EN 14304
- Performances au feu pratiques : auto-extinguible, anti-goutte, ininflammable
- Température : max +150 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique: 0,042 W/m°K à +10 °C
- Classe de matériaux de construction: DL-s3,d0 (RF 3(cr))

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	Ø intérieur mm	longueur m	no. orig.	htp m	htp Nummer
10	10	11.5-13.0	2	HT-10X010	192	446300010
12	10	13.5-15.0	2	HT-10X012	172	446300015
15	10	16.5-18.0	2	HT-10X015	144	446300020
18	10	19.5-21.0	2	HT-10X018	130	446300025
22	10	23.5-25.0	2	HT-10X022	108	446300030
28	10	29.5-31.0	2	HT-10X028	82	446300035
35	10	36.5-38.5	2	HT-10X035	60	446300040
42	10	44.0-46.0	2	HT-10X042	50	446300045
10	13	11.5-13.0	2	HT-13X010	140	446300100
12	13	13.5-15.0	2	HT-13X012	130	446300105
15	13	16.5-18.0	2	HT-13X015	112	446300110
18	13	19.5-21.0	2	HT-13X018	98	446300115
22	13	23.5-25.0	2	HT-13X022	84	446300120
28	13	29.5-31.0	2	HT-13X028	64	446300125
35	13	36.5-38.5	2	HT-13X035	50	446300130
42	13	44.0-46.0	2	HT-13X042	40	446300135
48	13	50.0-52.0	2	HT-13X048	32	446300140
54	13	55.5-57.5	2	HT-13X054	32	446300145
60	13	62.0-64.0	2	HT-13X060	28	446300155
76	13	77.5-80.0	2	HT-13X076	24	446300160
89	13	91.0-94.0	2	HT-13X089	18	446300165
12	19	13.5-15.0	2	HT-19X012	80	446300200
15	19	16.5-18.0	2	HT-19X015	64	446300205
18	19	19.5-21.0	2	HT-19X018	58	446300210
22	19	19.5-21.0	2	HT-19X022	50	446300215
28	19	29.5-31.0	2	HT-19X028	48	446300220
35	19	36.5-38.5	2	HT-19X035	32	446300225
42	19	44.0-46.0	2	HT-19X042	24	446300230
48	19	50.0-52.0	2	HT-19X048	22	446300235
54	19	55.5-57.5	2	HT-19X054	18	446300240
60	19	62.0-64.0	2	HT-19X060	16	446300250
76	19	77.5-80.0	2	HT-19X076	18	446300255
89	19	91.0-94.0	2	HT-19X089	16	446300260
15	25	16.5-18.0	2	HT-25X015	40	446300305
18	25	19.5-21.0	2	HT-25X018	36	446300310
22	25	19.5-21.0	2	HT-25X022	36	446300315
28	25	29.5-31.0	2	HT-25X028	32	446300320
35	25	36.5-38.5	2	HT-25X035	24	446300325
42	25	44.0-46.0	2	HT-25X042	20	446300330
48	25	50.0-52.0	2	HT-25X048	16	446300335
54	25	55.5-57.5	2	HT-25X054	16	446300340
60	25	62.0-64.0	2	HT-25X060	16	446300355
76	25	77.5-80.0	2	HT-25X076	12	446300360
89	25	91.0-94.0	2	HT-25X089	12	446300365

prix sur demande

4463





Panneaux d'isolation de tuyaux sans fin ARMACELL HT/Armaflex

- Pour l'isolation des véhicules à moteur, des conduites de gaz chaud ainsi
- Matériau isolant à cellules fermées très flexible, couleur noire
- À base de mousse élastomère extrudée hautement résistante aux UV
- Mousse à base de caoutchouc synthétique EPDM, mousse élastomère (FEF) selon EN 14304
- Performances au feu pratiques : auto-extinguible, anti-goutte, ininflammable
- Température : max +150 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique: 0,042 W/m²K à +10 °C
- Classe de matériaux de construction: DL-s3,d0 (RF 3(cr))

épaisseur d'isolation ++ mm	largeur m	longueur m	no. orig.	Ⓜ m ²	htp Nummer
10	1	10	HT-10-99/E	10	446300400
13	1	8	HT-13-99/E	8	446300405
19	1	6	HT-19-99/E	6	446300410
25	1	4	HT-25-99/E	4	446300415

prix sur demande

4463





Bandes autoadhésives ARMACELL HT/Armaflex

largeur mm	épaisseur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	3	15	HT-TAPE	12	446500140
<i>prix sur demande</i>					4465





Tuyaux d'isolation de tuyaux ARMACELL AF/ArmaFlex

- Pour isoler/protéger les tuyaux, les conduits d'air, les conteneurs du froid/de la climatisation
- Réduction du bruit solide dans les systèmes d'eau de traitement et d'eaux usées
- Matériau isolant à cellules fermées hautement flexible avec une résistance élevée à la diffusion de la vapeur d'eau
- Faible conductivité thermique avec protection antimicrobienne Microban(R) intégrée
- Mousse à base de caoutchouc synthétique (élastomère), (FEF) selon EN 14304
- Température : max +110 °C (+ 85 °C pour les courroies)
- Conductivité thermique : AF-1 à AF-4 = 0,033 W/m²K, AF-5 à AF-6 = 0,036 W/m²K
- Classe de matériaux de construction : BL-s3,d0 (RF 2(cr))



pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	Ø intérieur mm	longueur m	no. orig.	↳	htp	
						m	Nummer
6	7.0	7.0-8.5	2	AF-1-006	360	446700010	
8	7.0	9.0-10.5	2	AF-1-008	310	446700020	
10	7.5	11.0-12.5	2	AF-1-010	300	446700030	
12	7.5	13.0-14.5	2	AF-1-012	234	446700040	
15	8.0	16.0-17.5	2	AF-1-015	192	446700050	
18	8.0	19.0-20.5	2	AF-1-018	140	446700060	
22	8.5	23.0-24.5	2	AF-1-022	132	446700070	
25	8.5	26.0-27.5	2	AF-1-025	108	446700080	
28	8.5	29.0-30.5	2	AF-1-028	100	446700090	
30	9.0	31.0-33.0	2	AF-1-030	96	446700100	
35	9.0	36.0-38.0	2	AF-1-035	76	446700110	
38	9.0	39.0-41.0	2	AF-1-038	70	446700120	
42	9.0	43.5-45.5	2	AF-1-042	60	446700130	
45	9.0	46.0-47.5	2	AF-1-045	56	446700140	
48	9.0	49.5-51.5	2	AF-1-048	50	446700150	
54	9.0	55.0-57.0	2	AF-1-054	48	446700160	
57	9.0	58.0-60.0	2	AF-1-057	40	446700170	
60	9.0	61.5-63.5	2	AF-1-060	36	446700180	
64	9.5	65.0-67.5	2	AF-1-064	32	446700190	
70	9.5	71.0-73.5	2	AF-1-070	32	446700200	
76	9.5	77.0-79.5	2	AF-1-076	28	446700210	
80	9.5	81.0-84.0	2	AF-1-080	24	446700220	
89	9.5	90.5-93.0	2	AF-1-089	22	446700230	
102	9.5	105.0-108.0	2	AF-1-102	16	446700240	
108	9.5	109.5-113.0	2	AF-1-108	16	446700250	
114	9.5	116.0-120.0	2	AF-1-114	16	446700260	
125	9.5	127.0-131.0	2	AF-1-125	12	446700270	
140	10.0	142.0-146.0	2	AF-1-140	12	446700290	
160	10.0	162.0-166.0	2	AF-1-160	8	446700300	
6	9.5	7.0-8.5	2	AF-2-006	288	446700400	
8	10.0	9.0-10.5	2	AF-2-008	240	446700410	
10	11.0	11.0-12.5	2	AF-2-010	170	446700420	
12	11.0	13.0-14.5	2	AF-2-012	168	446700430	
15	11.5	16.0-17.5	2	AF-2-015	130	446700440	
18	11.5	19.0-20.5	2	AF-2-018	120	446700450	
22	12.0	23.0-24.5	2	AF-2-022	100	446700460	
25	12.5	26.0-27.5	2	AF-2-025	88	446700470	
28	12.5	29.0-30.5	2	AF-2-028	84	446700480	
30	12.5	31.0-33.0	2	AF-2-030	72	446700490	
35	13.0	36.0-38.0	2	AF-2-035	62	446700500	
42	13.5	43.5-45.5	2	AF-2-042	48	446700520	
48	13.5	49.5-51.5	2	AF-2-048	44	446700540	
54	13.5	55.0-57.0	2	AF-2-054	36	446700550	
57	14.0	58.0-60.0	2	AF-2-057	34	446700560	
60	14.0	61.5-63.5	2	AF-2-060	32	446700570	
64	14.0	65.0-67.5	2	AF-2-064	30	446700580	
70	14.0	71.0-73.5	2	AF-2-070	28	446700590	
76	14.0	77.0-79.5	2	AF-2-076	28	446700600	
80	14.5	81.0-84.0	2	AF-2-080	24	446700610	
89	14.5	90.5-93.0	2	AF-2-089	22	446700620	
102	14.5	105.0-108.0	2	AF-2-102	18	446700630	
108	14.5	109.5-113.0	2	AF-2-108	18	446700640	
114	15.0	116.0-120.0	2	AF-2-114	16	446700650	
125	15.0	127.0-131.0	2	AF-2-125	12	446700660	
133	15.5	135.0-139.0	2	AF-2-133	12	446700670	

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	Ø intérieur mm	longueur m	no. orig.	↳	htp	
						m	Nummer
140	15.5	142.0-146.0	2	AF-2-140	8	446700680	
160	16.0	162.0-166.0	2	AF-2-160	8	446700690	
10	12.5	11.0-12.5	2	AF-3-010	156	446700800	
12	13.0	13.0-14.5	2	AF-3-012	144	446700810	
15	14.0	16.0-17.5	2	AF-3-015	108	446700820	
18	14.0	19.0-20.5	2	AF-3-018	96	446700830	
22	14.5	23.0-24.5	2	AF-3-022	84	446700840	
28	15.5	29.0-30.5	2	AF-3-028	64	446700860	
35	16.0	36.0-38.0	2	AF-3-035	46	446700880	
42	16.5	43.5-45.5	2	AF-3-042	40	446700890	
48	16.5	49.5-51.5	2	AF-3-048	32	446700910	
54	17.0	55.0-57.0	2	AF-3-054	28	446700920	
60	17.0	61.5-63.5	2	AF-3-060	24	446700940	
64	17.0	65.0-67.5	2	AF-3-064	20	446700950	
70	17.5	71.0-73.5	2	AF-3-070	18	446700960	
76	17.5	77.0-79.5	2	AF-3-076	16	446700970	
89	18.0	90.5-93.0	2	AF-3-089	16	446700990	
108	18.0	109.5-113.0	2	AF-3-108	12	446701010	
114	18.5	116.0-120.0	2	AF-3-114	12	446701020	
125	18.5	127.0-131.0	2	AF-3-125	12	446701030	
133	18.5	135.0-139.0	2	AF-3-133	8	446701040	
140	19.0	142.0-146.0	2	AF-3-140	8	446701050	
160	19.0	162.0-166.0	2	AF-3-160	6	446701060	
10	15.5	11.0-12.5	2	AF-4-010	110	446701200	
12	16.0	13.0-14.5	2	AF-4-012	100	446701210	
15	17.0	16.0-17.5	2	AF-4-015	88	446701220	
18	17.5	19.0-20.5	2	AF-4-018	70	446701230	
22	18.0	23.0-24.5	2	AF-4-022	60	446701240	
25	18.5	26.0-27.5	2	AF-4-025	56	446701250	
28	19.0	29.0-30.5	2	AF-4-028	48	446701260	
30	19.0	31.0-33.0	2	AF-4-030	40	446701270	
35	19.5	36.0-38.0	2	AF-4-035	36	446701280	
42	20.5	43.5-45.5	2	AF-4-042	32	446701290	
45	20.5	46.0-47.5	2	AF-4-045	28	446701300	
48	21.0	49.5-51.5	2	AF-4-048	24	446701310	
54	21.0	55.0-57.0	2	AF-4-054	24	446701320	
57	21.5	58.0-60.0	2	AF-4-057	20	446701330	
60	21.5	61.5-63.5	2	AF-4-060	20	446701340	
64	21.5	65.0-67.5	2	AF-4-064	18	446701350	
70	22.0	71.0-73.5	2	AF-4-070	16	446701360	
76	22.0	77.0-79.5	2	AF-4-076	16	446701370	
80	22.5	81.0-84.0	2	AF-4-080	16	446701380	
89	22.5	90.5-93.0	2	AF-4-089	12	446701390	
102	23.0	105.0-108.0	2	AF-4-102	10	446701400	
108	23.0	109.5-113.0	2	AF-4-108	10	446701410	
114	23.5	116.0-120.0	2	AF-4-114	10	446701420	
125	23.5	127.0-131.0	2	AF-4-125	8	446701430	
133	24.0	135.0-139.0	2	AF-4-133	6	446701440	
140	24.5	142.0-146.0	2	AF-4-140	6	446701450	
160	25.0	162.0-166.0	2	AF-4-160	6	446701460	
18	25.0	19.0-20.5	2	AF-5-018	42	446701600	
22	25.0	23.0-24.5	2	AF-5-022	36	446701610	
28	25.0	29.0-30.5	2	AF-5-028	36	446701620	
35	27.0	36.0-38.0	2	AF-5-035	24	446701630	
42	27.0	43.5-45.5	2	AF-5-042	22	446701640	

Suite, prochaine page

suite Tuyaux d'isolation de tuyaux

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	Ø intérieur mm	longueur m	no. orig.	ⓧ m	htp Nummer
48	27.5	49.5-51.5	2	AF-5-048	16	446701650
54	28.5	55.0-57.0	2	AF-5-054	16	446701660
60	29.0	61.5-63.5	2	AF-5-060	12	446701680
64	29.0	65.0-67.5	2	AF-5-064	12	446701690
70	29.5	71.0-73.5	2	AF-5-070	12	446701700
76	30.0	77.0-79.5	2	AF-5-076	10	446701710
89	30.5	90.5-93.0	2	AF-5-089	8	446701730
108	31.0	109.5-113.0	2	AF-5-108	6	446701740
114	31.5	116.0-120.0	2	AF-5-114	6	446701750
140	32.0	142.0-146.0	2	AF-5-140	6	446701770
12	32.0	13.0-14.5	2	AF-6-012	36	446701900
15	32.0	16.0-17.5	2	AF-6-015	32	446701910
18	32.0	19.0-20.5	2	AF-6-018	32	446701920
22	33.5	19.0-20.5	2	AF-6-022	28	446701930
28	35.0	29.0-30.5	2	AF-6-028	24	446701940
35	35.0	36.0-38.0	2	AF-6-035	18	446701950

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	Ø intérieur mm	longueur m	no. orig.	ⓧ m	htp Nummer
42	36.5	43.5-45.5	2	AF-6-042	16	446701960
48	37.5	49.5-51.5	2	AF-6-048	12	446701970
54	38.0	55.0-57.0	2	AF-6-054	12	446701980
57	38.5	58.0-60.0	2	AF-6-057	12	446701990
60	39.0	61.5-63.5	2	AF-6-060	10	446702000
64	39.5	65.0-67.5	2	AF-6-064	10	446702010
70	40.0	71.0-73.5	2	AF-6-070	8	446702020
76	40.5	77.0-79.5	2	AF-6-076	8	446702030
89	41.5	90.5-93.0	2	AF-6-089	6	446702050
102	42.5	105.0-108.0	2	AF-6-102	6	446702060
108	42.5	109.5-113.0	2	AF-6-108	4	446702070
114	43.0	116.0-120.0	2	AF-6-114	4	446702080
133	44.0	134.0-139.0	2	AF-6-133	4	446702090
140	44.5	142.0-146.0	2	AF-6-140	4	446702100
160	45.0	162.0-166.0	2	AF-6-160	4	446702110

L) délai de livraison sur demande
prix sur demande

4467

**Bandes autoadhésives ARMACELL AF/ArmaFlex**

largeur mm	épaisseur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	3	15	AF-TAPE-MC	12	446702900
<i>prix sur demande</i>					4467





Colles ARMACELL Armaflex HT 625

- Spécialement développé pour une large gamme de températures et d'applications
- Connexion étanche exceptionnelle de HT/ArmaFlex
- Adhésif haute performance monocomposant
- Pour des températures d'application jusqu'à +150 °C
- Adhésif de contact à faible viscosité et séchant à l'air

contenu l	emballage	description	no. orig.	pièce	htp Nummer
0.25	boîte	avec pinceau	ADH-HT625/0,25	40	446500150
0.50	boîte	sans pinceau	ADH-HT625/0,5	12	446500155
1.00	boîte	sans pinceau	ADH-HT625/1,0	12	446500158

prix sur demande

4465



Colles ARMACELL Armaflex 520

- Spécialement développé pour l'isolation ArmaFlex
- Assure des connexions fiables et "étanches à la vapeur d'eau"
- Adhésif industriel monocomposant
- Pour des températures d'application jusqu'à +105 °C
- Séchage rapide des coutures, faible viscosité

contenu l	emballage	description	no. orig.	pièce	htp Nummer
0.25	boîte	avec pinceau	ADH520/0,25E	24	446500160
0.50	boîte	sans pinceau	ADH520/0,5E	12	446500165
1.00	boîte	sans pinceau	ADH520/1,0E	12	446500168

prix sur demande

4465



Produits de nettoyage spéciaux ARMACELL Armaflex

- Assure des surfaces parfaitement propres avant d'appliquer l'adhésif ArmaFlex
- Brosses et outils de nettoyage souillés d'adhésif ArmaFlex

contenu l	emballage	no. orig.	pièce	htp Nummer
1.00	boîte	CLEANER/1,0	4	446500170

prix sur demande

4465



Peintures de protection ARMACELL Armafinish 99

- Spécialement pour le revêtement et la protection des matériaux isolants ArmaFlex
- Le revêtement reste élastique, la peinture ne coule pas
- Résistant aux intempéries et au vieillissement

contenu l	emballage	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
2.5	seau	 RAL 9001 blanc crème	FINISH/WH-2,5	4	446500180
2.5	seau	 RAL 7037 gris poussière	FINISH/GY-2,5	4	446500185

prix sur demande

4465





Tuyaux d'isolation de tuyaux ARMACELL Armaflex Protect

- Pour la protection contre les incendies et l'isolation des conduites de chauffage, sanitaires et de refroidissement
- Jusqu'à un diamètre extérieur de 326 mm et conduites combustibles jusqu'à un diamètre extérieur de 110 mm
- Mousse élastomère à base de caoutchouc synthétique, couleur noire
- Auto-extinguible, anti-goutte, ininflammable
- Température : max +85 °C, conductivité thermique : 0,056 W/m°K
- Classe de matériaux de construction : indice de feu 5 (200 °C) .2 (RF 2)

pour tube Ø extérieur max. mm	épaisseur d'isolation ++ mm	longueur m	no. orig.	Ⓜ m	htp Nummer
6	16	1	PRO-AX-16X006	34	446600010
8	16	1	PRO-AX-16X008	30	446600020
10	19	1	PRO-AX-19X010	18	446600030
12	19	1	PRO-AX-19X012	17	446600040
15	19	1	PRO-AX-19X015	16	446600050
16	20	1	PRO-AX-20X016	14	446600060
18	20	1	PRO-AX-20X018	13	446600070
20	20	1	PRO-AX-20X020	12	446600080
22	20	1	PRO-AX-20X022	12	446600090
25	20	1	PRO-AX-20X025	11	446600100
28	25	1	PRO-AX-25X028	9	446600110
32	25	1	PRO-AX-25X032	8	446600120
35	25	1	PRO-AX-25X035	8	446600130
40	25	1	PRO-AX-25X040	6	446600140
42	25	1	PRO-AX-25X042	6	446600150
48	25	1	PRO-AX-25X048	5	446600160
50	25	1	PRO-AX-25X050	5	446600170
54	25	1	PRO-AX-25X054	5	446600180
60	25	1	PRO-AX-25X060	4	446600190
64	25	1	PRO-AX-25X063	4	446600200
76	25	1	PRO-AX-25X076	4	446600210
89	25	1	PRO-AX-25X089	4	446600220

prix sur demande

4466





Outils ARMACELL Armaflex

description	no. orig.	pièce	htp Nummer
couteau à découper	SLITTER	10	446500190
lame de rechange, jeu de 6 pièces	BLADES-PCS	50	446500192
<i>prix sur demande</i>			4465

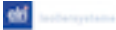


Bandages Thermoflex

Gris, mousse à alvéoles ouverts, un côté revêtu d'une feuille blanche de PVC

largeur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	2.5	1180.025.05002	1	445100010
85	2.5	1180.025.08502	1	445100020
100	2.5	1180.025.10002	1	445100030
<i>prix sur demande</i>				4451



**Coquilles d'isolation PIR ELRI**

Sans CFC et halogènes

Densité: ca. 33 kg/m³

Longueur de coquille: 100 cm

Gamme de température: -40 ° C à +120 ° C

Classe de feu: RF2 / AEAI No 25191

Conductivité thermique. a 10° = 0.028 W/mK



pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	no. orig.	⊖ m	htp Nummer
15	20	5.015.020EPIR	88.0	445400015
17	20	5.017.020EPIR	88.0	445400020
18	20	5.018.020EPIR	80.0	445400025
21	20	5.021.020EPIR	72.0	445400030
22	20	5.022.020EPIR	72.0	445400035
25	20	5.025.020EPIR	70.0	445400040
27	20	5.027.020EPIR	63.0	445400045
28	20	5.028.020EPIR	63.0	445400050
30	20	5.030.020EPIR	63.0	445400055
33	20	5.033.020EPIR	58.0	445400060
35	20	5.035.020EPIR	56.0	445400065
38	20	5.038.020EPIR	48.0	445400070
42	20	5.042.020EPIR	48.0	445400075
44	20	5.044.020EPIR	48.0	445400080
48	20	5.048.020EPIR	42.0	445400085
51	20	5.051.020EPIR	39.0	445400090
54	20	5.054.020EPIR	36.0	445400095
57	20	5.057.020EPIR	34.0	445400100
60	20	5.060.020EPIR	32.0	445400105
64	20	5.064.020EPIR	30.0	445400110
70	20	5.070.020EPIR	26.0	445400115
76	20	5.076.020EPIR	22.0	445400120
83	20	5.083.020EPIR	20.0	445400125
89	20	5.089.020EPIR	20.0	445400130
95	20	5.095.020EPIR	19.0	445400135
108	20	5.108.020EPIR	16.0	445400145
110	20	5.110.020EPIR	15.0	445400150
114	20	5.114.020EPIR	15.0	445400155
121	20	5.121.020EPIR	12.0	445400165
127	20	5.127.020EPIR	12.0	445400170
133	20	5.133.020EPIR	10.0	445400175
140	20	5.140.020EPIR	10.0	445400185
15	30	5.015.030EPIR	48.0	445400205
17	30	5.017.030EPIR	42.0	445400210
18	30	5.018.030EPIR	40.0	445400215
21	30	5.021.030EPIR	41.0	445400220
22	30	5.022.030EPIR	40.0	445400225
25	30	5.025.030EPIR	35.0	445400230
27	30	5.027.030EPIR	34.0	445400235
28	30	5.028.030EPIR	31.5	445400240
30	30	5.030.030EPIR	35.0	445400245
33	30	5.033.030EPIR	31.5	445400260
35	30	5.035.030EPIR	28.0	445400265
38	30	5.038.030EPIR	30.0	445400270
42	30	5.042.030EPIR	24.0	445400275
44	30	5.044.030EPIR	27.0	445400280
48	30	5.048.030EPIR	25.0	445400285
51	30	5.051.030EPIR	24.0	445400290
54	30	5.054.030EPIR	19.0	445400295
57	30	5.057.030EPIR	22.0	445400300
60	30	5.060.030EPIR	20.0	445400305
64	30	5.064.030EPIR	20.0	445400310
70	30	5.070.030EPIR	18.0	445400315
76	30	5.076.030EPIR	17.0	445400320
83	30	5.083.030EPIR	15.0	445400325
89	30	5.089.030EPIR	14.0	445400330
95	30	5.095.030EPIR	14.0	445400335

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	no. orig.	⊖ m	htp Nummer
102	30	5.102.030EPIR	12.0	445400340
108	30	5.108.030EPIR	11.0	445400345
110	30	5.110.030EPIR	11.0	445400350
114	30	5.114.030EPIR	11.0	445400355
117	30	5.117.030EPIR	10.0	445400360
121	30	5.121.030EPIR	10.0	445400365
127	30	5.127.030EPIR	10.0	445400370
133	30	5.133.030EPIR	8.0	445400375
136	30	5.136.030EPIR	8.0	445400380
140	30	5.140.030EPIR	8.0	445400385
15	40	5.015.040EPIR	29.0	445400405
18	40	5.018.040EPIR	27.0	445400415
21	40	5.021.040EPIR	24.0	445400420
22	40	5.022.040EPIR	24.0	445400425
25	40	5.025.040EPIR	22.0	445400430
27	40	5.027.040EPIR	22.0	445400435
28	40	5.028.040EPIR	21.0	445400440
30	40	5.030.040EPIR	22.0	445400445
33	40	5.033.040EPIR	19.5	445400450
35	40	5.035.040EPIR	19.0	445400455
38	40	5.038.040EPIR	19.0	445400460
42	40	5.042.040EPIR	15.0	445400465
44	40	5.044.040EPIR	18.0	445400470
48	40	5.048.040EPIR	15.0	445400475
51	40	5.051.040EPIR	15.0	445400480
54	40	5.054.040EPIR	13.5	445400485
57	40	5.057.040EPIR	15.0	445400490
60	40	5.060.040EPIR	15.0	445400495
64	40	5.064.040EPIR	13.0	445400500
70	40	5.070.040EPIR	12.0	445400505
76	40	5.076.040EPIR	12.0	445400510
83	40	5.083.040EPIR	12.0	445400515
89	40	5.089.040EPIR	10.0	445400520
95	40	5.095.040EPIR	10.0	445400525
102	40	5.102.040EPIR	9.0	445400530
108	40	5.108.040EPIR	8.0	445400535
110	40	5.110.040EPIR	8.0	445400540
114	40	5.114.040EPIR	8.0	445400545
117	40	5.117.040EPIR	8.0	445400550
121	40	5.121.040EPIR	7.0	445400555
127	40	5.127.040EPIR	7.0	445400560
133	40	5.133.040EPIR	7.0	445400565
136	40	5.136.040EPIR	6.0	445400570
140	40	5.140.040EPIR	6.0	445400575
15	50	5.015.050EPIR	18.0	445400605
18	50	5.018.050EPIR	18.0	445400615
21	50	5.021.050EPIR	17.0	445400620
22	50	5.022.050EPIR	17.0	445400625
25	50	5.025.050EPIR	15.0	445400630
28	50	5.028.050EPIR	15.0	445400640
30	50	5.030.050EPIR	15.0	445400645
33	50	5.033.050EPIR	15.0	445400650
35	50	5.035.050EPIR	13.5	445400655
38	50	5.038.050EPIR	13.0	445400660
42	50	5.042.050EPIR	11.0	445400665
44	50	5.044.050EPIR	12.0	445400670
48	50	5.048.050EPIR	10.0	445400675

Suite, prochaine page

suite Coquilles d'isolation PIR

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	no. orig.	↳ m	htp Nummer	pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	no. orig.	↳ m	htp Nummer
51	50	5.051.050EPIR	12.0	445400680	57	60	5.057.060EPIR	8.0	445400880
54	50	5.054.050EPIR	10.0	445400685	60	60	5.060.060EPIR	7.0	445400885
57	50	5.057.050EPIR	10.0	445400690	64	60	5.064.060EPIR	7.0	445400890
60	50	5.060.050EPIR	10.0	445400695	70	60	5.070.060EPIR	7.0	445400895
64	50	5.064.050EPIR	10.0	445400700	76	60	5.076.060EPIR	6.0	445400900
70	50	5.070.050EPIR	10.0	445400705	83	60	5.083.060EPIR	6.0	445400905
76	50	5.076.050EPIR	9.0	445400710	89	60	5.089.060EPIR	6.0	445400910
83	50	5.083.050EPIR	8.0	445400715	95	60	5.095.060EPIR	6.0	445400915
89	50	5.089.050EPIR	8.0	445400720	108	60	5.108.060EPIR	5.0	445400925
95	50	5.095.050EPIR	7.0	445400725	110	60	5.110.060EPIR	5.0	445400930
102	50	5.102.050EPIR	7.0	445400730	114	60	5.114.060EPIR	5.0	445400935
108	50	5.108.050EPIR	7.0	445400735	117	60	5.117.060EPIR	5.0	445400940
110	50	5.110.050EPIR	6.0	445400740	121	60	5.121.060EPIR	5.0	445400945
114	50	5.114.050EPIR	6.0	445400745	127	60	5.127.060EPIR	4.0	445400950
117	50	5.117.050EPIR	6.0	445400750	133	60	5.133.060EPIR	4.0	445400955
121	50	5.121.050EPIR	6.0	445400755	136	60	5.136.060EPIR	4.0	445400960
127	50	5.127.050EPIR	6.0	445400760	140	60	5.140.060EPIR	4.0	445400965
133	50	5.133.050EPIR	5.0	445400765	60	80	5.060.080EPIR	5.0	445401000
140	50	5.140.050EPIR	5.0	445400775	64	80	5.064.080EPIR	4.0	445401005
18	60	5.018.060EPIR	12.0	445400805	70	80	5.070.080EPIR	4.0	445401010
22	60	5.022.060EPIR	12.0	445400815	76	80	5.076.080EPIR	4.0	445401015
25	60	5.025.060EPIR	12.0	445400820	83	80	5.083.080EPIR	4.0	445401020
28	60	5.028.060EPIR	11.0	445400830	89	80	5.089.080EPIR	4.0	445401025
30	60	5.030.060EPIR	10.0	445400835	95	80	5.095.080EPIR	3.0	445401030
33	60	5.033.060EPIR	10.0	445400840	108	80	5.108.080EPIR	3.0	445401040
35	60	5.035.060EPIR	10.0	445400845	110	80	5.110.080EPIR	3.0	445401045
38	60	5.038.060EPIR	10.0	445400850	114	80	5.114.080EPIR	3.0	445401050
42	60	5.042.060EPIR	10.0	445400855	117	80	5.117.080EPIR	3.0	445401055
44	60	5.044.060EPIR	9.0	445400860	121	80	5.121.080EPIR	3.0	445401060
48	60	5.048.060EPIR	9.0	445400865	127	80	5.127.080EPIR	3.0	445401065
51	60	5.051.060EPIR	8.0	445400870	133	80	5.133.080EPIR	3.0	445401070
54	60	5.054.060EPIR	8.0	445400875	140	80	5.140.080EPIR	3.0	445401080

L) délai de livraison sur demande
prix sur demande

4454

Coudes PIR-PVC 90° ELRI

Sans halogène, sans CFC / HCFC, version courte, ajustement exact PIR - PVC, universel sur divers raccords, incassable, sans poussière, chaque feuille étiquetée, sans CFC, difficilement inflammable.

Désignation des pièces préformées:

S = Coudes à souder 3d.

B = Coudes filetés G1, G4, G8.

W = Coudes d'angle A1, A4.

SBW = Pièces préformées universelles.



Densité: env. 50 kg/m³

Gamme de température: -25 ° C à +100 ° C

Classe de feu: RF2 / AEA1 No 25562

Conductibilité thermique: = 0.025 W/mK 23 ° C selon Hesto A50

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	type	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	20	5FTXP	5.015.020SBW	350	445401999
17	20	5FTXP	5.017.020SBW	350	445402000
21	20	5FTXP	5.021.020SBW	250	445402005
27	20	5FTXP	5.027.020SBW	220	445402010
33	20	5FTXP	5.033.020SBW	160	445402015
38	20	5FTXA	5.038.020S	180	445402020
42	20	5FTXP	5.042.020SBW	120	445402025
48	20	5FTXP	5.048.020SBW	120	445402030
54	20	5FTXP	5.054.020SBW	110	445402035
57	20	5FTXA	5.057.020S	80	445402040
60	20	5FTXP	5.060.020SBW	80	445402045
64	20	5FTXA	5.064.020S	60	445402050
67 (70)	20	5FTXA	5.067.020S	80	445402055
89	20	5FTXA	5.089.020SB	30	445402070
89	20	5FTXA	5.089.020W	40	445402075
108	20	5FTXA	5.108.020S	20	445402080
15	30	5FTXP	5.015.030SBW	180	445402099
17	30	5FTXP	5.017.030SBW	180	445402100
21	30	5FTXP	5.021.030SBW	120	445402105
27	30	5FTXP	5.027.030SBW	130	445402110
33	30	5FTXP	5.033.030SBW	110	445402115
38	30	5FTXA	5.038.030S	80	445402120
42	30	5FTXP	5.042.030SBW	80	445402125
48	30	5FTXP	5.048.030SBWL	70	445402130
54	30	5FTXP	5.054.030SBWL	50	445402135
57	30	5FTXA	5.057.030S	60	445402140
64	30	5FTXA	5.064.030S	40	445402150
76	30	5FTXP	5.076.030SBW	40	445402160
70	30	S	5.070.030S	30	445402155
83	30	5FTXA	5.083.030S	25	445402165
89	30	5FTXP	5.089.030SBW	30	445402170
102	30	5FTXA	5.102.030S	30	445402175
108	30	5FTXP	5.108.030S	15	445402180
114	30	5FTXP	5.114.030SB	15	445402185
114	30	5FTXP	5.114.030W	20	445402190
133	30	5FTXA	5.133.030S	10	445402195
15	40	5FTXP	5.015.040SBW	110	445402199
17	40	5FTXP	5.017.040SBW	80	445402200
21	40	5FTXP	5.021.040SBW	80	445402205

prix sur demande

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	type	no. orig.	pièce	htp Nummer
27	40	5FTXP	5.027.040SBW	80	445402210
33	40	5FTXP	5.033.040SBW	80	445402215
38	40	5FTXA	5.038.040S	60	445402220
42	40	5FTXP	5.042.040SBW	60	445402225
48	40	5FTXP	5.048.040SBW	50	445402230
54	40	5FTXP	5.054.040SBW	40	445402235
57	40	5FTXA	5.057.040S	40	445402240
60	40	5FTXP	5.060.040SBW	40	445402245
64	40	5FTXA	5.064.040S	25	445402250
76	40	5FTXP	5.076.040SBW	30	445402260
89	40	5FTXP	5.089.040SBW	30	445402265
70	40	S	5.070.040S	30	445402255
102	40	5FTXA	5.102.040S	15	445402270
108	40	5FTXA	5.108.040S	15	445402275
114	40	5FTXP	5.114.040SB	10	445402280
114	40	5FTXP	5.114.040W	15	445402285
133	40	5FTXA	5.133.040S	10	445402290
27	50	5FTXP	5.027.050SBW	50	445402310
33	50	5FTXP	5.033.050SBW	40	445402315
38	50	5FTXA	5.038.050S	40	445402320
42	50	5FTXP	5.042.050SBW	40	445402325
48	50	5FTXP	5.048.050SBW	30	445402330
54	50	5FTXP	5.054.050SBW	30	445402333
60	50	5FTXP	5.060.050SBW	30	445402340
76	50	5FTXP	5.076.050SBW	20	445402350
89	50	5FTXP	5.089.050SBW	20	445402355
102	50	5FTXA	5.102.050S	12	445402360
108	50	5FTXA	5.108.050S	10	445402365
114	50	5FTXP	5.114.050SB	10	445402370
70	50	S	5.070.050S	20	445402345
133	50	5FTXA	5.133.050S	8	445402375
42	60	5FTXA	5.042.060SBW	30	445402400
48	60	5FTXP	5.048.060SBW	30	445402405
60	60	5FTXP	5.060.060SBW	15	445402410
76	60	5FTXP	5.076.060SBW	20	445402415
89	60	5FTXP	5.089.060SBW	15	445402420
102	60	5FTXA	5.102.060S	8	445402425
114	60	5FTXP	5.114.060SB	8	445402430
76	20	5FTXP	5.076.020SBW	50	445402060

4454

Coudes PIR 45° ELRI

Sans halogène, sans CFC / HCFC, version courte, ajustement exact PIR - PVC, universel sur divers raccords, incassable, exempt de poussière, chaque coude étiqueté, sans CFC, difficilement inflammable.

Densité: env. 50 kg/m³

Gamme de température: -25° C à 100° C

Réaction au feu: RF2 / AEAI No 25562

Conductibilité thermique: = 0.025 W/mK 23° C selon Hesto A50

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	remarque	no. orig.	pièce	htp Nummer
18	20	moulé en mousse	5.018.020.45	120	445402500
22	20	moulé en mousse	5.022.020.45	120	445402505
28	20	moulé en mousse	5.028.020.45	120	445402510
35	20	moulé en mousse	5.035.020.45	100	445402515
42	20	moulé en mousse	5.042.020.45	90	445402520
48	20	moulé en mousse	5.048.020.45	80	445402525
54	20	moulé en mousse	5.054.020.45	50	445402530
60	20	moulé en mousse	5.060.020.45	50	445402535
18	30	moulé en mousse	5.018.030.45	100	445402550
22	30	moulé en mousse	5.022.030.45	90	445402555
28	30	moulé en mousse	5.028.030.45	60	445402560
35	30	moulé en mousse	5.035.030.45	50	445402565
42	30	moulé en mousse	5.042.030.45	40	445402570
48	30	moulé en mousse	5.048.030.45	40	445402575
54	30	moulé en mousse	5.054.030.45	40	445402580
60	30	moulé en mousse	5.060.030.45	20	445402585
76	30	fraisé	5.076.030.45PIR	20	445402590
89	30	fraisé	5.089.030.45PIR	20	445402595
110	30	fraisé	5.110.030.45PIR	20	445402600
125	30	fraisé	5.125.030.45PIR	20	445402605
28	40	moulé en mousse	5.028.040.45	40	445402650
35	40	moulé en mousse	5.035.040.45	40	445402655
42	40	moulé en mousse	5.042.040.45	20	445402660
48	40	fraisé	5.048.040.45PIR	30	445402665
54	40	fraisé	5.054.040.45PIR	20	445402670
60	40	fraisé	5.060.040.45PIR	20	445402675
76	40	fraisé	5.076.040.45PIR	20	445402680
89	40	fraisé	5.089.040.45PIR	20	445402685
110	40	fraisé	5.110.040.45PIR	20	445402690
125	40	fraisé	5.125.040.45PIR	20	445402695

prix sur demande

4454



Dérivations T PIR ELRI

sans CFC, Matériel: Mousse PIR dur, difficilement inflammable, sans CFC.

Densité: env. 50 kg/m³

Gamme de température: -25° C à 100° C

Réaction au feu: RF2 / AEAI No 25562

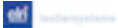
Conductibilité thermique.: ? = 00.025 W/mK 23° C selon Hesto A50

pour tube DSD no. orig. Ø extérieur max. mm	DSD mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	pour tube DSD no. orig. Ø extérieur max. mm	DSD mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
22 - 22	20	5.022.022.20T	60	445402700	48 - 48	30	5.048.048.30T	20	445402750
28 - 28	20	5.028.028.20T	60	445402705	60 - 60	30	5.060.060.30T	10	445402755
35 - 35	20	5.035.035.20T	50	445402710	28 - 28	40	5.028.028.40T	20	445402765
22 - 22	30	5.022.022.30T	30	445402730	35 - 35	40	5.035.035.40T	10	445402770
28 - 28	30	5.028.028.30T	30	445402735	42 - 42	40	5.042.042.40T	10	445402775
35 - 35	30	5.035.035.30T	20	445402740	48 - 48	40	5.048.048.40T	10	445402780
42 - 42	30	5.042.042.30T	20	445402745	22 - 22	50	5.022.022.50T	10	445402760

prix sur demande

4454

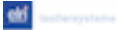


**Films PVC sur rouleaux ELRI**

Feuille PVC ISOGENOPAK.
Feuille de PVC dur, gris clair.

Réaction au feu: RF2 / AEAI No 25192
Gamme de température: -20 ° C à +65 ° C

largeur m	longueur m	épaisseur mm	noyau mm	no. orig.	Ⓜ m ²	htp Nummer
1.2	25	0.3	45	1.030.030.45J	1620	445500010
<i>prix sur demande</i>						4455

**Découpes en PVC ELRI**

Matériel: Feuille de PVC dur, gris clair, difficilement inflammable selon le rapport du LFEM.
Épaisseur: 0.30 mm.
Longueur: 1.2 m.

Réaction au feu: RF2 / AEAI No 25192
Gamme de température: -20 ° C à +65 ° C

largeur mm	pour 20 mm	pour 30 mm	pour 40 mm	pour 50 mm	pour 60 mm	pour 80 mm	pour 100 mm	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
220	17	--	--	--	--	--	--	1.0220Z	160	445500050
240	21	--	--	--	--	--	--	1.0240Z	160	445500055
250	27	--	--	--	--	--	--	1.0250Z	160	445500060
270	33	--	--	--	--	--	--	1.0270Z	160	445500065
290	38	17	--	--	--	--	--	1.0290Z	120	445500070
300	42	21	--	--	--	--	--	1.0300Z	120	445500075
320	48	27	--	--	--	--	--	1.0320Z	120	445500080
340	--	33	--	--	--	--	--	1.0340Z	90	445500085
350	57	38	17	--	--	--	--	1.0350Z	90	445500090
360	60	42	21	--	--	--	--	1.0360Z	90	445500095
380	64	48	27	--	--	--	--	1.0380Z	90	445500100
400	70	--	33	--	--	--	--	1.0400Z	90	445500105
420	76	57/60	38/42	17/21	--	--	--	1.0420Z	90	445500110
440	83	64	48	27	--	--	--	1.0440Z	90	445500115
450	89	70	--	--	--	--	--	1.0450Z	90	445500120
470	--	76	57	33	17	--	--	1.0470Z	90	445500125
500	102	83	60/64	38/42	21	--	--	1.0500Z	80	445500130
520	108	89	70	48	27	--	--	1.0520Z	80	445500135
540	114	--	76	57	33	--	--	1.0540Z	80	445500140
560	--	102	--	60	38/42	--	--	1.0560Z	80	445500145
580	--	108	89	64	48	--	--	1.0580Z	80	445500150
600	--	114	--	70/76	57	17	--	1.0600Z	80	445500155
620	--	--	102	83	60/64	21	--	1.0620Z	80	445500160
650	--	133	108/114	89	70	27	--	1.0650Z	80	445500165
680	--	139	--	102	76/83	33/42	--	1.0680Z	80	445500170
720	--	--	133	108/114	89	48	--	1.0720Z	80	445500175
740	--	159	139	--	102	60/64	17/21	1.0740Z	80	445500180
780	--	168	--	133	108/114	70	27/33	1.0780Z	80	445500185
<i>prix sur demande</i>										4455

**PVC-coudes 90° ELRI**

Désignation des pièces préformées:
S = Coudes à souder 3d.
B = Coudes filetés G1, G4, G8.
W = Coudes d'angle A1, A4.
SBW = Pièces préformées universelles.

Matériel: Feuille en PVC dur, gris clair.
Réaction au feu: RF2 / AEAI No 26087

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	type	pour d'autres types	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
17	20	1FT1P	--	1.017.020SBW	300	445500300
21	20	1FT1P	--	1.021.020SBW	300	445500305
27	20	1FT1P	--	1.027.020SBW	200	445500310
33	20	1FT1P	--	1.033.020SBW	200	445500315
48	20	1FT1P	27/30 SBW	1.027.030SBW	200	445500325
54	20	1FT1P	33/30 SBW	1.033.030SBW	150	445500415



Suite, prochaine page

suite PVC-coudes 90°

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	type	pour d'autres types	no. orig.	pièce	htp Nummer
57	20	1FT1A	42/30 W	1.057.020S	150	445500330
60	20	1FT1P	42/30 W	1.042.030W	120	445500335
64	20	1FT1A	--	1.064.020S	100	445500340
70	20	1FT1A	--	1.070.020S	100	445500345
76	20	1FT1A	--	1.076.020SB	100	445500350
76	20	1FT1P	33/40 SBW	1.033.040SBW	100	445500355
89	20	1FT1A	--	1.089.020SB	100	445500360
89	20	1FT1P	48/40 W	1.048.040W	100	445500365
17	30	1FT1P	--	1.017.030SBW	250	445500400
21	30	1FT1P	--	1.021.030SBW	200	445500405
27	30	1FT1P	--	1.027.030SBW	200	445500410
38	30	1FT1A	42/30 W	1.048.025SB	150	445500420
42	30	1FT1P	38/30 S	1.042.030W	120	445500425
48	30	1FT1P	--	1.048.030W	150	445500430
54	30	1FT1P	33/40 SBW	1.033.040SBW	100	445500515
57	30	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	445500435
64	30	1FT1A	--	1.064.030S	100	445500440
70	30	1FT1A	--	1.070.030S	80	445500445
76	30	1FT1P	--	1.076.030W	80	445500450
83	30	1FT1A	--	1.083.030S	80	445500455
89	30	1FT1P	--	1.089.030W	80	445500460
102	30	1FT1A	89/35 S	1.089.035S	80	445500465
108	30	1BG2	102/35 S	1.108.030S	80	445500470
114	30	1FT1P	--	1.114.030SB	60	445500475
114	30	1FT1P	--	1.114.030W	60	445500480
133	30	1FT1A	--	1.133.030S	50	445500485
17	40	1FT1P	42/30 W	1.042.030W	120	445500500
21	40	1FT1P	42/30 W	1.042.030W	120	445500505
27	40	1FT1P	48/30 W	1.048.030W	150	445500510
38	40	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	445500520
42	40	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	445500525
48	40	1FT1P	--	1.048.040W	100	445500530
57	40	1FT1P	76/30 W	1.076.030W	80	445500535
60	40	1FT1P	--	1.060.040W	80	445500540
64	40	1FT1A	83/30 S	1.083.030S	80	445500545
70	40	1FT1P	89/30 W	1.089.030W	80	445500550
76	40	1FT1P	--	1.076.040W	80	445500555
89	40	1FT1P	114/35 S	1.089.040W	60	445500560
102	40	1FT1A	114/35 S	1.114.035S	50	445500565
108	40	1FT1A	89/50 SB	1.089.050SB	50	445500568
114	40	1FT1P	--	1.114.040SB	40	445500570
114	40	1FT1P	--	1.114.040W	60	445500575
133	40	1FT1A	--	1.133.040S	50	445500580
139	40	1FT1P	--	1.139.040W	50	445500585
159	40	1BG2	--	1.159.040SN	50	445500590
17	50	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	445500600
21	50	1FT1P	60/30 W	1.060.030W	100	445500605
27	50	1FT1P	48/40 W	1.048.040W	100	445500610
33	50	1FT1P	76/30 W	1.076.030W	80	445500615
42	50	1FT1P	60/40 W	1.060.040W	80	445500620
48	50	1FT1P	89/30 W	1.089.030W	80	445500625
57	50	1FT1P	60/50 SB	1.060.050SB	80	445500630
60	50	1FT1P	--	1.060.050W	80	445500635
70	50	1FT1P	89/40 W	1.089.040W	60	445500645
76	50	1FT1P	--	1.076.050W	60	445500650
89	50	1FT1P	--	1.089.050W	60	445500660
102	50	1FT1A	133/35 S	1.133.035S	50	445500665
108	50	1FT1A	89/60 SB	1.089.060SB	50	445500670
114	50	1FT1P	133/40 S	1.114.050SB	50	445500675
133	50	1FT1A	--	1.133.050S	50	445500680
139	50	1FT1P	--	1.139.050W	50	445500685
159	50	1FT1A	--	1.159.050S	25	445500690
17	60	1FT1P	76/30 W	1.076.030W	80	445500700
21	60	1FT1P	60/40 W	1.060.040W	80	445500705
27	60	1FT1P	89/30 W	1.089.030W	80	445500710
33	60	1FT1P	76/40 W	1.076.040W	80	445500715

Suite, prochaine page

suite PVC-coudes 90°

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	type	pour d'autres types	no. orig.	pièce	htp Nummer
42	60	1FT1P	60/50 W	1.060.050W	80	445500720
48	60	1FT1P	89/40 W	1.089.040W	60	445500725
57	60	1FT1A	60/60 SB	1.060.060SB	60	445500730
60	60	1FT1A	--	1.060.060SB	60	445500735
64	60	1FT1P	89/50 W	1.089.050W	60	445500740
70	60	1FT1P	89/50 W	1.089.050W	60	445500745
76	60	1FT1P	--	1.076.060W	50	445500750
89	60	1FT1P	--	1.089.060W	50	445500755
102	60	1FT1A	133/45 S	1.133.045S	50	445500760
108	60	1FT1P	114/60 SB	1.114.060SB	50	445500765
114	60	1FT1P	133/50 S	1.114.060SB	50	445500770
139	60	1FT1A	--	1.139.060W	50	445500775
159	60	1FT1A	--	1.159.060S	25	445500780

S) livrable jusqu'à épuisement du stock
prix sur demande

4455

**Coudes PVC 45° ELRI**

Matériel: Feuille en PVC dur, gris clair

Réaction au feu: RF2 / AEAI No 26087

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	pour d'autres types	no. orig.	pièce	htp Nummer
21	20	--	1.021.020.45	200	445500800
27	20	--	1.027.020.45	200	445500805
33	20	--	1.033.020.45	200	445500810
42	20	21/30	1.021.030.45	200	445500815
48	20	27/30	1.027.030.45	200	445500820
60	20	42/30	1.042.030.45	150	445500825
76	20	60/30	1.060.030.45	100	445500830
89	20	48/40	1.048.040.45	100	445500835
114	20	76/40	1.076.040.45	100	445500840
21	30	--	1.021.030.45	200	445500900
27	30	--	1.027.030.45	200	445500905
33	30	--	1.033.030.45	150	445500910
42	30	--	1.042.030.45	150	445500915
48	30	--	1.048.030.45	100	445500920
60	30	--	1.060.030.45	100	445500925
76	30	--	1.076.030.45	100	445500930
89	30	--	1.089.030.45	100	445500935
114	30	76/50	1.076.050.45	100	445500940
21	40	42/30	1.042.030.45	150	445501000
27	40	48/30	1.048.030.45	100	445501005
33	40	--	1.033.040.45	100	445501010
42	40	60/30	1.060.030.45	100	445501015
48	40	--	1.048.040.45	100	445501020
60	40	--	1.060.040.45	100	445501025
76	40	--	1.076.040.45	100	445501030
89	40	--	1.089.040.45	100	445501035
114	40	--	1.114.040.45	50	445501040
21	50	60/30	1.060.030.45	100	445501100
27	50	48/40	1.048.040.45	100	445501105
33	50	76/30	1.076.030.45	100	445501110
42	50	60/40	1.060.040.45	100	445501115
48	50	89/30	1.089.030.45	100	445501120
60	50	--	1.060.050.45	100	445501125
76	50	--	1.076.050.45	100	445501130
89	50	114/40	1.114.040.45	50	445501135
114	50	--	1.114.050.45	50	445501140

prix sur demande

4455





Dérivations T en PVC ELRI

Matériel: Feuille en PVC dur, gris clair

Réaction au feu: RF2 / AEAI No 26087

tube principal Ø mm	tuyau de dérivation Ø mm	DSD mm	pour d'autres types	no. orig.	pièce	htp Nummer
21	21	20	--	1.021.021.20T	200	445501200
27	21	20	--	1.027.021.20T	200	445501205
27	27	20	--	1.027.027.20T	200	445501210
33	21	20	--	1.033.021.20T	200	445501215
33	27	20	--	1.033.027.20T	200	445501220
33	33	20	--	1.033.033.20T	200	445501225
42	21	20	--	1.042.021.20T	200	445501230
42	27	20	--	1.042.027.20T	200	445501235
42	33	20	--	1.042.033.20T	200	445501240
42	42	20	--	1.042.042.20T	200	445501245
48	27	20	--	1.048.027.20T	100	445501250
48	33	20	--	1.048.033.20T	100	445501255
48	42	20	--	1.048.042.20T	100	445501260
48	48	20	--	1.048.048.20T	100	445501265
60	27	20	--	1.060.027.20T	100	445501270
60	33	20	--	1.060.033.20T	100	445501275
60	42	20	--	1.060.042.20T	100	445501280
60	48	20	--	1.060.048.20T	100	445501285
60	60	20	--	1.060.060.20T	100	445501290
76	76	20	--	1.076.076.20T	100	445501295
21	21	30	42/42 - 20	1.042.042.20T	200	445501400
27	21	30	48/42 - 20	1.048.042.20T	100	445501405
27	27	30	48/48 - 20	1.048.048.20T	100	445501410
33	33	30	--	1.033.033.30T	100	445501415
42	21	30	60/42 - 20	1.060.042.20T	100	445501420
42	27	30	60/48 - 20	1.060.048.20T	100	445501425
42	42	30	60/60 - 20	1.060.060.20T	100	445501430
48	48	30	--	1.048.048.30T	100	445501435
60	60	30	--	1.060.060.30T	100	445501440
76	76	30	--	1.076.076.30T	100	445501445
89	89	30	--	1.089.089.30T	50	445501450
21	21	40	60/60 - 20	1.060.060.20T	100	445501500
27	27	40	48/48 - 30	1.048.048.30T	100	445501505
33	33	40	76/76 - 20	1.076.076.20T	100	445501510
42	42	40	60/60 - 30	1.060.060.30T	100	445501515
48	48	40	--	1.048.048.40T	100	445501520
60	60	40	--	1.060.060.40T	100	445501525
76	76	40	--	1.076.076.40T	50	445501530
89	89	40	--	1.089.089.40T	50	445501535
21	21	50	60/60 - 30	1.060.060.30T	100	445501600
27	27	50	76/76 - 30	1.076.076.30T	100	445501605
33	33	50	76/76 - 30	1.076.076.30T	100	445501610
42	42	50	60/60 - 40	1.060.060.40T	100	445501615
48	48	50	89/89 - 30	1.089.089.30T	50	445501620
60	60	50	76/76 - 40	1.076.076.40T	50	445501625
76	76	50	--	1.076.076.50T	50	445501630
89	89	50	--	1.089.089.50T	50	445501635

prix sur demande

4455



**Coquilles d'isolation PU ELRI**

Matériel: Polyuréthane demie dur, sans CFC, avec revêtement en PVC, autocollant, avec surface en PVC

Densité: ca. 20 kg/m³

Température: max. +110 °C

Réaction au feu: RF2 / AEA1 No 21828

Conductivité thermique: 0.037 W/mK 40 °C

pour tube Ø extérieur max. mm	DSD mm	longueur cm	no. orig.	pièce	htp Nummer
18	20	100	4.018.020SN	70	445200015
22	20	100	4.022.020SN	60	445200020
28	20	100	4.028.020SN	48	445200025
35	20	100	4.035.020SN	40	445200030
22	30	100	4.022.030SN	30	445200105
28	30	100	4.028.030SN	28	445200110
35	30	100	4.035.030SN	24	445200115
42	30	100	4.042.030SN	20	445200120
60	30	100	4.060.030SN	15	445200135

prix sur demande

4452

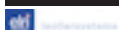
**Coudes PIR ELRI**

Coudes isolants complets pour le système d'isolation PU moulé sans CFC, revêtement en PVC gris clair.

pour tube Ø extérieur max. mm	pour tube Ø extérieur max. pouces	DSD mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15 / 18	3/8	20	4.018.020SBWK	10	445200300
22	1/2	20	4.022.020SBWK	10	445200305
28	3/4	20	4.028.020SBWK	10	445200310
35	1	20	4.035.020SBWK	10	445200315
15 / 18	3/8	30	4.018.030SBWK	10	445200400
22	1/2	30	4.022.030SBWK	10	445200403
28	3/4	30	4.028.030SBWK	10	445200405
35	1	30	4.035.030SBWK	10	445200410
42	5/4	30	4.042.030SBWK	10	445200415
48	1 1/2	30	4.048.030SBWK	10	445200420
57	--	30	4.057.030SBWK	10	445200425
60	2	30	4.060.030SBWK	10	445200430
76	2 1/2	30	4.076.030SBWK	10	445200435
89	3	30	4.089.030SBWK	10	445200440
42	5/4	40	4.042.040SBWK	10	445200500
48	1 1/2	40	4.048.040SBWK	10	445200505
57	--	40	4.057.040SK	10	445200510
60	2	40	4.060.040SBWK	10	445200515
57	--	50	4.057.050SK	10	445200550
60	2	50	4.060.050SBWK	10	445200555

prix sur demande

4452

**Liquides de soudure ELRI**

classe de toxicité 4 (observer la mise en garde sur l'emballage).

no. orig.	L	htp Nummer
1.9001QSM	1	445300010
1.9005QSM	5	445300020

prix sur demande

Prix excl. taxe COV

4453

**Rivets PVC ELRI**

Set à 1000 pièces.

no. orig.	jeu	htp Nummer
1.9NGP	1	445300030

prix sur demande

4453





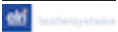
Manchettes en PVC ELRI

Gris clair

longueur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	htp Nummer
20	5	1.9020MPVC	445300100
30	5	1.9030MPVC	445300105
40	5	1.9040MPVC	445300110
50	5	1.9050MPVC	445300115

prix sur demande

4453

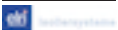


Manchettes en alu ELRI

longueur mm	exécution	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
18	brut	10	1.9018M	5	445300200
18	rouge	10	1.9018MR	5	445300205
18	bleu	10	1.9018MB	5	445300210
18	vert	10	1.9018MG	5	445300215
28	brut	10	1.9028M	5	445300220
28	rouge	10	1.9028MR	5	445300225
28	bleu	10	1.9028MB	5	445300230
28	vert	10	1.9028MG	5	445300235
38	brut	10	1.9038M	5	445300240
38	rouge	10	1.9038MR	5	445300245
38	bleu	10	1.9038MB	5	445300250
38	vert	10	1.9038MG	5	445300255
48	brut	10	1.9048M	5	445300260
48	rouge	10	1.9048MR	5	445300265
48	bleu	10	1.9048MB	5	445300270
48	vert	10	1.9048MG	5	445300275
58	brut	10	1.9058M	5	445300280
58	rouge	10	1.9058MR	5	445300285
58	bleu	10	1.9058MB	5	445300290
58	vert	10	1.9058MG	5	445300295

prix sur demande

4453



Fils de fer ELRI

Rouleau de 2.5 kg, galvanisé.

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
0.8	1.9008D	25	445300400

prix sur demande

4453



**Laines de roche en flocons ELRI FLB 700**Densité env. 100 - 170 kg/m³

Température max.: 650° C (dès 250 ° C volatilisation des liants)

Réaction au feu: RF1 / AEA1 No 14678

Conductibilité thermique.: 0.040 W/mK

sac kg	no. orig.	htp Nummer
15	7.FLB700	445705000

prix sur demande

4457





Bandages en PVC ELRI

non adhésifs, gris clair, sans bobine.

largeur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
30	10	1.9030.010BBG	276	445101000
40	10	1.9040.010BBG	210	445101010
50	10	1.9050.010BBG	180	445101020

prix sur demande

4451



Bandes adhésives en PVC ELRI

Gris clair.

largeur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
19	10	1.9019.010KBG	32	445101100
30	10	1.9030.010KBG	20	445101110
50	10	1.9050.010KBG	12	445101120

prix sur demande

4451



11

Colliers et étiquettes



11.04 ...



11.05 ...



11.06 ...



11.07 ...



11.08 ...



11.11 ...



11.13 ...



11.14 ...



11.15 ...



11.17 ...



11.17 ...



11.17 ...



11.18 ...



11.19 ...



11.24 ...



11.27 ...



11.29 ...



11.30 ...



11.34 ...



11.42 ...



11.43 ...

INNOVATIONS POUR LE MONDE DE DEMAIN



Le Groupe Flamco fait partie d'Aalberts N.V et est actif dans développement, production et vente de composants de qualité supérieure dans les installations CVC.

Votre partenaire fiable dans le monde entier pour des solutions ingénieuses et innovantes pour les bâtiments résidentiels, commerciaux et les énergies renouvelables.

- Vases d'expansion, vases et appoint automatiques
- Soupapes de sécurité et raccordements
- Séparateurs d'air et de boues
- Raccords T-plus
- Colliers et matériel de fixation





Colliers légers, avec isolation phonique SCHÄNIS

Feuillard: DC01 - DIN EN 10130

Surface: Promatisé (min. 8 µm)

Raccord: Combi M8 / M10 filetage femelle (A)

Vis de serrage: Vis à tête hexagonale avec fente et empreinte cruciforme

Isolation: EPDM

Caoutchouc: 4, 4.5 resp.. 5 mm

Tenue à la température: de -40° C à +120° C

Réduction de bruit: jusqu'à 18 dB(A)

capacité de tension mm	dim. pouces	L mm	H mm	B x S mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12 - 14	1/4	48	30	20 x 1.5	51.300	50	440500010
15 - 19	3/8	52	32	20 x 1.5	51.301	50	440500015
20 - 24	1/2	57	35	20 x 1.5	51.302	50	440500020
25 - 30	3/4	63	38	20 x 1.5	51.303	50	440500025
32 - 37	1	70	41	20 x 1.5	51.304	50	440500030
40 - 46	5/4	80	46	20 x 1.5	51.305	50	440500035
48 - 53	1 1/2	90	51	20 x 2.0	51.306	50	440500040
54 - 58	--	95	53	20 x 2.0	51.307	50	440500045
59 - 62	2	99	55	20 x 2.0	51.308	50	440500050
63 - 67	--	104	58	20 x 2.0	51.309	50	440500055
70 - 73	--	110	61	20 x 2.0	51.310	50	440500060
74 - 80	2 1/2	117	64	20 x 2.0	51.311	50	440500065
83 - 91	3	128	70	20 x 2.0	51.312	50	440500070
101 - 106	--	152	78	23 x 2.5	51.313	50	440500075
108 - 114	4	161	82	23 x 2.5	51.314	50	440500080
122 - 128	--	173	90	23 x 2.5	51.315	50	440500085
159 - 168	--	212	110	23 x 2.5	51.316	50	440500090

prix sur demande

4405



Colliers pour tubes SAMVAZ POLYFIX 2.1

▪ Sans manchon, avec isolation EPDM de 9 mm, galvanisé, avec 2 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-13	--	1/2 + M10	27 x 2.3	4215	25	443021010
14-18	3/8	1/2 + M10	27 x 2.3	3643	25	443021012
19-22	1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	3644	25	443021014
23-28	3/4	1/2 + M10	27 x 2.3	3645	25	443021016
29-34	1	1/2 + M10	27 x 2.3	3646	25	443021018
35-40	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3647	25	443021020
41-45	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.3	3648	25	443021022
46-50	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	3649	25	443021024
51-55	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3650	25	443021026
56-61	2	1/2 + M10	31 x 2.3	3651	25	443021028
62-68	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3652	25	443021030
69-74	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3653	25	443021032
75-81	2 1/2	1/2 + M10	31 x 2.3	3654	25	443021034
82-87	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3655	25	443021036
88-93	3	1/2 + M10	31 x 2.3	3656	25	443021038
94-99	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3657	25	443021040
100-105	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3658	25	443021042
106-111	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3659	25	443021044
112-118	4	1/2 + M10	31 x 2.3	3660	25	443021046
119-125	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4241	25	443021048
126-131	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4242	25	443021050
132-138	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4243	25	443021052
139-145	5	3/4 + M12	38 x 2.9	4244	25	443021054
146-151	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4245	1	443021056
152-157	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4246	1	443021058
158-164	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4247	1	443021060
165-170	6	3/4 + M12	38 x 2.9	4248	1	443021062
171-173	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5500	1	443021063
174-180	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4249	1	443021064
181-187	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4266	1	443021066
188-194	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4267	1	443021068
195-201	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4268	1	443021070
202-207	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5422	1	443021071
208-214	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4279	1	443021072
215-220	8	3/4 + M12	38 x 2.9	4280	1	443021074
221-227	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5501	1	443021075
228-234	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4391	1	443021076

prix sur demande

4430


Colliers pour tubes SAMVAZ POLYFIX 2.1

▪ Sans manchon, sans isolation, galvanisé, avec 2 vis

plage de serrage mm	Ø tube mm	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
17 - 20	3/8	1/2 + M10	27 x 2.3	4877	25	443021079
21 - 25	1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	4262	25	443021080
26 - 31	3/4	1/2 + M10	27 x 2.3	4211	25	443021082
32 - 36	1	1/2 + M10	27 x 2.3	3597	25	443021084
37 - 40	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3598	25	443021086
41 - 46	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.3	3599	25	443021088
47 - 52	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	3600	25	443021090
53 - 58	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3601	25	443021092
59 - 63	2	1/2 + M10	27 x 2.3	3602	25	443021094
64 - 67	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3603	25	443021096
68 - 63	--	1/2 + M10	27 x 2.3	3604	25	443021098
74 - 79	2 1/2	1/2 + M10	31 x 2.3	3605	25	443021100
80 - 86	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3606	25	443021102
87 - 92	3	1/2 + M10	31 x 2.3	3607	25	443021104
93 - 99	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3608	25	443021106
100 - 105	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3609	25	443021108
106 - 111	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3610	25	443021110
112 - 117	4	1/2 + M10	31 x 2.3	3611	25	443021112
118 - 123	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3612	25	443021114
124 - 129	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3613	25	443021116
130 - 136	--	1/2 + M10	31 x 2.3	3614	25	443021118



Suite, prochaine page

suite Colliers pour tubes

plage de serrage mm	Ø tube mm	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
137 - 143	5	3/4 + M12	38 x 2.9	4216	25	443021120
144 - 149	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4218	25	443021122
150 - 156	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4219	25	443021124
157 - 163	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4220	25	443021126
164 - 169	6	3/4 + M12	38 x 2.9	4221	25	443021128
170 - 175	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4222	25	443021130
176 - 182	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4223	25	443021132
183 - 188	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4224	25	443021134
189 - 191	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5496	1	443021135
192 - 198	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4225	1	443021136
199 - 205	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4226	1	443021138
206 - 212	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4227	1	443021140
213 - 219	8	3/4 + M12	38 x 2.9	4228	1	443021142
220 - 225	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5401	1	443021143
226 - 232	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4275	1	443021144
233 - 238	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4276	1	443021146
239 - 245	--	3/4 + M12	38 x 2.9	5497	1	443021147
246 - 252	--	3/4 + M12	38 x 2.9	4389	1	443021148

prix sur demande

4430

Colliers pour tubes SAMVAZ ECO 2000 2.1a

- Sans manchon, avec isolation EPDM de 5 mm, galvanisé
- Avec insert en caoutchouc insonorisé, avec 1 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-20	3/8	1/2 + M10	27 x 2.3	6715	25	443020114
21-22	1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	6716	25	443020116
24-25	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6728	25	443020118
27-28	3/4	1/2 + M10	27 x 2.3	6717	25	443020120
30-32	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6719	25	443020122
34-37	1	1/2 + M10	27 x 2.3	6729	25	443020124
40-42	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.3	6720	25	443020128
44-45	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6730	25	443020130
48	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.3	6721	25	443020132
50-52	--	1/2 + M10	27 x 2.3	7007	25	443020134
54-55	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6731	25	443020136
56-57	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6722	25	443020138
60	2	1/2 + M10	27 x 2.3	6723	25	443020140
63-64	--	1/2 + M10	27 x 2.3	6726	25	443020142
70	--	1/2 + M10	28 x 2.5	6724	25	443020144
75-76	2 1/2	1/2 + M10	28 x 2.5	6725	25	443020146

prix sur demande

4430

**Colliers pour tubes SAMVAZ POLYFIX ECO**

- 2 vis, isolation EPDM 5 mm, rivetées promatisées

Ø tube mm	Ø pouces	filetage	no. orig.	pièce	htp Nummer
14-18	1/4-3/8	M10	6287	1	443020155
20-25	1/2	M10	6288	1	443020157
26-31	3/4	M10	6289	1	443020159
32-36	1	M10	6290	1	443020161
37-40	--	M10	6291	1	443020165
42-46	1 1/4	M10	6292	1	443020167
48-52	1 1/2	M10	6293	1	443020169
54-57	--	M10	6294	1	443020171
60-64	2	M10	6295	1	443020173
68-73	--	M10	6618	1	443020175
75-78	2 1/2	M10	6339	1	443020200
88-93	3	M10	6359	1	443020148
105-111	--	M10	6360	1	443020150
112-118	4	M10	6361	1	443020152
125	--	M10	9070	1	443020180
135	--	M10	7673	1	443020190

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes SAMVAZ MINIFIX 2000 2.2

▪ Avec manchon métrique, avec isolant EPDM de 2,5 mm, galvanisé, avec 1 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	manchon	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
18-20	3/8	M8-M10	20 x 2.0	6701	25	443021415
21-22	1/2	M8-M10	20 x 2.0	6702	25	443021425
24-25	--	M8-M10	20 x 2.0	6714	25	443021430
27-28	3/4	M8-M10	20 x 2.0	6703	25	443021435
30-32	--	M8-M10	20 x 2.0	6732	25	443021440
34-37	1	M8-M10	20 x 2.0	6705	25	443021450
40-42	1 1/4	M8-M10	20 x 2.0	6706	25	443021455
44-45	--	M8-M10	20 x 2.0	6733	25	443021460
48	1 1/2	M8-M10	20 x 2.0	6707	25	443021465
50-52	--	M8-M10	20 x 2.0	7099	25	443021470
54-55	--	M8-M10	20 x 2.0	6708	25	443021475
56-57	--	M8-M10	20 x 2.0	6734	25	443021480
60	2	M8-M10	20 x 2.0	6709	25	443021485
63-64	--	M8-M10	20 x 2.0	6712	25	443021490
75-76	2 1/2	M8-M10	20 x 2.0	6711	25	443021500

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes SAMVAZ POLY-ISOL AIR 2.4.B

- Rivé promatisé, 2 vis, isolation polystyrène, avec collier Polyfix
- Résistance au feu: ISO 3582, Conductivité thermique: 0.040 W/mK
- Tenue à la température: -100 ° C à +70 ° C, Etanche à la vapeur

Ø mm	Ø tube pouces	raccord à visser	C mm	B mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
15	--	1/2 + M10	24.0	35	8562	1	443022425
17	3/8	1/2 + M10	23.0	35	8563	1	443022430
18	--	1/2 + M10	22.5	35	8564	1	443022435
21	1/2	1/2 + M10	21.0	35	8565	1	443022440
22	--	1/2 + M10	20.5	35	8566	1	443022445
27	3/4	1/2 + M10	26.0	39	8567	1	443022450
28	--	1/2 + M10	25.5	39	8568	1	443022455
34	1	1/2 + M10	22.5	39	8569	1	443022460
35	--	1/2 + M10	22.0	39	8570	1	443022465
42	1 1/4	1/2 + M10	18.5	39	8571	1	443022470
48	1 1/2	1/2 + M10	28.5	39	8572	1	443022475
54	--	1/2 + M10	25.5	39	8573	1	443022480
57	--	1/2 + M10	24.0	39	8574	1	443022485
60	2	1/2 + M10	22.5	39	8575	1	443022490
76	2 1/2	1/2 + M10	20.0	39	13637	1	443022495
89	3	1/2 + M10	20.0	39	13638	1	443022500
108	--	1/2 + M10	20.0	46	13639	1	443022505
114	4	1/2 + M10	20.0	46	13640	1	443022510
139	5	3/4 + M12	20.0	46	13641	1	443022515
168	6	3/4 + M12	20.0	46	13642	1	443022520

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes SAMVAZ MINIFIX 2.2

▪ Avec manchon métrique, avec isolant EPDM de 2,5 mm, galvanisé, avec 2 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	manchon	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-11	--	M8-M10	20 x 2.0	4318	25	443022300
12-14	1/4	M8-M10	20 x 2.0	4340	25	443022302
15-17	--	M8-M10	20 x 2.0	4320	25	443022304
18-20	3/8	M8-M10	20 x 2.0	4341	25	443022306
21-22	1/2	M8-M10	20 x 2.0	4342	25	443022308
23-26	--	M8-M10	20 x 2.0	4323	25	443022310
27-29	3/4	M8-M10	20 x 2.0	4343	25	443022312
30-33	--	M8-M10	20 x 2.0	4325	25	443022313
34-37	1	M8-M10	20 x 2.0	4344	25	443022314
38-40	--	M8-M10	20 x 2.0	5399	25	443022315
41-43	1 1/4	M8-M10	20 x 2.0	4345	25	443022317
44-46	--	M8-M10	20 x 2.0	4328	25	443022319
47-49	1 1/2	M8-M10	20 x 2.0	4346	25	443022320
50-52	--	M8-M10	20 x 2.0	5828	25	443022321
53-56	--	M8-M10	20 x 2.0	5825	25	443022322
57-59	--	M8-M10	20 x 2.0	5829	25	443022324
60-65	2	M8-M10	20 x 2.0	4347	25	443022326
66-71	--	M8-M10	20 x 2.0	4332	25	443022328
72-76	2 1/2	M8-M10	20 x 2.0	4333	25	443022330
77-83	--	M8-M10	20 x 2.0	4334	25	443022332
84-89	3	M8-M10	20 x 2.0	4335	25	443022334
90-96	--	M8-M10	20 x 2.0	4336	25	443022336
97-101	--	M8-M10	20 x 2.0	4337	25	443022338
102-107	--	M8-M10	20 x 2.0	4338	25	443022340
108-113	--	M8-M10	20 x 2.0	4339	25	443022342
119-123	--	M8-M10	20 x 2.0	6083	25	443021535
124-127	--	M8-M10	20 x 2.0	5266	25	443022343
148-152	--	M8-M10	20 x 2.0	5267	25	443022344
159-163	--	M8-M10	20 x 2.0	6558	25	443022346

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes SAMVAZ MINIFIX 2.2

- Avec manchon métrique, sans isolant, galvanisé, avec 2 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	manchon	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Number
12-15	1/4	M8-M10	20 x 2.0	4308	25	443022350
16-19	3/8	M8-M10	20 x 2.0	4309	25	443022352
20-22	1/2	M8-M10	20 x 2.0	4310	25	443022354
23-25	--	M8-M10	20 x 2.0	4289	25	443022356
26-27	3/4	M8-M10	20 x 2.0	4311	25	443022358
28-31	--	M8-M10	20 x 2.0	4291	25	443022360
32-34	1	M8-M10	20 x 2.0	4312	25	443022362
35-38	--	M8-M10	20 x 2.0	4293	25	443022364
39-41	--	M8-M10	20 x 2.0	4294	25	443022366
42-44	1 1/4	M8-M10	20 x 2.0	4313	25	443022368
45-47	--	M8-M10	20 x 2.0	5398	25	443022369
48-51	1 1/2	M8-M10	20 x 2.0	4314	25	443022370
52-54	--	M8-M10	20 x 2.0	4296	25	443022371
55-57	--	M8-M10	20 x 2.0	5826	25	443022372
58-61	2	M8-M10	20 x 2.0	4315	25	443022373
62-64	--	M8-M10	20 x 2.0	5827	25	443022374
65-70	--	M8-M10	20 x 2.0	4299	25	443022376
71-75	--	M8-M10	20 x 2.0	4300	25	443022378
76-80	2 1/2	M8-M10	20 x 2.0	4301	25	443022380
82-88	--	M8-M10	20 x 2.0	4302	25	443022382
89-94	3	M8-M10	20 x 2.0	4303	25	443022384
95-101	--	M8-M10	20 x 2.0	4304	25	443022386
102-106	--	M8-M10	20 x 2.0	4305	25	443022388
107-112	--	M8-M10	20 x 2.0	4306	25	443022390
113-118	4	M8-M10	20 x 2.0	4307	25	443022392
124-128	--	M8-M10	20 x 2.0	6139	25	443022391
129-132	--	M8-M10	20 x 2.0	5264	25	443022393
153-157	--	M8-M10	20 x 2.0	5265	25	443022394

prix sur demande

4430

**Points fixes SAMVAZ 5.1**

- Utiliser les bandes caoutchouc 2 mm pour les tuyaux en cuivre, Exécution: promatisé
- L'emploi d'arcs-boutants est nécessaire dès que la distance entre le plafond et l'axe du tuyau dépasse 18 cm

Ø mm	Ø pouces	Ø tube pouces	A mm	B mm	H mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Number
20-25	1/2	1/2	55	4	15	72	3685	1	443080010
26-31	3/4	1/2	55	4	15	80	3686	1	443080015
32-39	1	1/2	55	4	15	90	3688	1	443080020
40-45	1 1/4	1/2	55	4	15	98	3690	1	443080025
46-52	1 1/2	1/2	55	4	15	103	3692	1	443080030
53-59	--	3/4	55	4	17	107	3694	1	443080035
60-66	2	3/4	55	4	17	115	3696	1	443080040
67-72	--	3/4	55	4	17	125	3698	1	443080045
73-78	2 1/2	1	55	4	20	135	3699	1	443080050
79-86	--	1	55	4	20	145	3700	1	443080055
87-93	3	1	55	4	20	147	3701	1	443080060
94-102	--	1	55	4	20	159	3702	1	443080065
103-111	--	1	55	4	20	163	3703	1	443080070
112-120	4	1	55	4	20	185	3704	1	443080075
121-128	--	1	55	4	20	185	3705	1	443080080
129-135	--	1	55	4	20	188	3706	1	443080085
136-142	5	1	55	4	20	195	3707	1	443080090
148-153	--	1	55	4	20	220	5608	1	443080095
157-165	--	1	60	4	20	223	3708	1	443080100
168	6	1	60	4	20	235	5341	1	443080105
219	--	1	60	4	20	292	3709	1	443080110

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes SAMVAZ Airfix 2.6

- Sans manchon, avec isolation en mousse PE autocollante de 5 mm
- Pour tuyaux de ventilation, avec 2 vis

DN	Ø tube mm	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
80	81	1/2 + M8	31 x 2.5	5519	25	443098000
100	102	1/2 + M8	31 x 2.5	5520	25	443098010
125	127	1/2 + M8	31 x 2.5	5521	25	443098020
150	152	1/2 + M8	31 x 2.5	5522	25	443098030
160	162	1/2 + M8	31 x 2.5	5523	25	443098040
180	182	1/2 + M8	31 x 2.5	5524	25	443098050
200	202	1/2 + M8	31 x 2.5	5525	25	443098060
225	227	1/2 + M8	31 x 2.5	5526	25	443098070
250	252	1/2 + M8	31 x 2.5	5283	25	443098080
280	282	1/2 + M8	31 x 2.5	5284	25	443098090
300	302	1/2 + M8	31 x 2.5	5285	25	443098100
315	317	1/2 + M8	31 x 2.5	5286	20	443098110
350	352	1/2 + M8	31 x 2.5	5287	1	443098120
355	357	1/2 + M8	31 x 2.5	5288	1	443098130
400	402	1/2 + M8	31 x 2.5	5289	1	443098140
450	453	1/2 + M8	31 x 2.5	5290	1	443098150
500	503	1/2 + M8	31 x 2.5	5291	1	443098160

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes SAMVAZ 2.1.D

- Sans manchon, avec isolation silicone rouge de 9 mm
- Haute température (180°) promatisé, avec 2 vis

Ø tube mm	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-13	1/2 + M10	27 x 2.3	7165	1	443020300
14-18	1/2 + M10	27 x 2.3	7166	1	443020310
19-22	1/2 + M10	27 x 2.3	7167	1	443020320
23-28	1/2 + M10	27 x 2.3	7168	1	443020330
29-34	1/2 + M10	27 x 2.3	7169	1	443020340
35-40	1/2 + M10	27 x 2.3	7170	1	443020350
41-45	1/2 + M10	27 x 2.3	7171	1	443020360
46-50	1/2 + M10	27 x 2.3	7172	1	443020370
51-55	1/2 + M10	27 x 2.3	7173	1	443020380
56-61	1/2 + M10	31 x 2.5	7174	1	443020390
62-68	1/2 + M10	31 x 2.5	7175	1	443020400
69-74	1/2 + M10	31 x 2.5	7176	1	443020410
75-81	1/2 + M10	31 x 2.5	7177	1	443020420
82-87	1/2 + M10	31 x 2.5	7178	1	443020430
88-93	1/2 + M10	31 x 2.5	7179	1	443020440
112-118	1/2 + M10	31 x 2.5	7183	1	443020450
139-145	3/4 + M12	38 x 2.9	7206	1	443020460
165-170	3/4 + M12	38 x 2.9	7210	1	443020470
215-220	3/4 + M12	38 x 2.9	7218	1	443020480

prix sur demande

4430



Walraven

Colliers pour tubes WALRAVEN BIS

- Selon DIN 3567 (cru), non traité
- Deux moitiés identiques de la pince
- Matériau : acier 1.0332

D mm	B mm	s mm	d1 mm	k mm	k1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
61	40	6.0	14.0	108	9	4620061	1	441400800
77	40	6.0	14.0	122	9	4620077	1	441400810
89	40	6.0	14.0	136	9	4620089	1	441400820
108	50	8.0	18.0	172	11	4620108	1	441400830
115	50	8.0	18.0	178	11	4620115	1	441400840
133	50	8.0	18.0	196	11	4620133	1	441400850
140	50	8.0	18.0	204	11	4620140	1	441400860
159	50	8.0	18.0	222	11	4620159	1	441400870
169	50	8.0	18.0	232	11	4620169	1	441400880
194	50	8.0	18.0	258	11	4620194	1	441400890
216	50	8.0	18.0	280	11	4620216	1	441400900
220	50	8.0	18.0	284	11	4620220	1	441400910
267	60	8.0	23.0	342	14	4620267	1	441400920
273	60	8.0	23.0	348	14	4620273	1	441400930
318	60	8.0	23.0	392	14	4620318	1	441400940
324	60	8.0	23.0	398	14	4620324	1	441400950

prix sur demande

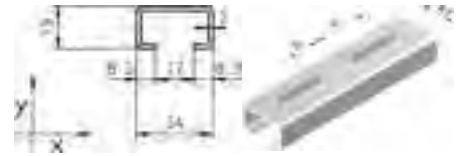
4414



Profilsés SAMVAZ CK 3.40

- Moment de résist $W_x = 0.60 \text{ cm}^3$, $W_y = 1.49 \text{ cm}^3$
- Moment d'inertie $I_x = 0.61 \text{ cm}^4$, $I_y = 2.53 \text{ cm}^4$

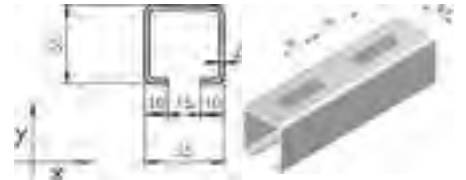
type de profilé	exécution	longueur cm	poids par m kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
CK	zingué	600	1.19	4144	1	443130400
<i>prix sur demande</i>						4431



Profilsés SAMVAZ C 3.40

- Moment de résist $W_x = 1.82 \text{ cm}^3$, $W_y = 2.589 \text{ cm}^3$
- Moment d'inertie $I_x = 3.21 \text{ cm}^4$, $I_y = 4.53 \text{ cm}^4$

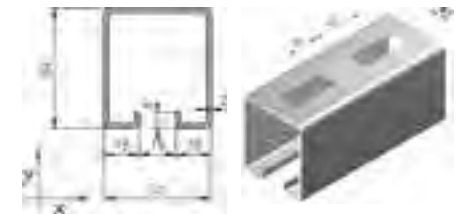
type de profilé	exécution	longueur cm	poids par m kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
C	zingué	600	1.76	3835	1	443130410
<i>prix sur demande</i>						4431



Profilsés SAMVAZ CR 3.40

- Moment de résist $W_x = 6.44 \text{ cm}^3$, $W_y = 7.75 \text{ cm}^3$
- Moment d'inertie $I_x = 20.50 \text{ cm}^4$, $I_y = 21.32 \text{ cm}^4$

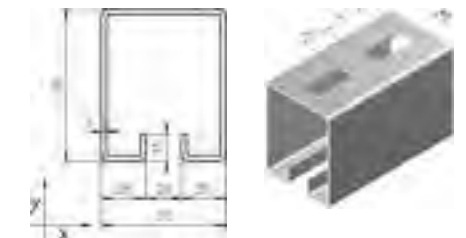
type de profilé	exécution	longueur cm	poids par m kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
CR	zingué	600	3.32	3839	1	443130420
<i>prix sur demande</i>						4431



Profilsés SAMVAZ CS 3.40

- Moment de résist $W_x = 18.10 \text{ cm}^3$, $W_y = 19.68 \text{ cm}^3$
- Moment d'inertie $I_x = 80.30 \text{ cm}^4$, $I_y = 68.90 \text{ cm}^4$

type de profilé	exécution	longueur cm	poids par m kg	no. orig.	pièce	htp Nummer
CS	zingué	600	6.84	3843	1	443130430
<i>prix sur demande</i>						4431



Capuchons de fermeture SAMVAZ 3.43

- Pour profil ou consoles

type de profilé	matériau	no. orig.	pièce	htp Nummer
CK	mat. synthétique	5404	1	443130490
C/CM	mat. synthétique	4515	1	443130492
CR	mat. synthétique	4516	1	443130494
<i>prix sur demande</i>				4431



Embouts SAMVAZ C/CM 3.50

- Pour montage mural ou dans des conduits, galvanisé
- Inclure vis et rondelle

type de profilé	vis	A mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G x H mm	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
C/CM	M10 x 20	28	60	5	130	85	11 x 30	65	4069	1	443130500
<i>prix sur demande</i>											4431



Embouts SAMVAZ CR 3.50

- Pour montage mural ou dans des conduits, galvanisé
- Inclure vis et rondelle

type de profilé	vis	C mm	D mm	E mm	F mm	G x H mm	K mm	L mm	N mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
CR	M12 x 25	70	6	165	120	13.5 x 26	22.5	100	55	4087	1	443130510
<i>prix sur demande</i>											4431	



Embouts SAMVAZ CS 3.50

- Pour montage mural ou dans des conduits, galvanisé
- Inclure vis et rondelle

type de profilé	vis	C mm	D mm	E mm	F mm	G x H mm	K mm	L mm	N mm	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
CS	M12 x 40	100	10	210	1630	14 x 30	28	120	55	4104	1	443130520
<i>prix sur demande</i>											4431	



Consoles SAMVAZ 3.60

- Pour conduits et passerelles, associé à des colonnes de type CK / C / CM / CP / CR / CS, galvanisé

type de profilé	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	L cm	G x H mm	résistance kg	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
CA	35	35	60	5	130	85	20	11 x 30	55	5545	1	443130600
CA	35	35	60	5	130	85	25	11 x 30	46	5546	1	443130610
CA	35	35	60	5	130	85	30	11 x 30	37	5547	1	443130620
CA	35	35	60	5	130	85	35	11 x 30	31	5548	1	443130630
CA	35	35	60	5	130	85	40	11 x 30	27	5549	1	443130640
CA	35	35	60	5	130	85	50	11 x 30	23	5550	1	443130650
CA	35	35	60	5	130	85	60	11 x 30	18	5551	1	443130660
CA	35	35	60	5	130	85	75	11 x 30	15	5552	1	443130671
CA	35	35	60	5	130	85	100	11 x 30	11	5553	1	443130680
CB	35	35	60	5	130	90	20	11 x 30	55	5554	1	443130800
CB	35	35	60	5	130	90	30	11 x 30	37	5555	1	443130810
CB	35	35	60	5	130	90	50	11 x 30	23	5557	1	443130830
CB	35	35	60	5	130	90	60	11 x 30	18	5558	1	443130840
CRA	62	55	80	6	165	120	30	14 x 30	135	5559	1	443130700
CRA	62	55	80	6	165	120	50	14 x 30	80	5560	1	443130710
CRA	62	55	80	6	165	120	80	14 x 30	50	5561	1	443130720
CRA	62	55	80	6	165	120	100	14 x 30	40	5562	1	443130730
<i>prix sur demande</i>											4431	



Pinces d'ancrage SAMVAZ 4.70

- Promatisé

type	∅ mm	M1 mm	M2 mm	H1 mm	H2 mm	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
TK 8	--	8	8	23	43	4536	50	442942801
TK 10	--	10	10	20	41	9512	50	442942805
TK 12 / 16	--	12	16	28	55	4537	25	442942810
TK 13	13	--	--	25	46	5785	50	442942820
<i>prix sur demande</i>								4429



Plaques de base pour profilés SAMVAZ 3.11

- Avec emboîture soudée, 2 trous, galvanisé

type de profilé	raccordement pouces	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	∅ mm	no. orig.	Ⓜ pièce	htp Nummer
CK / C / CM / CP	1/2	42	60	18	34	86	10.5	4160	1	443130053
CK / C / CM / CP	3/4	42	60	18	34	86	10.5	4161	1	443130054
CK / C / CM / CP	1	42	74	18	40	100	10.5	4162	1	443130055
CR	1/2	64	72	24	40	100	12.5	4163	1	443130060
CR	3/4	64	72	24	42	100	12.5	4164	1	443130061
CR	1	64	72	24	46	100	12.5	4165	1	443130062
CR	1 1/4	64	120	25	50	150	12.5	4166	1	443130063
CR	1 1/2	64	120	25	47	150	12.5	4167	1	443130064
CS	1/2	79	72	26	43	100	14.5	4377	1	443130065
CS	3/4	79	72	26	45	100	14.5	4378	1	443130066
CS	1	79	72	26	50	100	14.5	4379	1	443130067
CS	1 1/4	79	120	27	53	150	14.5	4380	1	443130068
CS	1 1/2	79	120	27	52	150	14.5	4381	1	443130069
<i>prix sur demande</i>										4431



Plaques de base pour profilés SAMVAZ 3.12

- Avec manchon en relief, 2 trous, galvanisé

type de profilé	raccordement pouces	A mm	B mm	H mm	L mm	Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
60	1/2	42	60	18	27	86	10.5 5786	1	443130074
<i>prix sur demande</i>									4431



Plaques de base pour profilés SAMVAZ 3.13

- Avec emboîtement inséré, 2 trous, galvanisé

type de profilé	raccordement pouces	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
CK / C / CM / CP	M8	42	60	18	29	86	10.5	5788	100	443130075
CK / C / CM / CP	M10	42	60	18	29	86	10.5	5789	100	443130076
CK / C / CM / CP	M12	42	60	18	29	86	10.5	5790	100	443130077
<i>prix sur demande</i>									4431	



Fixations rapides SAMVAZ 3.14

- Avec écrou ou rivet, rainure et dos pour profilés CK / C / CM / CP, galvanisé

exécution	raccord à visser	no. orig.	pièce	htp Nummer
rivet	1/2	7554	100	443140000
écrou	M8	6344	100	443140020
écrou	M10	6343	100	443140010
<i>prix sur demande</i>				4431



Fixations rapides SAMVAZ 3.15

- Avec écrou ou rivet, rainure et dos pour profilés CR, galvanisé

exécution	raccord à visser	no. orig.	pièce	htp Nummer
rivet	1/2	6345	1	443140050
<i>prix sur demande</i>				4431



Ecrous forme U SAMVAZ PIPEX 4.10

- Pour profil CK/C/CM/CP

raccord à visser	no. orig.	pièce	htp Nummer
M6	8536	100	442940100
M8	8538	100	442941120
M10	14801	100	442941140
<i>prix sur demande</i>			4429



Vis et écrous forme U SAMVAZ PIPEX 4.11

- Pour profil CK/C/CM, promatisé

raccord à visser	no. orig.	pièce	htp Nummer
M6 x 16	8540	100	442941160
M8 x 16	8542	100	442941180
<i>prix sur demande</i>			4429



Ecrous SAMVAZ PIPEX 4.12


- Pour profil C/RCS, promatisé

raccord à visser	longueur mm	largeur mm	hauteur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
M8	50	15	6	5569	100	442941200
M10	50	15	8	5316	100	442941210
M12	50	18	8	5318	100	442941220
<i>prix sur demande</i>						4429



Ecrous doubles SAMVAZ 4.18

- Exécution: promatisé


raccord à visser	L mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
M6 x 8	25	5320	100	442941300
M8 x 8	24	3977	100	442941310
M8 x 10	26	3979	100	442941315
M10 x 10	30	3981	100	442941330
M10 x 12	30	3983	100	442941340
M12 x 12	36	3985	100	442941350
M16 x 16	48	3987	100	442941360

prix sur demande

4429

**Vis SAMVAZ PIPEX 4.21**

- Promatisé


filetage	no. orig.	 pièce	htp Nummer
M8 x 16	3893	100	442941500

prix sur demande

4429

**Rondelles SAMVAZ 4.40**

- Pour Profile CK/C/CM/CP/CR/CS, promatisé

type de profilé	L mm	l mm	P mm	Z mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
CK / C / CM / CP	11	30	9.0	3.5	3989	100	442942000
CR	65	40	12.5	4.0	3991	100	442942020
CS	82	40	14.5	5.0	3993	100	442942060

prix sur demande

4429



Colliers pour tubes SAMVAZ POLYFIX PE2000 2.0

- Incl. 1 vis, avec isolant EVA de 1,2 mm (Evatane), galvanisé
- Manchon combiné 1/2 - M10, vis à tête hexagonale à fente

Ø tube mm	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1/2 + M10	27 x 2.3	6686	25	443020060
50	1/2 + M10	27 x 2.3	6687	25	443020062
56	1/2 + M10	27 x 2.3	6693	25	443020064
63	1/2 + M10	27 x 2.3	6688	25	443020066
75	1/2 + M10	27 x 2.3	6689	25	443020068
90	1/2 + M10	28 x 2.5	6690	25	443020070
110	1/2 + M10	28 x 2.5	6691	25	443020072

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes SAMVAZ POLYFIX 2.0

- Incl. 2 vis, avec isolant EVA de 2.0 mm (Evatane), galvanisé
- Manchon combiné 1/2 - M10, vis à tête hexagonale à fente

Ø tube mm	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1/2 + M10	27 x 2.3	6225	25	443020080
50	1/2 + M10	27 x 2.3	6202	25	443020082
56	1/2 + M10	27 x 2.3	6203	25	443020084
63	1/2 + M10	27 x 2.3	6204	25	443020086
75	1/2 + M10	27 x 2.3	6205	25	443020088
90	1/2 + M10	28 x 2.5	6206	25	443020090
110	1/2 + M10	28 x 2.5	6207	25	443020092
125	1/2 + M10	28 x 2.5	6208	25	443020074
160	1/2 + M10	28 x 2.5	6209	25	443020076

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes renforcés SAMVAZ POLYFIX 2.0

- Incl. 2 vis, avec isolant EVA de 2.0 mm (Evatane), galvanisé
- Manchon combiné 1/2 - M10, vis à tête hexagonale à fente

Ø tube mm	raccord à visser pouces	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
200	1	50 x 3	6406	25	443020100
250	1	50 x 3	6407	25	443020104
315	1	60 x 5	6408	25	443020108

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes rivetés PS SAMVAZ POLYFIX 2.0.A

- Incl. 2 vis, avec isolant EPDM de 6.0 mm, 45A +/- 5 Shore, pour conduites PE Silent promatisé
- Manchon combiné 1/2 - M10, vis à tête hexagonale à fente

Ø tube mm	filetage	raccord à visser pouces	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
56	M10	1/2	27 x 2.3	6626	25	443022400
63	M10	1/2	28 x 2.5	6627	25	443022402
75	M10	1/2	28 x 2.5	6628	25	443022404
90	M10	1/2	28 x 2.5	6629	25	443022406
110	M10	1/2	28 x 2.5	6630	25	443022408
125	M10	1/2	28 x 2.5	6636	25	443022410
135	M10	1/2	28 x 2.5	7730	25	443022415
160	M10	1/2	28 x 2.5	8093	25	443022420

prix sur demande

4430



Colliers pour tubes rivetés PS SAMVAZ POLYFIX 2.0.A

- Incl. 2 vis, avec isolant EPDM de 5.0 mm, 45A +/- 5 Shore, pour conduites PE Silent promatisé
- Manchon combiné 1/2 - M10, vis à tête hexagonale à fente

Ø tube mm	filetage	raccord à visser pouces	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
178	M10	1	40 x 4.0	15961	1	443022423

prix sur demande

4430





Colliers pour tubes FLAMCO BT-FIX PE

Colliers universels pour tuyaux en plastique avec bande isolante EVA.

- Galvanisés par électrolyse
- Convient pour des conduites en polyéthylène
- BT-FIX PE est conçu comme collier coulissant avec bande d'isolation EVA
- Vis hexagonales avec fente et rondelles d'arrêt M6 x 20
- Suppression des écrous (taraudage)

Ø tuyau ext. mm	épaisseur du matériau mm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
40	25x2.2	52450	1	442300100
50	25x2.2	52451	1	442300110
56	25x2.2	52452	1	442300120
63	25x2.2	52453	1	442300130
75	25x2.2	52454	1	442300140
90	25x2.2	52455	1	442300150
110	25x2.2	52456	1	442300160
125	25x2.2	52457	1	442300170
160	25x2.2	52458	1	442300180

prix sur demande

4423



SCHÄNKE
Colliers pour tubes, sans isolation phonique SCHÄNIS

Pour tuyaux en plastique, gonds en bois, sans isolation acoustique, zingué promatisé, montage sans bande d'insertion, avec vis sans écrous.

Ø tube mm	gond mm	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	80 x Ø 8	20 x 2	5173.51	50	440080188
48	80 x Ø 8	20 x 2	5173.53	50	440080190
50	80 x Ø 8	20 x 2	5173.54	50	440080189
50	120 x Ø 10	20 x 2	5173.54.1	50	440080200
56	80 x Ø 8	20 x 2	5173.55	50	440080191
56	120 x Ø 10	20 x 2	5173.55.1	50	440080202
63	80 x Ø 8	20 x 2	5173.57	50	440080192
63	120 x Ø 10	20 x 2	5173.57.1	50	440080204
75	80 x Ø 8	20 x 2	5173.58	50	440080193
75	120 x Ø 10	20 x 2	5173.58.1	50	440080206
90	80 x Ø 8	20 x 2	5173.60	50	440080194
90	120 x Ø 10	20 x 2	5173.60.1	50	440080208
110	80 x Ø 8	20 x 2	5173.61.1	50	440080210
110	120 x Ø 10	20 x 2	5173.61	50	440080195
110	200 x Ø 10	20 x 2	5173.61.3	25	440080209
125	120 x Ø 10	20 x 2	5173.63	25	440080196
160	200 x Ø 10	20 x 2	5173.64	25	440080198

prix sur demande

4400



Colliers pour tubes inox SAMVAZ POLYFIX 11.3

▪ Sans manchon, avec isolation EPDM de 9 mm, Inox V4A, avec 2 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	filetage de raccordement du plateau	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-13	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5162	25	444212060
14-18	3/8	1/2 + M10	27 x 2.0	5163	25	444212080
19-22	1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	5164	25	444212100
23-28	3/4	1/2 + M10	27 x 2.0	5165	25	444212120
29-34	1	1/2 + M10	27 x 2.0	5166	25	444212140
35-40	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5167	25	444212160
41-45	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.0	5168	25	444212180
46-50	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	5169	25	444212200
51-55	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5170	25	444212220
56-61	2	1/2 + M10	31 x 2.0	5171	25	444212240
62-68	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5172	25	444212260
69-74	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5173	25	444212280
75-81	2 1/2	1/2 + M10	31 x 2.0	5174	25	444212300
82-87	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5175	25	444212320
88-93	3	1/2 + M10	31 x 2.0	5176	25	444212340
94-99	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5177	25	444212360
100-105	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5178	25	444212380
106-111	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5179	25	444212400
112-118	4	1/2 + M10	31 x 2.0	5180	25	444212420
119-125	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5181	25	444212440
126-131	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5182	25	444212460
132-138	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5183	25	444212480
139-145	5	3/4 + M12	38 x 2.5	5184	25	444212500
146-151	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5185	25	444212520
152-157	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5186	25	444212540
158-164	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5187	25	444212560
165-170	6	3/4 + M12	38 x 2.5	5188	25	444212580
171-173	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5629	25	444212600
174-180	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5189	25	444212620
181-187	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5190	25	444212640
188-194	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5191	25	444212660
195-201	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5192	25	444212680
202-207	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5424	25	444212700
208-214	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5193	25	444212720
215-220	8	3/4 + M12	38 x 2.5	5194	25	444212740
221-227	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5631	25	444212760
228-234	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5195	25	444212780

prix sur demande

4442



Colliers pour tubes inox SAMVAZ POLYFIX 11.3

▪ Sans manchon, sans isolation, Inox V4A, avec 2 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
17-20	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5623	25	444211280
21-25	1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	5073	25	444211300
26-31	3/4	1/2 + M10	27 x 2.0	5074	25	444211320
32-36	1	1/2 + M10	27 x 2.0	5075	25	444211340
37-40	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5076	25	444211360
41-46	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.0	5077	25	444211380
47-52	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	5078	25	444211400
53-58	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5079	25	444211420
59-63	2	1/2 + M10	27 x 2.0	5080	25	444211440
64-67	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5081	25	444211460
68-73	--	1/2 + M10	27 x 2.0	5082	25	444211480
74-79	2 1/2	1/2 + M10	31 x 2.0	5083	25	444211500
80-86	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5084	25	444211520
87-92	3	1/2 + M10	31 x 2.0	5085	25	444211540
93-99	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5086	25	444211560
100-105	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5087	25	444211580
106-111	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5088	25	444211600
112-117	4	1/2 + M10	31 x 2.0	5089	25	444211620
118-123	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5090	25	444211640
124-129	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5091	25	444211660
130-136	--	1/2 + M10	31 x 2.0	5092	25	444211680
137-143	5	3/4 + M12	38 x 2.5	5093	25	444211700
144-149	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5094	25	444211720
150-156	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5095	25	444211740
157-163	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5096	25	444211760
164-169	6	3/4 + M12	38 x 2.5	5097	25	444211780
170-175	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5098	25	444211800
176-182	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5099	25	444211820
182-188	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5100	25	444211840
189-191	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5625	25	444211860
192-198	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5101	25	444211880
199-205	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5102	25	444211900
206-212	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5103	25	444211920
213-219	8	3/4 + M12	38 x 2.5	5104	25	444211940
220-225	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5420	25	444211960
226-232	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5105	25	444211980
233-238	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5106	25	444212000
239-245	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5627	25	444212020
246-252	--	3/4 + M12	38 x 2.5	5107	25	444212040

prix sur demande

4442



Colliers pour tubes inox SAMVAZ MINIFIX 11.4

▪ Sans manchon, avec isolation EPDM de 2.5 mm, Inox V4A, avec 2 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-11	--	M8-10	20 x 2.0	5042	1	444213440
12-14	1/4	M8-10	20 x 2.0	5043	1	444213460
15-17	--	M8-10	20 x 2.0	5044	1	444213480
18-20	3/8	M8-10	20 x 2.0	5045	1	444213500
21-22	1/2	M8-10	20 x 2.0	5046	1	444213520
23-26	--	M8-10	20 x 2.0	5047	1	444213540
27-29	3/4	M8-10	20 x 2.0	5048	1	444213560
30-33	--	M8-10	20 x 2.0	5049	1	444213580
34-37	1	M8-10	20 x 2.0	5050	1	444213600
38-40	--	M8-10	20 x 2.0	5635	1	444213620
41-43	1 1/4	M8-10	20 x 2.0	5051	1	444213640
44-46	--	M8-10	20 x 2.0	5052	1	444213660
47-49	1 1/2	M8-10	20 x 2.0	5053	1	444213680
50-52	--	M8-10	20 x 2.0	5636	1	444213700
53-56	--	M8-10	20 x 2.0	5896	1	444213720
57-59	--	M8-10	20 x 2.0	5054	1	444213740
60-65	2	M8-10	20 x 2.0	5055	1	444213760
66-71	--	M8-10	20 x 2.0	5056	1	444213780
72-76	2 1/2	M8-10	20 x 2.0	5057	1	444213800



Suite, prochaine page

suite Colliers pour tubes inox

plage de serrage mm	Ø tube pouces	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
77-83	--	M8-10	20 x 2.0	5058	1	444213820
84-89	3	M8-10	20 x 2.0	5059	1	444213840
90-96	--	M8-10	20 x 2.0	5060	1	444213860
97-101	--	M8-10	20 x 2.0	5061	1	444213880
102-107	--	M8-10	20 x 2.0	5062	1	444213900
108-113	--	M8-10	20 x 2.0	5063	1	444213920
124-127	--	M8-10	20 x 2.0	5856	1	444213940
148-152	--	M8-10	20 x 2.0	5857	1	444213960

prix sur demande

4442

Colliers pour tubes inox SAMVAZ MINIFIX 11.4

• Sans manchon, sans isolation, Inox V4A, avec 2 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
16-19	3/8	M8-10	20 x 2.0	5011	1	444212920
22-22	1/2	M8-10	20 x 2.0	5012	1	444212940
23-25	--	M8-10	20 x 2.0	5013	1	444212960
26-27	3/4	M8-10	20 x 2.0	5014	1	444212980
28-31	--	M8-10	20 x 2.0	5015	1	444213000
32-34	1	M8-10	20 x 2.0	5016	1	444213020
35-38	--	M8-10	20 x 2.0	5017	1	444213040
39-41	--	M8-10	20 x 2.0	5018	1	444213060
42-44	1 1/4	M8-10	20 x 2.0	5633	1	444213080
45-47	--	M8-10	20 x 2.0	5019	1	444213100
48-51	1 1/2	M8-10	20 x 2.0	5020	1	444213120
52-54	--	M8-10	20 x 2.0	5021	1	444213140
55-57	--	M8-10	20 x 2.0	5634	1	444213160
58-61	2	M8-10	20 x 2.0	5895	1	444213180
62-64	--	M8-10	20 x 2.0	5022	1	444213200
65-70	--	M8-10	20 x 2.0	5023	1	444213220
71-75	--	M8-10	20 x 2.0	5024	1	444213240
76-81	--	M8-10	20 x 2.0	5025	1	444213260
82-88	--	M8-10	20 x 2.0	5026	1	444213280
89-94	3	M8-10	20 x 2.0	5027	1	444213300
95-101	--	M8-10	20 x 2.0	5028	1	444213320
102-106	--	M8-10	20 x 2.0	5029	1	444213340
107-112	--	M8-10	20 x 2.0	5030	1	444213360
113-118	4	M8-10	20 x 2.0	5031	1	444213380
129-132	--	M8-10	20 x 2.0	5854	1	444213400
153-157	--	M8-10	20 x 2.0	5855	1	444213420

prix sur demande

4442

**Colliers pour tubes inox SAMVAZ POLYFIX ECO 11.17**

• Sans douille, rivetée, avec isolation EDPM 5 mm, Inox V4A, avec 2 vis

plage de serrage mm	Ø tube pouces	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
14-18	1/4-3/8	1/2 + M10	27 x 2.0	6296	25	444211080
20-25	1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	6297	25	444211120
26-31	3/4	1/2 + M10	27 x 2.0	6298	25	444211100
32-36	1	1/2 + M10	27 x 2.0	6299	25	444211140
37-40	--	1/2 + M10	27 x 2.0	6300	25	444211160
42-46	1 1/4	1/2 + M10	27 x 2.0	6301	25	444211180
48-52	1 1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	6302	25	444211200
54-57	--	1/2 + M10	27 x 2.0	6303	25	444211220
60-64	2	1/2 + M10	27 x 2.0	6304	25	444211240
68-73	--	1/2 + M10	27 x 2.0	6619	25	444211090
75-78	2 1/2	1/2 + M10	27 x 2.0	6340	25	444211110
88-93	3	1/2 + M10	27 x 2.0	6362	25	444211130
105-111	--	1/2 + M10	27 x 2.0	6363	25	444211150
112-118	4	1/2 + M10	27 x 2.0	6364	25	444211170

prix sur demande

4442



Colliers pour tubes inox SAMVAZ PE 11.18

- Sans douille, avec isolation EVA 1.2 mm, Inox V4A, avec 2 vis

Ø tube mm	raccord à visser	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
40	1/2 + M10	27 x 2.0	6461	25	444220000
50	1/2 + M10	27 x 2.0	6462	25	444220010
56	1/2 + M10	27 x 2.0	6463	25	444220020
63	1/2 + M10	27 x 2.0	6464	25	444220030
75	1/2 + M10	27 x 2.0	6465	25	444220040
90	1/2 + M10	27 x 2.0	6466	25	444220050
110	1/2 + M10	27 x 2.0	6467	25	444220060
125	1/2 + M10	27 x 2.0	6468	25	444220070
135	1/2 + M10	27 x 2.0	12661	25	444220080
160	1/2 + M10	27 x 2.0	6469	25	444220090

prix sur demande

4442



Colliers pour tubes inox SAMVAZ PE 11.18

- Douille soudée, avec isolation EVA 2,0 mm, Inox V4A, avec 2 vis

Ø tube mm	raccord à visser pouces	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
160	1	50 x 3.0	12663	1	444220100
180	1	50 x 3.0	12664	1	444220110
200	1	50 x 3.0	12665	1	444220120
225	1	50 x 3.0	12666	1	444220130
250	1	60 x 5.0	12667	1	444220140
280	1	60 x 5.0	12668	1	444220150
315	1	60 x 5.0	12669	1	444220160

prix sur demande

4442





Colliers de dalles 50-125 mm SCHÄNIS STARFIX

pour tous les types de tuyaux (y.c. tubes isolés), application universelle.

La garniture comprend: 2 supports Starshift type 1, 2 pieds.

Surface promatisé (min. 8 µm).

ongueur des pieds mm	piéd	no. orig.	pièce	htp Nummer
160	mit Spitz verz.	5278.16	25	441000100
180	mit Spitz verz.	5278.18	25	441000105
200	mit Spitz verz.	5278.20	25	441000110
240	mit Spitz verz.	5278.24	25	441000115
300	mit Spitz verz.	5278.30	25	441000120
400	mit Spitz verz.	5278.40	25	441000130
160	mit Spitz INOX	5279.16	25	441000200
180	mit Spitz INOX	5279.18	25	441000205
200	mit Spitz INOX	5279.20	25	441000210
240	mit Spitz INOX	5279.24	25	441000215
300	mit Spitz INOX	5279.30	25	441000220
400	mit Spitz INOX	5279.40	25	441000230
160	gebogen verz.	5280.16	25	441000300
200	gebogen verz.	5280.20	25	441000310
240	gebogen verz.	5280.24	25	441000315
300	gebogen verz.	5280.30	25	441000320
400	gebogen verz.	5280.40	25	441000330

prix sur demande 4410



Colliers de dalles 110-160 mm SCHÄNIS STARFIX

pour tous les types de tuyaux (y.c. tubes isolés), application universelle.

La garniture comprend: 2 supports Starshift type 2, 2 pieds.

Surface promatisé (min. 8 µm).

ongueur des pieds mm	piéd	no. orig.	pièce	htp Nummer
300	mit Spitz verz.	5282.30	25	441000500
400	mit Spitz verz.	5282.40	25	441000510
300	gebogen verz.	5284.30	25	441000690
400	gebogen verz.	5284.40	25	441000700

prix sur demande 4410



Colliers de dalles 50-125 mm SCHÄNIS STARFIX

pour tous les types de tuyaux (y.c. tubes isolés), application universelle, avec bande de serrage synthétique.

La garniture comprend: 1 support Starshift type 1, 2 pieds, 1 bande de serrage.

Surface promatisé (min. 8 µm).

ongueur des pieds mm	piéd	no. orig.	pièce	htp Nummer
160	mit Spitz verz.	5278.16.1	25	441000135
180	mit Spitz verz.	5278.18.1	25	441000140
200	mit Spitz verz.	5278.20.1	25	441000145
240	mit Spitz verz.	5278.24.1	25	441000150
300	mit Spitz verz.	5278.30.1	25	441000160
400	mit Spitz verz.	5278.40.1	25	441000180
160	mit Spitz INOX	5279.16.1	25	441001740
180	mit Spitz INOX	5279.18.1	25	441001750
200	mit Spitz INOX	5279.20.1	25	441001760
240	mit Spitz INOX	5279.24.1	25	441001770
300	mit Spitz INOX	5279.30.1	25	441001780
400	mit Spitz INOX	5279.40.1	25	441001790
160	gebogen verz.	5280.16.1	25	441001800
200	gebogen verz.	5280.20.1	25	441001810
240	gebogen verz.	5280.24.1	25	441001820
300	gebogen verz.	5280.30.1	25	441001830
400	gebogen verz.	5280.40.1	25	441001840

prix sur demande 4410



SCHÄNIS

Colliers de dalles 110-160 mm SCHÄNIS STARFIX

pour tous les types de tuyaux (y.c. tubes isolés), application universelle, avec bande de serrage synthétique.

La garniture comprend: 1 support Starshift type 2, 2 pieds, 1 bande de serrage.

Surface promatisé (min. 8 µm).

ongueur des pieds mm	pied	no. orig.	pièce	htp Nummer
300	mit Spitz verz.	5282.30.1	25	441001850
400	mit Spitz verz.	5282.40.1	25	441001860
300	gebogen verz.	5284.30.1	25	441001870
400	gebogen verz.	5284.40.1	25	441001880

prix sur demande

4410


SCHÄNIS

Pièces détachées SCHÄNIS

Livraisons uniquement en cartons standard, pour colliers de dalles STARFIX

désignation	dim. mm	exécution	no. orig.	pièce	htp Nummer
pied courbé	240 x 1.5	zingué	5191.24	50	441001583
Type de collier 1	50 - 125	zingué	5200	50	441002500
Type de collier 2	110 - 160	zingué	5210	50	441002550
pied pointu	160 x 1.5	zingué	5189.16	50	441001500
pied pointu	180 x 1.5	zingué	5189.18	50	441001505
pied pointu	200 x 1.5	zingué	5189.20	50	441001510
pied pointu	240 x 1.5	zingué	5189.24	50	441001515
pied pointu	300 x 1.5	zingué	5189.30	50	441001520
pied pointu	400 x 1.5	zingué	5189.40	50	441001525
pied pointu	160 x 1.5	INOX	5190.16	50	441001550
pied pointu	180 x 1.5	INOX	5190.18	50	441001555
pied pointu	200 x 1.5	INOX	5190.20	50	441001560
pied pointu	240 x 1.5	INOX	5190.24	50	441001565
pied pointu	300 x 1.5	INOX	5190.30	50	441001570
pied pointu	400 x 1.5	INOX	5190.40	50	441001575
pied courbé	160 x 1.5	zingué	5191.16	50	441001580
pied courbé	200 x 1.5	zingué	5191.20	50	441001582
pied courbé	300 x 1.5	zingué	5191.30	50	441001584
pied courbé	400 x 1.5	zingué	5191.40	50	441001586
pied courbé	160 x 1.5	INOX	5192.16	50	441001588
pied courbé	200 x 1.5	INOX	5192.20	50	441001600
pied courbé	300 x 1.5	INOX	5192.30	50	441001602
pied courbé	400 x 1.5	INOX	5192.40	50	441001604
bande de tension	50 - 125	mat. synthétique	5193	25	441001690
bande de tension	110 - 160	mat. synthétique	5194	25	441001680

prix sur demande

4410


SCHÄNIS

Varioplate SCHÄNIS Starfix

pour STARFIX, Montage rapide des différentes longueurs des pied d'où multiple emploi, montage simple et fiable sur fer à béton et plaques en béton, aucune pointe à enlever (opération supplémentaire), système de montage au choix; supports, bande de serrage ou pièces détachées.

type	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 / 176	50 - 125	5195	25	441001700
2 / 211	110 - 160	5196	25	441001710

prix sur demande

4410


SCHÄNIS

Barres d'impact SCHÄNIS Comfix

- Pièce à enfoncer combinable avec Varioplate Types 1 et 2
- Les composants Starfix peuvent être utilisés également avec Comifix dans la zone
- De la canalisation (sol / béton maigre)
- Possibilités libres de combiner les longueurs de pied de 160 à 600 mm
- Décalage latéral de 160 mm max.
- Arrêt par 2 vis à ailette sans outillage

dim. mm	orientation	no. orig.	pièce	htp Nummer
400	horizontal	5198	25	441001720
800	vertical	5199	25	441001730

prix sur demande


4410



SCHÄNDEL

Boxes SCHÄNIS STARFIX

Plastique, y compris les séparateurs (sans contenu).

dim. mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
600 x 400 x 133	5184	1	441000880
<i>prix sur demande</i>			4410



Colliers de dalles SAMVAZ Pipex STANDARD 9.1.A

- Attachement au coffrage en martelant les pieds
- Réglable par cales tous les 5 mm, sans aucun outil
- Permet la fixation près du coffrage en béton
- Pieds coudés à visser sur la plaque de base
- Pour les tuyaux en plastique, en fer et en fonte

Ø mm	H mm	couleur du pied	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	150	noir	3490	25	443395000
56	150	noir	3493	25	443395020
63	150	noir	3496	25	443395040
75	150	noir	3502	25	443395080
90	150	noir	3508	25	443395120
110	150	noir	3514	25	443395160
125	150	noir	3520	25	443395200
50	300	noir	3491	25	443395800
56	300	noir	3494	25	443395820
63	300	noir	3497	25	443395840
75	300	noir	3503	25	443395880
90	300	noir	3509	25	443395920
110	300	noir	3515	25	443395960
125	300	noir	3521	25	443396000
50	400	noir	3492	25	443396500
56	400	noir	3495	25	443396520
63	400	noir	3498	25	443396540
75	400	noir	3504	25	443396580
90	400	noir	3510	25	443396620
110	400	noir	3516	25	443396660
125	400	noir	3522	25	443396700
50	150	acier inox	3538	25	443395400
56	150	acier inox	3541	25	443395420
63	150	acier inox	3544	25	443395440
75	150	acier inox	3550	25	443395480
90	150	acier inox	3556	25	443395520
110	150	acier inox	3562	25	443395560
125	150	acier inox	3568	25	443395580
50	300	acier inox	3539	25	443396120
56	300	acier inox	3542	25	443396140
63	300	acier inox	3545	25	443396160
75	300	acier inox	3551	25	443396200
90	300	acier inox	3557	25	443396240
110	300	acier inox	3563	25	443396280
125	300	acier inox	3569	25	443396320
50	400	acier inox	3540	25	443396820
56	400	acier inox	3543	25	443396840
63	400	acier inox	3546	25	443396860
75	400	acier inox	3552	25	443396900
90	400	acier inox	3558	25	443396940
110	400	acier inox	3564	25	443396980
125	400	acier inox	3570	25	443397020

prix sur demande

4433


Colliers pour tubes SAMVAZ Pipex STANDARD 9.2 A

- Avec 2 agrafes noir

Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	5793	25	443397100
56	5794	25	443397105
63	5795	25	443397110
75	5797	25	443397120
90	5799	25	443397130
110	5802	25	443397145
125	5804	25	443397155

prix sur demande

4433



Colliers pour tubes SAMVAZ Pipex UNIVERSAL 9.2.B

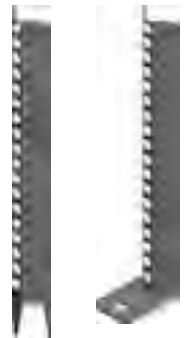
- Avec 4 agrafes noir

Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-140	7100	25	443397190
<i>prix sur demande</i>			4433

**Pieds SAMVAZ Pipex 9.2.C**

- Pour collier de dalle STANDARD et UNIVERSEL

H mm	exécution pied	couleur du pied	no. orig.	pièce	htp Nummer
150	à enfoncer	noir	3586	50	443397200
300	à enfoncer	noir	3587	50	443397220
400	à enfoncer	noir	3588	50	443397240
150	à enfoncer	acier inox	3589	50	443397260
300	à enfoncer	acier inox	3590	50	443397280
400	à enfoncer	acier inox	3591	50	443397300
150	courbé	noir	3593	50	443397320
300	courbé	noir	3594	50	443397340
400	courbé	noir	3595	50	443397370
<i>prix sur demande</i>					4433
<i>Autres dimensions sur demande</i>					

**Agrafes SAMVAZ Pipex 9.2.D**

couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
noir	4103	50	443397420
<i>prix sur demande</i>			4433

**Colliers de dalles SAMVAZ Pipex UNIVERSAL 9.3**

- Soudé à la plaque de base, noir, complet avec collier de serrage, empilable
- A monter sur les aisselles

Ø mm	H mm	L mm	P mm	no. orig.	pièce	htp Nummer	Ø mm	H mm	L mm	P mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
10-140	150	300	60	8517	10	443397381	10-140	400	300	60	8520	10	443397390
10-140	200	300	60	8518	10	443397386	10-140	500	300	60	8521	10	443397395
10-140	300	300	60	8519	10	443397388	10-140	600	300	60	8522	10	443397400
<i>prix sur demande</i>												4433	





Colliers pour tubes, sans isolation phonique SCHÄNIS

Pour tuyaux en plastique, support de dilatation 158 mm sans isolation acoustique, zingué promatisé, montage sans bande d'insertion, avec vis sans écrous.

Ø tube	épaisseur du matériau	no. orig.	⊞	htp	Ø tube	épaisseur du matériau	no. orig.	⊞	htp
mm	mm		pièce	Nummer	mm	mm		pièce	Nummer
48	20 x 2	5175.53	50	440080050	90	20 x 2	5175.60	50	440080054
50	20 x 2	5175.54	50	440080048	110	20 x 2	5175.61	50	440080055
56	20 x 2	5175.55	50	440080051	125	20 x 2	5175.63	25	440080056
63	20 x 2	5175.57	50	440080052	160	20 x 2	5175.64	25	440080058
75	20 x 2	5175.58	50	440080053					

prix sur demande

4400



Colliers pour tubes, sans isolation phonique SCHÄNIS

Pour tuyaux en plastique, support de dilatation 300 mm sans isolation acoustique, zingué promatisé, montage sans bande d'insertion, avec vis sans écrous.

Ø tube	épaisseur du matériau	no. orig.	⊞	htp	Ø tube	épaisseur du matériau	no. orig.	⊞	htp
mm	mm		pièce	Nummer	mm	mm		pièce	Nummer
48	20 x 2	5176.53	25	440080070	90	20 x 2	5176.60	25	440080074
50	20 x 2	5176.54	25	440080068	110	20 x 2	5176.61	25	440080075
56	20 x 2	5176.55	25	440080071	125	20 x 2	5176.63	25	440080076
63	20 x 2	5176.57	25	440080072	160	20 x 2	5176.64	25	440080078
75	20 x 2	5176.58	25	440080073					


prix sur demande

4400



Tubes filetés, zingués, promatisés Bucan

Barres à 2 m.

dim. pouces	 m	htp Nummer
3/8	1	442200010
1/2	1	442200020
3/4	1	442200030
1	1	442200040
1 1/4	1	442200050
1 1/2	1	442200060

prix sur demande

4422



Manchons SAMVAZ

• Pour colliers de serrage avec filetage en pouces

filetage pouces	exécution	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
1/2	zingué promatisé	4209	100	443021289
3/4	zingué promatisé	4259	100	443021296
1	zingué promatisé	7337	100	443021298
1/2	INOX V4A	5418	1	444212820
3/4	INOX V4A	5419	1	444212860


prix sur demande

4430



Tubes taraudés intérieur SAMVAZ 4.34

• Promatisé



Ø pouces	longueur cm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
1/2	115	6049	10	442909910
3/4	115	6059	5	442909920

prix sur demande

4429

**Vis à double filetage Torx SAMVAZ 4.26**

• Promatisé

filetage	L mm	A mm	B mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer	filetage	L mm	A mm	B mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
M6	50	20	25	7067	100	99990008290	M10	80	30	40	7079	100	99990008420
M6	60	25	35	7068	100	99990008300	M10	100	30	60	7080	100	99990008430
M8	70	30	35	7071	100	99990008340	M10	120	40	60	7082	100	99990008440
M8	100	45	45	7073	100	99990008360	M10	140	55	60	7084	100	99990008450
M8	120	50	45	7074	100	99990008370	M10	150	40	60	7085	100	99990008460
M8	150	50	45	7077	100	99990008390	M10	160	40	60	7086	100	99990008470

prix sur demande

9999



Montafix MTX 6 pans promatisé SAMVAZ

M	L mm	désignation	no. orig.	pièce	htp Nummer
8-10	38	--	7821	1	442942500
--	--	outils de montage	7970	1	442942580
<i>prix sur demande</i>					4429



Montafix MTV promatisé SAMVAZ

M	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	38	7968	1	442942555
<i>prix sur demande</i>				4429



Montafix MTZ promatisé SAMVAZ

M	L mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8	30	7971	1	442942560
10	25	9455	1	442942570
10	30	8248	1	442942565
<i>prix sur demande</i>				4429



Montafix MTZ 6-pans promatisé SAMVAZ

▪ Rondelle rivée

M	L mm	Ø mm	Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
8-10	35	6	35	2002	1	442942575
<i>prix sur demande</i>						4429





Bandes pour tuyaux FLAMCO OC

- Utilisable pour tous les types de tuyaux en acier
- Exécution simple, particulièrement adapté pour le montage mural sans espace intermédiaire
- Montage rapide et facile
- Zingués par électrolyse

Ø tube pouces	Ø tube mm	épaisseur du matériau mm	convient pour filetage	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/4	13.5	20 x 2	M6	51390	1	440013980
3/8	17.2	20 x 2	M6	51391	1	440013981
1/2	21.3	20 x 2	M6	51392	1	440013982
3/4	26.9	20 x 2	M6	51393	1	440013983
1	33.7	20 x 2	M6	51394	1	440013984
1 1/4	42.4	20 x 2	M6	51395	1	440013985
1 1/2	48.3	20 x 2	M6	51396	1	440013986
2	60.3	20 x 2	M6	51397	1	440013987

prix sur demande

4400



Plaques de plafond SCHÄNIS

Promatées.

manchon	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
M 10 / 1/2	Ø 60 x 3	50.901	50	442000100
G 1/2	Ø 60 x 3	51.102	50	442000110
G 3/8	Ø 50 x 3	51.101	50	442000120

prix sur demande

4420



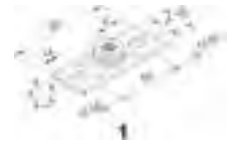
Plaques de base légères SCHÄNIS

Promatées.

type	manchon	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	M 10 / 1/2	80 x 30 x 3	50.903	50	442000130
2	G 3/8	80 x 30 x 3	51.104	50	442000140
2	G 1/2	80 x 30 x 3	51.105	50	442000150
3	M 10	80 x 30 x 3	51.135	50	442000160
3	M 8 / M 10	80 x 30 x 3	51.141.1	50	442000170

prix sur demande

4420



Plaques de base fortes SCHÄNIS

Promatées.

type	manchon pouces	épaisseur du matériau mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	M 10 / 1/2	120 x 40 x 4	50.904	50	442000180
2	G 3/8	120 x 40 x 4	51.106	50	442000190
2	G 1/2	120 x 40 x 4	51.107	50	442000200
2	G 3/4	120 x 40 x 4	51.108	50	442000210
2	G 1	120 x 40 x 4	51.109	25	442000220
3	G 1/2	120 x 60 x 5	51.111	25	442000230
3	G 3/4	120 x 60 x 5	51.112	25	442000240
3	G 1	120 x 60 x 5	51.113	25	442000250
4	M 8 / M 10	120 x 40 x 4	51.142.1	50	442000260

prix sur demande

4420





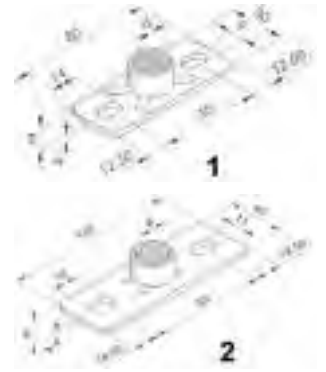
Plaques de base Inox SCHÄNIS

▪ Douille soudée tout rond, décapée, Inox 1.4404 (V4A), résistante à la rouille et aux acides

type	B x S mm	H mm	d pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
1	80 x 30 x 3	12	G 3/8	51.880	1	442000270
1	80 x 30 x 3	15	G 1/2	51.881	1	442000280
2	120 x 40 x 4	12	G 3/8	51.882	1	442000290
2	120 x 40 x 4	15	G 1/2	51.883	1	442000300
2	120 x 40 x 4	17	G 3/4	51.884	1	442000310

prix sur demande

4420



Plaques de base à 2 trous SAMVAZ 3.10

- Avec manchon soudé promatisée

raccord à visser pouces	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	40	70	4	19	100	10.5 x 20	4055	100	443130020
3/4	40	70	4	21	100	10.5 x 20	4056	1	443130030
1	60	85	5	27	130	11.0 x 30	4057	1	443130032

prix sur demande

4431

**Plaques de base à 2 trous SAMVAZ 3.10**

- Avec écrou soudé, galvanisé

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
M8	40	70	4	10	100	10.5 x 20	5535	1	443130040
M10	40	70	4	12	100	10.5 x 20	4062	1	443130041
M12	40	70	4	14	100	10.5 x 20	4063	1	443130042
M14	40	70	4	16	100	10.5 x 20	4064	1	443130043
M16	60	85	5	29	130	11.0 x 30	4065	1	443130044

prix sur demande

4431

**Plaques de base à 2 trous SAMVAZ 3.20**

- Avec manchon embouti, promatisé

raccord à visser pouces	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	45	70	3.5	12	100	10.5 x 20	4408	100	443130080
3/4	50	77	3.5	16	120	10.5 x 20	4409	100	443130090

prix sur demande

4431

**Plaques de base rondes SAMVAZ 3.21**

- Sans trous, avec rivet enfoncé, galvanisé

raccord à visser	A mm	C mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 + M10	60	2.5	12	4396	100	443130100
3/4 + M12	60	2.5	12	4393	100	443130110

prix sur demande

4431

**Plaques de base rondes SAMVAZ 3.21**

- Avec 4 trous et rivet pressé, galvanisé

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	Y x Z mm	G x H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 + M10	60	44	2.5	12	8 x 15	6 x 14	4520	100	443130125
3/4 + M12	60	44	2.5	12	8 x 15	6 x 14	4524	100	443130135

prix sur demande

4431

**Plaques de base SAMVAZ Mini 3.22**

- Avec manchon rivé, promatisé

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 + M8	31	48	2.0	10	70	9 x 14	5881	100	443130160
1/2 + M10	31	48	2.0	10	70	9 x 14	4871	100	443130170
3/4 + M12	33	48	2.5	12	70	9 x 14	5882	100	443130180

prix sur demande

4431

**Plaques de base SAMVAZ Mini 3.23**

- Avec manchon embouti, promatisé

raccord à visser pouces	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	40	55	3.2	13	78	8 x 15	5538	100	443130210

prix sur demande

4431



Plaques de base SAMVAZ 3.24

- Avec écrouserti, promatisé

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 + M10	40	70	3.5	14	100	10.5 x 20	6050	100	443130212
3/4 + M12	40	70	4.0	14	100	10.5 x 20	6052	100	443130214

prix sur demande

4431



Plaques de base SAMVAZ 3.27

- Avec écrou combiné M8-M10, promatisé

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
M8 - M10	32	48	2	14	70	9 x 14	6377	1	443130219

prix sur demande

4431



Plaques de base à 4 trous SAMVAZ 3.30

- Avec manchon soudé, promatisé

raccord à visser pouces	A mm	B mm	C mm	E mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	75	100	5	44	21	130	11 x 17	4059	1	443130230
3/4	75	100	5	44	22	130	11 x 17	4060	1	443130240
1	75	100	5	44	28	130	11 x 17	4061	1	443130250
1 1/4	75	100	5	44	30	130	11 x 17	4844	1	443130260

prix sur demande

4431



Plaques de base à 4 trous SAMVAZ 3.31

- Renforcée, avec manchon soudé, promatisé

raccord à visser pouces	A mm	B mm	C mm	E mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 1/2	150	100	10	110	32	150	14 x 30	5536	100	443130270
2	200	150	10	150	37	200	14 x 30	5537	100	443130280

prix sur demande

4431



Tubes filetés extérieurs Inox SAMVAZ 11.21

▪ Inox V4A

Ø pouces	L cm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
1/2	100	5717	1	444214700
3/4	100	5718	1	444214720
1	100	5830	1	444214740

prix sur demande

4442

**Tubes taraudés intérieur SAMVAZ 11.22**

▪ Inox V4A

Ø pouces	L cm	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
1/2	115	6200	10	444214760

prix sur demande

4442

**Manchons SAMVAZ**

▪ Pour colliers de serrage avec filetage en pouces

filetage pouces	exécution	no. orig.	📄 pièce	htp Nummer
1/2	zingué promatisé	4209	100	443021289
3/4	zingué promatisé	4259	100	443021296
1	zingué promatisé	7337	100	443021298
1/2	INOX V4A	5418	1	444212820
3/4	INOX V4A	5419	1	444212860

prix sur demande

4430



Plaques de base à 2 trous Inox SAMVAZ 11.5

• 2 trous, avec manchon soudé, Inox V4A

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
M8	40	70	4	10	100	10.5 x 20	6169	1	444214060
M10	40	70	4	12	100	10.5 x 20	6170	1	444214080
M12	40	70	4	14	100	10.5 x 20	6171	1	444214100

prix sur demande

4442


Plaques de base à 2 trous Inox SAMVAZ 11.5

• 2 trous, avec manchon soudé, Inox V4A

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
G 1/2	40	70	4	19	100	10.5 x 20	4856	1	444214000
G 3/4	40	70	4	21	100	10.5 x 20	5724	1	444214020
G 1	60	85	5	28	130	10.5 x 30	5725	1	444214040

prix sur demande

4442


Plaques de base à 2 trous Inox SAMVAZ 11.5

• 2 trous, avec manchon soudé, Inox V4A

mod.	raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
12	1/2	40	125	4	19	160	11 x 15	5897	1	444214120
20	1/2	50	140	5	20	200	11 x 30	5898	1	444214140
27	3/4	50	140	5	22	200	14 x 30	5899	1	444214160

prix sur demande

4442


Plaques de base à 2 trous Inox SAMVAZ 11.6

• 2 trous, avec écrou serti, Inox V4A

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x M10	40	70	4	14	100	10.5 x 20	5726	1	444214180
3/4 x M12	40	70	4	14	100	10.5 x 20	5727	1	444214200

prix sur demande

4442


Plaques de base à 2 trous Inox SAMVAZ MINI 11.7

• 2 trous, avec manchon rivé, Inox V4A

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x M10	33	48	2	11	70	8 x 13	5755	1	444214220

prix sur demande

4442


Plaques de base rondes Inox SAMVAZ 11.8

• Sans trous, avec rivet embouti, Inox V4A

raccord à visser	A mm	C mm	H mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x M10	60	2.5	12	5749	1	444214280
3/4 x M12	60	2.5	12	5750	1	444214300

prix sur demande

4442


Plaques de base rondes Inox SAMVAZ 11.8

• Sans trous, avec rivet embouti, Inox V4A

raccord à visser	A mm	B mm	C mm	H mm	G x H mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2 x M10	60	44	2.5	12	6 x 14	8 x 15	5753	1	444214240
3/4 x M12	60	44	2.5	12	6 x 14	8 x 15	5754	1	444214260

prix sur demande

4442



Plaques de base à 4 trous Inox SAMVAZ 11.15

▪ 4 trous, Avec douille soudée, Inox V4A

raccord à visser pouces	A mm	B mm	C mm	E mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1/2	75	100	5	44	21	130	11 x 17	5757	1	444214480
3/4	75	100	5	44	22	130	11 x 17	5758	1	444214500
1	75	100	5	44	28	130	11 x 17	5759	1	444214520
1 1/4	75	100	5	44	30	130	11 x 17	7344	1	444214540

prix sur demande

4442

**Plaques de base à 4 trous renforcées Inox SAMVAZ 11.15**

▪ 4 trous, Avec douille soudée, Inox V4A, pour protection civile

type	raccord à visser pouces	A mm	B mm	C mm	E mm	H mm	L mm	Y x Z mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
36	1	175	140	6	120	26	200	14 x 30	7345	1	444214560

prix sur demande

4442



regla

Bandes perforées REGLA

- Galvanisé, réglage en hauteur en continu, œillet pour suspension provisoire du câble

largeur mm	épaisseur mm	dimensions des trous mm	longueur m	type	no. orig.	pièce	htp Nummer
23	1	8.5 x 8.5	30	R 23	A80100	1	99961015105

prix sur demande

9996



regla

Œillets coulissants REGLA

- Réglage de la hauteur en continu passivé au zinc
- Œillet pour la suspension temporaire du fil

vis mm	longueur mm	filetage Ø1	no. orig.	pièce	htp Nummer
M 8	33	AG	A74103	50	99961015500

prix sur demande

9996



Brides en matière plastique COMBI

- Systèmes complets comprenant bride, vis et tampons, Utilisable pour chauffage par le sol
- Résiste aux températures jusqu'à +100 ° C

Ø tube mm	Ø perçage mm	h mm	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	10	30	gris	A94126	100	444602020
12	12	30	gris	A94127	100	444602030
16	16	35	gris	A94129	100	444602040
20	20	45	gris	A94131	100	444602150
24	24	50	gris	A94133	50	444602200
26	26	50	gris	A94134	50	444602210
16	16	35	blanc	A94139	100	444602010
18	18	45	blanc	A94140	100	444602000

prix sur demande

4446

**Brides en matière plastique simples FIX-RING**

- Pour l'installation rapide de tuyaux et de câbles dans le béton et la brique

Ø tube mm	Ø perçage mm	h mm	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	8	35	gris	A94151	100	444603000
18	8	35	gris	A94152	100	444603020
20	8	35	gris	A94153	100	444603050
22	8	35	gris	A94154	100	444603080
25	8	35	gris	A94155	100	444603100
28	8	35	gris	A94156	100	444603150
32	8	35	gris	A94149	50	444603160

prix sur demande

4446

**Brides en matière plastique doubles FIX-RING**

- Pour l'installation rapide de tuyaux et de câbles dans le béton et la brique

Ø tube mm	Ø perçage mm	h mm	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
16	8	35	gris	A94157	100	444603200
18	8	35	gris	A94158	100	444603220
20	8	35	gris	A94159	100	444603230
22	8	35	gris	A94160	100	444603240
25	8	35	gris	A94161	100	444603250
28	8	35	gris	A94162	100	444603300

prix sur demande

4446

**clik****Colliers en matière plastique CLIC**

- Collier de serrage monobloc à fermeture automatique pour installations intérieures de tous types
- Homologations: KIWA (Ø 8-51 mm), UL, sans halogène selon CEI 754-2, gris clair (RAL 7035)

dim.	Ø ouverture	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim.	Ø ouverture	no. orig.	pièce	htp Nummer
mm	mm				mm	mm			
8	7.8 - 9.5	A88238	100	444600050	22	21.8 - 24.8	A88173	100	444600400
10	9.5 - 11.8	A88239	100	444600150	25	24.8 - 27.8	A88134	50	444600450
12	11.8 - 14.3	A88129	100	444600200	28	27.8 - 31.2	A88243	50	444600500
15	14.3 - 16.8	A88131	100	444600250	32	31.2 - 35.5	A88137	50	444600550
17	16.8 - 19.5	A88224	100	444600300	40	39.5 - 43.5	A88146	25	444600600
20	19.5 - 21.8	A88172	100	444600350					

prix sur demande

4446




Rails de montage LEIFELD

Zingué sendzimir, peut être plié

dim. mm	longueur m	no. orig.	📦 m	htp Nummer
50 x 3	2	1200	50	444900100
<i>prix sur demande</i>				4449


Pincés à courber LEIFELD Profi

main libre ou dans l'étau

no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
1222	1	444900110
<i>prix sur demande</i>		4449


Coffrets d'assortiment LEIFELD

LEIFELD pince profi, insert synthétiques avec vis, plaquettes de fixation et plaque phonique.

volumen dm ³	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
7	1235	1	444900120
<i>prix sur demande</i>			4449


Plaquettes de fixation LEIFELD

pour la fixation rationnelle des roses murales et des boîtes de raccordement, avec vis à tête.

volumen dm ³	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
0.64	1280	50	444900130
<i>prix sur demande</i>			4449


Séparateurs de son LEIFELD

pour le découplage sonore, indépendamment du système.

volumen dm ³	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
3	1290	20	444900150
<i>prix sur demande</i>			4449


Adaptateurs en matière plastique LEIFELD

volumen dm ³	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
3	1270	30	444900160
<i>prix sur demande</i>			4449


Capuchons Iso LEIFELD

Manchon de protection et d'isolation pour le séparateur phonique.

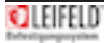
volumen dm ³	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
13.78	1295	20	444900170
<i>prix sur demande</i>			4449


Profilés C LEIFELD

avec trous de montage, zingué sendzimir, à combiner avec le rail LEIFELD.

dim. mm	longueur m	no. orig.	htp Nummer
57 x 31 x 3	2	1300	444903000
<i>prix sur demande</i>			4449





Raccords de profilé C LEIFELD H

Console de raccordement pour montage mural, au plafond et au sol.

volumen dm ³	no. orig.	pièce	htp Nummer
3.3	1310	10	444903010
<i>prix sur demande</i>			4449



Raccords de profilé C LEIFELD V

Console de raccordement pour montage mural, au plafond et au sol.

volumen dm ³	no. orig.	pièce	htp Nummer
3.3	1311	10	444903020
<i>prix sur demande</i>			4449



Plaques murales LEIFELD

pour montage mural autoporteur.

dim. mm	volumen dm ³	no. orig.	pièce	htp Nummer
100 x 100 x 4	2.0	1315	2	444903030
<i>prix sur demande</i>				4449



Capuchons de profilé C LEIFELD

Capuchon de protection et finition pour rail C.

volumen dm ³	no. orig.	pièce	htp Nummer
3.0	1320	20	444903040
<i>prix sur demande</i>			4449



Supports multifonctions LEIFELD

pour les mesures 80,100,120,153,160 centré milieu.

profondeur mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
50	1250	1	444900260
33	1251	1	444900270
<i>prix sur demande</i>			4449



Plaques de montage LEIFELD

La planche qui évite la robinetterie murale branlante, résistant à l'eau, agglomérée multicouche.

dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
153	1285	1	444900200
100	1284	1	444900210
80	1286	1	444900220
<i>prix sur demande</i>			4449



Rails porte-plaquettes HMR

- En métal léger, couleur laiton anodisé, 4 x 60 mm

longueur m	📦 pièce	htp Nummer
3	1	395200010
<i>prix sur demande</i>		3952



Porte-rails courts HMR

- Jusqu'à 2 1/2

type	longueur mm	📦 pièce	htp Nummer
SL 60	60	1	395200020
<i>prix sur demande</i>			3952



Porte-rails longs HMR

type	longueur mm	📦 pièce	htp Nummer
SL 100	100	1	395200030
SL 130	130	1	395200040
<i>prix sur demande</i>			3952
<i>Autres longueurs sur demande</i>			



Supports de montage mural HMR

- Pour le montage de la rail avec mamelon 3/8 sur mur

Set composé de:

- 1 x support mural avec vis de fixation
- 1 x support mural sans vis de fixation

dim. pouces	📦 jeu	htp Nummer
3/8	1	395200060
<i>prix sur demande</i>		3952



Supports muraux avec vis de fixation HMR

dim. pouces	📦 pièce	htp Nummer
3/8	1	395200070
<i>prix sur demande</i>		3952



Porte-plaquettes HMR

- Pour conduite horizontale, sans bande de fixation

hauteur mm	📦 pièce	htp Nummer
12	1	395200080
25	1	395200090
50	1	395200100
<i>prix sur demande</i>		3952



Porte-plaquettes HMR

- Pour conduite verticale, sans bande de fixation

hauteur mm	📦 pièce	htp Nummer
12	1	395200120
25	1	395200130
50	1	395200140
<i>prix sur demande</i>		3952



Plaquettes de désignation en Alu, avec bord HMR

- Mesure standard 100 x 50 mm avec bordure
- Couleurs de la plaquette à choix, pour coller

ligne	couleur	pièce	htp Nummer
1	rouge	1	395200240
2	rouge	1	395200250
3	rouge	1	395200260
4	rouge	1	395200270
1	bleu	1	395200245
2	bleu	1	395200255
3	bleu	1	395200265
4	bleu	1	395200275
1	vert	1	395200247
2	vert	1	395200257
3	vert	1	395200267
4	vert	1	395200277

prix sur demande

3952

**Plaquettes de désignation en plastique HMR**

- Mesure standard 100 x 50 mm sans bordure
- Couleurs de la plaquette à choix, pour coller

ligne	couleur	pièce	htp Nummer
1	rouge	1	395200280
2	rouge	1	395200290
3	rouge	1	395200300
4	rouge	1	395200310
1	bleu	1	395200285
2	bleu	1	395200295
3	bleu	1	395200305
4	bleu	1	395200315
1	vert	1	395200287
2	vert	1	395200297
3	vert	1	395200307
4	vert	1	395200317

prix sur demande

3952

**Flèches de direction d'écoulement Gravotoil**

- Format normal 150 x 30 mm, autocollant, gravé selon vos spécifications
- Couleurs de la plaquette à choix, pour coller

ligne	couleur	pièce	htp Nummer
1	rouge	1	395200350
2	rouge	1	395200355
3	rouge	1	395200360
4	rouge	1	395200365
1	bleu	1	395200370
2	bleu	1	395200375
3	bleu	1	395200380
4	bleu	1	395200385
1	vert	1	395200390
2	vert	1	395200395
3	vert	1	395200400
4	vert	1	395200405

prix sur demande

3952



12

Accessoires

		
12.03 ...	12.03 ...	12.04 ...

		
12.04 ...	12.06 ...	12.07 ...

		
12.10 ...	12.11 ...	12.13 ...

		
12.13 ...	12.14 ...	12.15 ...

		
12.17 ...	12.18 ...	12.19 ...

		
12.22 ...	12.23 ...	12.24 ...


Joints pour vis de rappel Klinger Gysi Klingersil C-4324

- Matériau d'étanchéité lié au NBR, à base de fibres synthétiques, vert / noir
- Qualité standard pour la plage de pression et de température inférieure
- Température max à 25 bar 150° C, max. Température à 40 bar 70° C

d1 mm	d2 mm	s mm	dim. pouces	dim. mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
11	18	2	1/8	18 x 11	7201003	100	429806000
13	20	2	1/4	20 x 13	7201006	100	429806010
17	24	2	3/8	24 x 17	7201010	100	429806020
19	27	2	3/8	27 x 19	7201011	100	429806030
21	30	2	1/2	30 x 21	7201015	100	429806040
24	34	2	1/2	34 x 24	7201016	100	429806050
27	38	2	3/4	38 x 27	7201020	100	429806060
32	44	2	1	44 x 32	7201025	100	429806070
42	55	2	1 1/4	55 x 42	7201032	50	429806080
46	62	2	1 1/2	62 x 46	7201040	50	429806090
60	78	2	2	78 x 60	7201050	25	429806100
75	97	2	2 1/2	97 x 75	7201065	10	429806110
88	110	2	3	110 x 88	7201080	10	429806120

prix sur demande

4298


Joints pour vis de rappel Klinger Gysi Klingersil C-4400

- Sur une base en caoutchouc / fibre (fibres d'aramide, liées avec du NBR), vert, approuvé SVGW
- Qualité pour des exigences accrues, en particulier pour l'eau chaude, les réfrigérants, le gaz
- Température maximale à 40 bar 150° C

d1 mm	d2 mm	s mm	dim. mm	dim. pouces	no. orig.	pièce	htp Nummer
11	18	2	18 x 11	1/8	7220003	100	429806200
13	20	2	20 x 13	1/4	7220006	100	429806210
17	24	2	24 x 17	3/8	7220010	100	429806220
19	27	2	27 x 19	3/8	7220011	100	429806230
21	30	2	30 x 21	1/2	7220015	100	429806240
24	34	2	34 x 24	1/2	7220016	100	429806250
27	38	2	38 x 27	3/4	7220020	100	429806260
32	44	2	44 x 32	1	7220025	100	429806270
42	55	2	55 x 42	1 1/4	7220032	50	429806280
46	62	2	62 x 46	1 1/2	7220040	50	429806290
60	78	2	78 x 60	2	7220050	25	429806295
75	97	2	97 x 75	2 1/2	7220065	10	429806296
88	110	2	110 x 88	3	7220080	10	429806297

prix sur demande

4298


Assortiments de joints Klinger Gysi Klingersil C-4324

dim. pouces	no. orig.	jeu	htp Nummer
1/8 - 1 1/2	7224000	1	429806700

prix sur demande

4298



**Joints pour accouplements Klinger Gysi Klingersil C-4324**

- Matériau d'étanchéité lié au NBR, à base de fibres synthétiques, vert / noir
- Qualité standard pour la plage de pression et de température inférieure
- Température max à 25 bar 150° C, max. Température à 40 bar 70° C

d1 mm	d2 mm	s mm	dim. pouces	dim. mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
6	10	2	1/8	10.0 x 6.0	7251003	100	429806300
8	14	2	--	14.0 x 8.0	k.A.	100	429806305
10	14	2	1/4	14.0 x 10.0	7251006	100	429806310
8	15	2	--	15.0 x 8.0	7251106	100	429806320
10	15	2	--	15.0 x 10.0	7251105	100	429806330
10	18	2	--	18.0 x 10.0	7251104	100	429806340
11	18	2	--	18.0 x 11.0	k.A.	100	429806350
12	18	2	--	18.0 x 12.0	7251103	100	429806360
13	18	2	3/8	18.0 x 13.0	7251010	100	429806370
10.5	18.5	2	--	18.5 x 10.5	7251102	100	429806380
15	23	2	--	23.0 x 15.0	k.A.	100	429806390
17	23	2	1/2	23.0 x 17.0	7251015	100	429806400
15	24	2	--	24.0 x 15.0	7251101	100	429806410
17	24	2	3/4	24.0 x 17.0	k.A.	100	429806420
22	30	2	3/4	30.0 x 22.0	7251020	100	429806430
29	36	2	1	36.0 x 29.0	k.A.	50	429806440
32	39	2	1 1/4	39.0 x 32.0	7251032	50	429806450
37	44	2	1 1/2	44.0 x 37.0	7251040	50	429806460
48	56	2	2	56.0 x 48.0	7251050	25	429806470
58	70	2	--	70.0 x 58.0	k.A.	10	429806480

prix sur demande

4298

**Joints pour accouplements Klinger Gysi Klingersil C-4400**

- Sur une base en caoutchouc / fibre (fibres d'aramide, liées avec du NBR), vert, approuvé SVGW
- Qualité pour des exigences accrues, en particulier pour l'eau chaude, les réfrigérants, le gaz
- Température maximale à 40 bar 150° C

d1 mm	d2 mm	s mm	dim. pouces	dim. mm	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
10	14	2	1/4	14.0 x 10.0	7270006	100	429806500
8	15	2	--	15.0 x 8.0	k.A.	100	429806510
10	15	2	--	15.0 x 10.0	k.A.	100	429806520
10	18	2	--	18.0 x 10.0	k.A.	100	429806530
11	18	2	--	18.0 x 11.0	k.A.	100	429806540
12	18	2	--	18.0 x 12.0	k.A.	100	429806550
13	18	2	3/8	18.0 x 13.0	7270010	100	429806560
10.5	18.5	2	--	18.5 x 10.5	k.A.	100	429806570
15	23	2	--	23.0 x 15.0	k.A.	100	429806580
17	23	2	1/2	23.0 x 17.0	7270015	100	429806590
15	24	2	--	24.0 x 15.0	k.A.	100	429806600
17	24	2	--	24.0 x 17.0	k.A.	100	429806610
22	30	2	3/4	30.0 x 22.0	7270020	100	429806620
29	36	2	1	36.0 x 29.0	k.A.	50	429806630
32	39	2	1 1/4	39.0 x 32.0	7270032	50	429806640
37	44	2	1 1/2	44.0 x 37.0	7270040	50	429806650
48	56	2	2	56.0 x 48.0	7270050	25	429806660
58	70	2	--	70.0 x 58.0	k.A.	10	429806670

prix sur demande

4298

**Assortiments de joints pour accouplements Klinger Gysi Klingersil C-4324**

dim. pouces	no. orig.	📦 jeu	htp Nummer
1/8 - 1 1/2	7274000	1	429806710

prix sur demande

4298





Joints pour accouplements avec insert SBR Klinger Gysi

d1	d2	s	dim.	dim.	ⓧ	htp	d1	d2	s	dim.	dim.	ⓧ	htp	
mm	mm	mm	mm	pouces	pièce	Nummer	mm	mm	mm	mm	pouces	mm	pièce	Nummer
10	15	2	3/8	15 x 10	100	429806750	22	30	2	1	30 x 22	100	429806790	
11	18	2	1/2	18 x 11	100	429806760	29	37	2	1 1/4	37 x 29	50	429806800	
16	23	2	3/4	23 x 16	100	429806770	37	44	2	1 1/2	44 x 37	50	429806810	
17	23	2	3/4	23 x 17	100	429806780	48	56	2	2	56 x 48	25	429806820	

prix sur demande

4298



Joints pour compteur d'eau Klinger Gysi Klingersil C-4324

d1	d2	s	dim.	ⓧ	htp
mm	mm	mm	mm	pièce	Nummer
23.5	30	2	30 x 23.5	100	429808000
29.5	38	2	38 x 29.5	100	429808010
35.5	45	2	45 x 35.5	100	429808020


prix sur demande

4298




Joints d'étanchéité pour brides Klinger Gysi Klingsil C-4324

- Pour brides selon EN 1514-1, PN 1-40. Vert/noir
- Matériau d'étanchéité lié au NBR, à base de fibres synthétiques
- Qualité standard pour la plage de pression et de température inférieure
- Température max à 25 bar 150° C, max. Température à 40 bar 70° C

d1 mm	d2 mm	s mm	DN	PN bar	dim. mm	no. orig.	 pièce	htp Nummer
18	39	2	10	1-6	39 x 18	7041010	1	314200010
22	44	2	15	1-6	44 x 22	7041015	1	314200020
27	54	2	20	1-6	54 x 27	7041020	1	314200030
34	64	2	25	1-6	64 x 34	7041025	1	314200050
43	76	2	32	1-6	76 x 43	7041032	1	314200060
49	86	2	40	1-6	86 x 49	7041040	1	314200070
61	96	2	50	1-6	96 x 61	7041050	1	314200080
77	116	2	65	1-6	116 x 77	7041065	1	314200090
89	132	2	80	1-6	132 x 89	7041080	1	314200100
115	152	2	100	1-6	152 x 115	7041100	1	314200110
141	182	2	125	1-6	182 x 141	7041125	1	314200120
169	207	2	150	1-6	207 x 169	7041150	1	314200130
220	262	2	200	1-6	262 x 220	7041200	1	314200150
273	317	2	250	1-6	317 x 273	7041250	1	314200170
324	373	2	300	1-6	373 x 324	7041300	1	314200190
356	423	2	350	1-6	423 x 356	7041350	1	314200200
407	473	2	400	1-6	473 x 407	7041400	1	314200210
18	46	2	10	10-40	46 x 18	7041011	1	314201000
22	51	2	15	10-40	51 x 22	7041016	1	314201010
27	61	2	20	10-40	61 x 27	7041021	1	314201020
34	71	2	25	10-40	71 x 34	7041026	1	314201030
43	82	2	32	10-40	82 x 43	7041033	1	314201040
79	92	2	40	10-40	92 x 79	7041041	1	314201050
61	107	2	50	10-40	107 x 61	7041051	1	314201060
77	127	2	65	10-40	127 x 77	7041066	1	314201070
89	142	2	80	10-40	142 x 89	7041081	1	314201080
115	162	2	100	10-16	162 x 115	7041101	1	314201090
115	168	2	100	25-40	168 x 115	7041102	1	314201095
141	192	2	125	10-16	192 x 141	7041126	1	314201100
141	194	2	125	25-40	194 x 141	7041127	1	314201105
169	218	2	150	10-16	218 x 169	7041151	1	314201110
169	224	2	150	25-40	224 x 169	7041152	1	314201115
220	273	2	200	10-16	273 x 220	7041201	1	314201130
220	290	2	200	25-40	290 x 220	7041203	1	314201135
273	328	2	250	10	328 x 273	7041251	1	314201150
273	329	2	250	16	329 x 273	7041252	1	314201160
273	340	2	250	25	340 x 273	7041253	1	314201162
273	352	2	250	40	352 x 273	7041254	1	314201164
324	378	2	300	10	378 x 324	7041301	1	314201190
324	384	2	300	16	384 x 324	7041302	1	314201200
356	438	2	350	10	438 x 356	7041351	1	314201210
356	444	2	350	16	444 x 356	k.A.	1	314201220
407	489	2	400	10	489 x 407	7041401	1	314201230

prix sur demande

3142




Joints toriques Klinger Gysi norme R

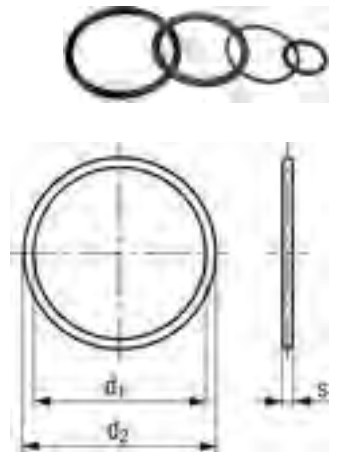
▪ Selon DIN 3771, caoutchouc NBR, env. 70 shore

type	s mm	d1 mm	pièce	htp Nummer
R-0	1.9	2.4	1	429703000
R-1	1.9	2.6	1	429703005
R-2	1.9	3.4	1	429703010
R-3	1.9	4.2	1	429703015
R-4	1.9	4.9	1	429703020
R-5	1.9	5.7	1	429703025
R-5a	1.9	6.4	1	429703030
R-6	1.9	7.2	1	429703035
R-6a	1.9	8.0	1	429703040

prix sur demande

type	s mm	d1 mm	pièce	htp Nummer
R-7	1.9	8.9	1	429703045
R-8	2.7	8.9	1	429703050
R-9	2.7	10.5	1	429703055
R-10	2.7	12.1	1	429703060
R-11	2.7	13.6	1	429703065
R-13	2.7	16.9	1	429703070
R-14	2.7	18.4	1	429703075
R-15	3.6	18.3	1	429703080
R-16	3.6	19.8	1	429703085

4297


Joints toriques Klinger Gysi norme AN

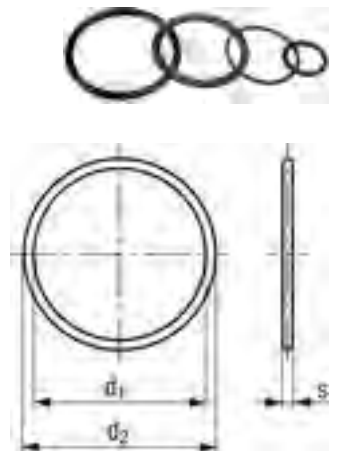
▪ Selon DIN 3771, caoutchouc NBR, env. 70 shore

type	s mm	d1 mm	pièce	htp Nummer
AN-3/4	1.78	2.57	1	429702670
AN-1	1.78	2.9	1	429702680
AN-2	1.78	3.68	1	429702690
AN-3	1.78	4.48	1	429702700
AN-4	1.78	5.28	1	429702710
AN-5	1.78	6.07	1	429702720
AN-6	1.78	7.65	1	429702730
AN-7	1.78	9.25	1	429702740
AN-8	2.62	9.2	1	429702750
AN-9	2.62	10.77	1	429702760
AN-10	2.62	12.37	1	429702770
AN-11	2.62	13.95	1	429702780
AN-12	2.62	15.55	1	429702790
AN-13	2.62	17.12	1	429702800
AN-14	2.62	18.72	1	429702810
AN-15	3.53	18.66	1	429702820

prix sur demande

type	s mm	d1 mm	pièce	htp Nummer
AN-16	3.53	20.22	1	429702830
AN-17	3.53	21.82	1	429702840
AN-18	3.53	23.4	1	429702850
AN-19	3.53	25	1	429702860
AN-20	3.53	26.58	1	429702870
AN-21	3.53	28.17	1	429702880
AN-22	3.53	29.75	1	429702890
AN-23	3.53	31.35	1	429702900
AN-24	3.53	32.92	1	429702910
AN-25	3.53	34.52	1	429702920
AN-26	3.53	36.09	1	429702930
AN-27	3.53	37.7	1	429702940
AN-28	5.33	37.46	1	429702950
AN-29	5.33	40.64	1	429702960
AN-30	5.33	43.8	1	429702970

4297


Joints toriques Klinger Gysi

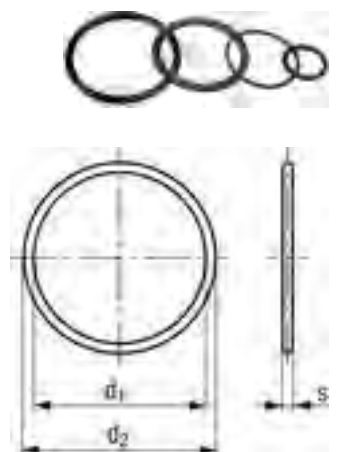
▪ Selon DIN 3771, caoutchouc NBR, env. 70 shore

s mm	d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
1.78	11.1	101162	1	429702610
1.78	14	101267	1	429702615
1.78	15.6	101209	1	429702620
1.78	18.77	101258	1	429702630

prix sur demande

s mm	d1 mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
2	10.5	101132	1	429702640
2	12	101254	1	429702650
2	13	101130	1	429702660

4297


Assortiments de joints O Klinger Gysi

▪ NBR en 34 dimensions différentes, 2 extracteurs et 1 tube de graisse

contenu pièce	jeu	htp Nummer
370	1	429703150

prix sur demande

4297





Plaques haute pression Klinger Gysi Klingersil C-4324

- Matériau d'étanchéité lié au NBR, à base de fibres synthétiques, vert / noir
- Qualité standard pour la plage de pression et de température inférieure
- Température max à 25 bar 150° C, max. Température à 40 bar 70° C

s mm	format mm	no. orig.	Ⓞ m²	htp Nummer
2.0	1500 x 1500	668200	1	314201610
<i>prix sur demande</i>				3142



Plaques haute pression Klinger Gysi Klingersil C-4400

- Sur une base en caoutchouc / fibre (fibres d'aramide, liées avec du NBR), vert, approuvé SVGW
- Qualité pour des exigences accrues, en particulier pour l'eau chaude, les réfrigérants, le gaz
- Température maximale à 40 bar 150° C

s mm	format mm	no. orig.	Ⓞ m²	htp Nummer
1.5	1500 x 1000	661150	1	314201620
2.0	1500 x 1000	661200	1	314201630
3.0	1500 x 1000	661300	1	314201640
<i>prix sur demande</i>				3142





Joints pour réservoir de chasse Klinger Gysi

▪ En silicone, transparent, Shore environ 50°

d1 mm	d2 mm	s mm	dim. mm	pièce	htp Nummer
23	63	3	63 x 23	25	680100110
32	63	3	63 x 32	25	680100115

prix sur demande

6801



Rubans d'étanchéité en PTFE Klinger Gysi KLINGER Sealex

▪ Approuvée par la DVGW, un côté auto-collant. -240 ° C à +260 ° C

dim. mm	longueur m	no. orig.	pièce	htp Nummer	dim. mm	longueur m	no. orig.	pièce	htp Nummer
3 x 1.5	10	741003	1	314202000	14 x 5.0	10	741014	1	314202020
5 x 2.0	10	741005	1	314202005	17 x 6.0	5	741017	1	314202025
7 x 2.5	10	741007	1	314202010	20 x 7.0	5	741019	1	314202030
10 x 3.0	10	741010	1	314202015					

prix sur demande

3142



Bandes en laine de verre

Tressé, blanc, +450 ° C, longueur 25 m.

dim. mm	m	htp Nummer
100 x 2	1	314203040

prix sur demande

3142





Pâtes pour filetages VISCOTEX Locher Paste 2000

Pâte d'étanchéité ne durcissant pas. S'utilise pour les raccords vissés en métal dans les installations à domicile, pour l'alimentation en gaz et en eau potable ainsi que pour les installations de chauffage.

Résistante

Sans aucune restriction. Insensible à la vapeur d'eau, aux gaz nobles, à l'ammoniaque gazeux et dilué, aux hydrocarbures gazeux: méthane, acétylène, éthylène (gaz de ville, gaz d'éclairage, etc.)

Inoffensive

n'attaque ni les tuyaux en PE, ni les tuyaux en PVC.

contenu g	emballage	plage de température °C	📦 pièce	htp Nummer
250	tube	-30 ... +130	20	429020540
950	boîte	-30 ... +130	12	429020530
<i>prix sur demande</i>				4290



.0100

Filasses à étancher

En nattes, extra-fine, pour travaux sanitaires.

poids g	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
100	2750081	1	429010600
200	2750099	1	81779450200
<i>prix sur demande</i>			4290



Bobines de filasse

Lin de colmatage enroulé sur bobine, qualité peignée des plus fines, longueur des filaments spéciale pour un maniement optimal.

poids g	no. orig.	📦 pièce	htp Nummer
80	1182.080.00001	10	429010610
<i>prix sur demande</i>			4290

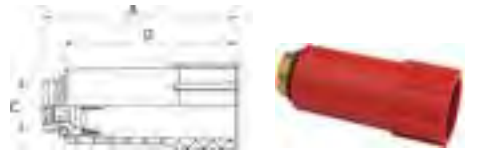




Bouchons de raccordement FLAMCO


- Avec filetage en laiton, auto-étanche, Matériaux d'étanchéité: EPDM
- Temp. de service max.: 110° C, Pression de service max.: 10 bars

couleur	raccordement C pouces	A mm	B mm	D mm	E mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
rouge	G 1/2 M	77	30.5	68.5	12	F22308	10	429040040
bleu	G 1/2 M	77	30.5	68.5	12	F22309	10	429040030
<i>prix sur demande</i>								4290



**Graisses pour hautes températures MOTOREX 182**

Supporte des températures très élevées, chimiquement très stable, résiste à l'eau, l'oxydation, sans point de goutte, pour cimenteries, séchoirs industriels ou à fourrage, machines à poser les sols bitumeux etc.

contenu g	emballage	plage de température °C	 pièce	htp Nummer	par
400	cartouche	-15 ... +150	1	82536200400	pièce
850	boîte	-15 ... +150	12	82536200850	boîte

prix sur demande



ACHETER
Bandes adhésives Puma en PVC ADHESIVE

- Autocollant
- Température max. 35 ° C

longueur m	largeur mm	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	20	argent	1145.010.02003	105	429020070
10	30	argent	1145.010.03003	75	429020080
10	50	argent	1145.010.05003	45	429020090
10	100	argent	1145.010.10003	20	429020100
20	100	argent	1145.020.10003	18	429020105

prix sur demande

4290


ACHETER
Bandes adhésives en PVC ADHESIVE Certoplast 601 C

- Avec fenêtres latérales

longueur m	largeur mm	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
10	20	blanc	1139.010.02002	105	429030900
10	20	rouge	1139.010.02006	105	429030930
10	20	bleu	1139.010.02007	105	429030960
10	20	noir	1139.010.02001	105	429031082
10	20	vert	1139.010.02004	105	429030990
10	20	jaune	1139.010.02005	105	429031020
10	20	gris clair	1139.010.02009	105	429030820
10	30	rouge	1139.010.03006	75	429030940
10	30	bleu	1139.010.03007	75	429030970
10	30	gris clair	1139.010.03009	75	429030830
10	50	blanc	1139.010.05002	45	429030920
10	50	rouge	1139.010.05006	45	429030950
10	50	bleu	1139.010.05007	45	429030980
10	50	noir	1139.010.05001	45	429031086
10	50	vert	1139.010.05004	45	429031010
10	50	jaune	1139.010.05005	45	429031040
10	50	gris clair	1139.010.05009	45	429030840

prix sur demande

4290


ACHETER
Rubans de réparation EPR ADHESIVE

Il est enroulé en chevauchement sur la fuite et se "colle" sur lui-même, c.-à-d. se vulcanise. Etant donné qu'il n'adhère pas sur la surface, la matière de la surface ne joue aucun rôle s'il s'adhère. Puisqu'aucun adhésif n'est utilisé, le ruban peut facilement être retiré sans laisser des traces. Le ruban EPR est appliqué dans toutes sortes de domaines de réparation. Il dispose d'excellente tension percée électrique et est notamment utilisé dans le domaine d'isolations électriques à hautes exigences. Vu que le matériel est très antidérapant, il peut également être mis en oeuvre dans le domaine de sport et de loisir.

Résistance à la traction: 2.2 N/cm

Limite d'allongement: 750 %

Plage de température: -40 ° C / +130 ° C

Tension de rupture: 35 kV/mm



largeur mm	épaisseur mm	longueur du rouleau m	no. orig.	pièce	htp Nummer
19	0.5	10	1135.005.1951	1	429020045
25	0.5	10	1135.005.2551	1	429020050

prix sur demande

4290

Chiffons de nettoyage

Calicot léger, tissu mélangé avec des tissus clairs tels que le blanc, le gris clair, le beige, etc. Aussi appelé standard. Ils conviennent au nettoyage en général avec des détergents et à l'absorption de liquides fins.

Les avantages des produits: robuste, fixe, absorbant sous condition

Domaines d'applications: Industrie métallurgique, entreprises de construction, les menuiseries, les stations d'essence, etc.

exécution	couleur	sachet kg	paquet kg	no. orig.	htp Nummer	par
textile	clair	5	--	27360	82549660100	sachet
textile	clair	5x5	25	27361	82549660125	paquet
<i>prix sur demande</i>						8254





Colmatants pétrissables GYSO Prestik 313

- Mastic d'étanchéité pétrissable à base de polyisobutylène, Thixotrope et à plasticité permanente
- En tant que couche intermédiaire et joint à pression ainsi que pour l'étanchéité dans les zones sanitaires

contenu g	couleur	no. orig.	pièce	htp Nummer
1 x 250	gris clair	0920.0600.11	22	429020615
2 x 500	gris clair	0920.1100.11	16	429020610

prix sur demande

4290





Mousses de montage PERMAFIX 208

Mousse PU à un composant qui durcit sous l'effet de l'humidité pour former une masse solide et semi-rigide à cellules essentiellement fermées. La mousse peut être traitée avec l'adaptateur de tube ou avec un pistolet. Avec valve combinée.

Application: Pour remplir et isoler les joints, les cavités et les ouvertures des murs.



contenu	classe mat. de construction	température de traitement	rendement de mousse libérés	ne colle plus après min.	résistant après heures	htp	VOC inkl.
ml		°C	l	ca. 6	24	pièce	incl.
750	B3	+5 ... +30	38-42	ca. 6	24	12	0.43

prix sur demande

Stocker les boîtes verticalement. Pour une bonne réaction les mousses ont besoin de beaucoup d'humidité, par cela bien humidifier les surfaces





Sprays détecteurs de fuites WEICON

Localise immédiatement toutes fuites de gaz sur les tuyauteries et les armatures



contenu ml	odeur	résistance à la température °C	emballage	pièce	htp Nummer
400	presque inodore	0 ... +50	bombe aérosol	12	82538150400

prix sur demande 8253





Colliers de serrage ABA

En feuillard d'acier suédois zingué brillant, boîte à vis bleue, vis à tête six pans fendue

plage de serrage mm	largeur ruban mm	pièce	htp Nummer
8-14	9.0	50	82519200008
11-17	9.0	50	82519200011
13-20	9.0	50	82519200013
15-24	12.5	50	82519200015
19-28	12.5	50	82519200019
22-32	12.5	50	82519200022
26-38	12.5	50	82519200026
32-44	12.5	50	82519200032
38-50	12.5	50	82519200038
44-56	12.5	50	82519200044
50-65	12.5	50	82519200050
58-75	12.5	50	82519200058
68-85	12.5	50	82519200068
77-95	12.5	50	82519200077
87-112	12.5	100	82519200087
104-138	12.5	50	82519200104
130-165	12.5	50	82519200130
150-180	12.5	50	82519200150
175-205	12.5	50	82519200175
200-231	12.5	50	82519200200
226-256	12.5	50	82519200226
251-282	12.5	50	82519200251
277-307	12.5	50	82519200277

prix sur demande

8251



Vis à bois (Tirefonds)

Acier zingué bleu, tête hexagonale, avec filetage roulé.

DIN 571, BN 968, AL 275, PF 35.630, PF 35.631



d1 mm	L mm	SW mm	k mm	pièce	htp Nummer
5	20	8	3.5	200	882301005020
5	25	8	3.5	200	882301005025
5	30	8	3.5	200	882301005030
5	35	8	3.5	200	882301005035
5	40	8	3.5	200	882301005040
5	45	8	3.5	200	882301005045
5	50	8	3.5	200	882301005050
5	60	8	3.5	200	882301005060
6	20	10	4	200	882301006020
6	25	10	4	200	882301006025
6	30	10	4	200	882301006030
6	35	10	4	200	882301006035
6	40	10	4	200	882301006040
6	45	10	4	200	882301006045
6	50	10	4	200	882301006050
6	60	10	4	200	882301006060
6	70	10	4	200	882301006070
6	80	10	4	200	882301006080
6	90	10	4	100	882301006090
6	100	10	4	100	882301006100
6	120	10	4	100	882301006120
6	140	10	4	100	882301006140
7	40	12	5	200	882301007040
7	50	12	5	100	882301007050
7	50	12	5	200	88230100705-
7	60	12	5	100	882301007060
7	70	12	5	100	882301007070
7	80	12	5	100	882301007080
8	25	13	5.5	200	882301008025
8	30	13	5.5	200	882301008030
8	35	13	5.5	200	882301008035
8	40	13	5.5	200	882301008040
8	45	13	5.5	200	882301008045
8	50	13	5.5	200	882301008050
8	50	13	5.5	100	88230100805-
8	60	13	5.5	200	882301008060
8	60	13	5.5	100	88230100806-
8	70	13	5.5	200	882301008070
8	70	13	5.5	100	88230100807-
8	80	13	5.5	200	882301008080
8	80	13	5.5	100	88230100808-
8	90	13	5.5	100	882301008090
8	100	13	5.5	100	882301008100
8	110	13	5.5	100	882301008110
8	120	13	5.5	100	882301008120
8	120	13	5.5	50	88230100812-
8	140	13	5.5	50	882301008140

d1 mm	L mm	SW mm	k mm	pièce	htp Nummer
8	160	13	5.5	50	882301008160
8	180	13	5.5	50	882301008180
8	200	13	5.5	50	882301008200
8	220	13	5.5	50	882301008220
8	240	13	5.5	50	882301008240
8	260	13	5.5	50	882301008260
8	280	13	5.5	25	882301008280
8	300	13	5.5	25	882301008300
10	40	17	7	100	882301010040
10	50	17	7	100	882301010050
10	60	17	7	100	882301010060
10	70	17	7	100	882301010070
10	70	17	7	50	88230101007-
10	80	17	7	100	882301010080
10	80	17	7	50	88230101008-
10	90	17	7	100	882301010090
10	90	17	7	50	88230101009-
10	100	17	7	100	882301010100
10	100	17	7	50	88230101010-
10	110	17	7	50	882301010110
10	120	17	7	50	882301010120
10	130	17	7	50	882301010130
10	140	17	7	50	882301010140
10	150	17	7	50	882301010150
10	160	17	7	50	882301010160
10	160	17	7	25	88230101016-
10	180	17	7	50	882301010180
10	180	17	7	25	88230101018-
10	200	17	7	50	882301010200
10	200	17	7	25	88230101020-
10	220	17	7	25	882301010220
10	240	17	7	25	882301010240
10	260	17	7	25	882301010260
10	280	17	7	25	882301010280
10	300	17	7	25	882301010300
10	320	17	7	25	882301010320
10	340	17	7	25	882301010340
12	50	19	8	50	882301012050
12	60	19	8	50	882301012060
12	60	19	8	25	88230101206-
12	70	19	8	50	882301012070
12	70	19	8	25	88230101207-
12	80	19	8	50	882301012080
12	80	19	8	25	88230101208-
12	90	19	8	50	882301012090
12	90	19	8	25	88230101209-
12	100	19	8	50	882301012100

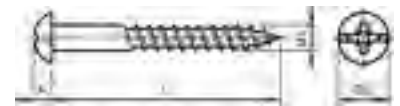
d1 mm	L mm	SW mm	k mm	pièce	htp Nummer
12	100	19	8	25	88230101210-
12	110	19	8	50	882301012110
12	110	19	8	25	88230101211-
12	120	19	8	50	882301012120
12	120	19	8	25	88230101212-
12	130	19	8	50	882301012130
12	130	19	8	25	88230101213-
12	140	19	8	50	882301012140
12	140	19	8	25	88230101214-
12	150	19	8	50	882301012150
12	150	19	8	25	88230101215-
12	160	19	8	25	882301012160
12	180	19	8	25	882301012180
12	200	19	8	25	882301012200
12	220	19	8	25	882301012220
12	220	19	8	20	88230101222-
12	240	19	8	25	882301012240
12	240	19	8	20	88230101224-
12	260	19	8	25	882301012260
12	260	19	8	20	88230101226-
12	280	19	8	25	882301012280
12	280	19	8	10	88230101228-
12	300	19	8	25	882301012300
12	300	19	8	10	88230101230-
12	320	19	8	25	882301012320
12	320	19	8	10	88230101232-
12	340	19	8	10	882301012340
12	360	19	8	10	882301012360
12	380	19	8	10	882301012380
12	400	19	8	10	882301012400
16	100	24	10	25	882301016100
16	120	24	10	25	882301016120
16	140	24	10	25	882301016140
16	160	24	10	25	882301016160
16	180	24	10	25	882301016180
16	200	24	10	25	882301016200
16	220	24	10	25	882301016220
16	240	24	10	25	882301016240
16	260	24	10	25	882301016260
16	280	24	10	25	882301016280
16	300	24	10	25	882301016300
16	320	24	10	25	882301016320
16	340	24	10	10	882301016340
16	360	24	10	10	882301016360
16	380	24	10	10	882301016380
16	400	24	10	10	882301016400
16	450	24	10	10	882301016450

prix sur demande

8823

Vis à bois pour électriciens

Acier zingué bleu, tête demi-ronde, empreinte à fente, partiellement fileté.

BN 20361, AL 441

Fe

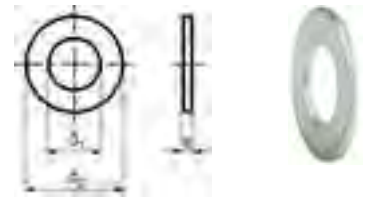
d1 mm	L mm	d2 mm	k mm	pièce	htp Nummer	d1 mm	L mm	d2 mm	k mm	pièce	htp Nummer	d1 mm	L mm	d2 mm	k mm	pièce	htp Nummer
3.5	60	7	2.5	200	882282435060	3.5	120	7	2.5	200	882282435120	3.5	220	7	2.5	100	882282435220
3.5	70	7	2.5	200	882282435070	3.5	140	7	2.5	200	882282435140	3.5	240	7	2.5	100	882282435240
3.5	80	7	2.5	200	882282435080	3.5	160	7	2.5	100	882282435160	3.5	260	7	2.5	100	882282435260
3.5	90	7	2.5	200	882282435090	3.5	180	7	2.5	100	882282435180	3.5	280	7	2.5	100	882282435280
3.5	100	7	2.5	200	882282435100	3.5	200	7	2.5	100	882282435200	3.5	300	7	2.5	100	882282435300

prix sur demande

8822

Rondelles

Matière: Acier
 Surface: zingué-bleu
 Dureté: 140 HV
 chanfrein: sans
 demi-forte

BN 735, AL 500

Fe

d1 mm	d2 mm	pour Ø vis mm	s mm	pièce	htp Nummer	d1 mm	d2 mm	pour Ø vis mm	s mm	pièce	htp Nummer
3.2	10	3	0.5	200	883340003210	13	24	12	1.2	100	883340013024
3.2	13	3	0.5	200	883340003213	13	30	12	1.6	100	883340013030
4.3	14	4	0.8	200	883340004314	15	28	14	1.6	100	883340015028
5.3	15	5	0.8	200	883340005315	15	35	14	1.6	100	883340015035
6.4	12.5	6	0.8	200	883340006412	17	30	16	1.6	100	883340017030
6.4	16	6	0.8	200	883340006416	17	40	16	1.6	100	883340017040
7.4	17	7	0.8	200	883340007417	19	50	18	2	50	883340019050
8.4	17	8	0.8	200	883340008417	21	55	20	2	50	883340021055
8.4	20	8	1.2	200	883340008420	25	60	24	3	50	883340025060
10.5	21	10	1.2	100	883340010521	31	60	30	3	50	883340031060
10.5	25	10	1.2	100	883340010525	36	70	33	3	50	883340036070

prix sur demande

8833

delta

Chevilles DELTA

Polyamide (nylon), résistant aux températures de -40° à +80° C, guidage central de la vis par une construction en spirale, les ailes Delta empêchent la cheville de tourner, même en cas d'expansion dans toutes les directions.

Convient pour: Tous les matériaux de béton et de maçonnerie, des briques perforées au béton poreux (béton au gaz) et aux panneaux légers.

Pour la fixation de: Tous les objets qui peuvent être fixés avec des vis à bois ou à panneaux d'aggloméré.

Ø forage et cheville mm	longueur totale mm	profondeur de perçage mm	pour vis bois/pan.aggl. Ø mm	no. orig.	pièce	htp Nummer
4	19	25	2.2-3	A10100	100	88611200004
5	24	30	3-4	A10101	100	88611200005
6	29	35	3.5-5	A10102	100	88611200006
7	34	40	4.5-5	A10103	100	88611200007
8	38	50	5-6	A10104	100	88611200008
10	48	60	6-8	A10105	50	88611200010
12	58	70	8-10	A10106	25	88611200012
15	75	90	10-12	A10107	20	88611200015

prix sur demande

8861



fischer

Chevilles universelles FISCHER UX

Polyamide (Nylon), sans collerette, forte expansion dans les matériaux pleins, verrouillage fiable dans les matériaux creux, grande sécurité même dans les matériaux tendres ou trous de perçage imparfaits.

A utiliser dans: carton-plâtre, briques pleines, briques perforés ou béton.

Pour la fixation de: tous les objets pouvant être fixées avec des vis à bois ou des vis pour panneaux en bois reconstitué.

AL 4966, FS 094721, FS 094722

Ø forage et cheville mm	longueur totale mm	profondeur de perçage mm	pour vis bois/pan. aggl. Ø mm	no d'art. fischer	no. d'art. fischer	pièce	htp Nummer
5	30	40	3-4	UX 5	94721	100	886111005032
6	35	45	4-5	UX 6	62754	100	886111006035
6	50	60	4-5	UX 6	72094	100	886111006050
8	50	60	4.5-6	UX 8	77869	100	886111008050
10	60	75	6-8	UX 10	77871	50	886111010060
12	70	85	8-10	UX 12	62758	25	886111012070
14	75	95	10-12	UX 14	62757	20	886111014075
5	30	40	3-4	UX 5 R	94722	100	886111105030
6	35	45	4-5	UX 6 R	62756	100	886111106035
6	50	60	4-5	UX 6 LR	72095	100	886111106050
8	50	60	4.5-6	UX 8 R	77870	100	886111108050
10	60	75	6-8	UX 10 R	77872	50	886111110060

prix sur demande

8861



Attaches-câbles

Matériau: polyamide 6.6, exempt d'halogène, résiste à la moisissure et à la putréfaction, résistant aux huiles, graisses, pour températures de -40° C à +100°C, comportement au feu: ne se déploie pas selon V2 UL94, avec autorisations importantes comme UL, UR, MIL, RoHS, résiste au rayons ultraviolets.

longueur mm	largeur mm	Ø max. mm	couleur	no. orig.	contenu du paquet pièce	htp Nummer
100	2.5	24	■ nature	21901.060	100	81720701100
140	3.5	36	■ nature	21901.062	100	81720701140
200	4.5	51	■ nature	21901.064	100	81720701200
280	4.5	76	■ nature	21901.066	100	81720701280
360	4.5	101	■ nature	21901.068	100	81720701360
360	7.5	101	■ nature	21901.070	100	81720701362
450	7.5	130	■ nature	21901.072	100	81720701450
540	7.5	160	■ nature	21901.074	100	81720701540
750	7.5	220	■ nature	21901.076	100	81720701750
1000	12.5	300	■ nature	21901.078	50	81720701900
100	2.5	24	■ noir	21901.061	100	81720702100
140	3.5	36	■ noir	21901.063	100	81720702140
200	4.5	51	■ noir	21901.065	100	81720702200
280	4.5	76	■ noir	21901.067	100	81720702280
360	4.5	101	■ noir	21901.069	100	81720702360
360	7.5	101	■ noir	21901.071	100	81720702362
450	7.5	130	■ noir	21901.073	100	81720702450
540	7.5	160	■ noir	21901.075	100	81720702540
750	7.5	220	■ noir	21901.077	100	81720702750
1000	12.5	300	■ noir	21901.079	50	81720702900

prix sur demande

8172





Sprays de marquage SOPPEC Fluo T.P.

Fortement fluorescent, luminosité intensive, haut pouvoir couvrant, très bonne adhérence, bonne résistance à l'abrasion et aux intempéries sur des sous-sol secs et humides, visibilité 9 à 10 mois, séchant rapidement, (moins de 5 min.) rayon de couleurs fin et précis, **utilisable avec des températures négatives**, le gicleur empêche l'application involuée et le salissement des doigts. Approprié pour géomètres, construction des routes, des constructions publiques, des industries du bâtiment, l'agriculture et forestière.



couleur	contenu	⊞	htp	VOC	couleur	contenu	⊞	htp	VOC
	ml	pièce	Nummer	inkl. incl.		ml	pièce	Nummer	inkl. incl.
bleu	500	12	82811300100	0.83	orange	500	12	82811300400	0.83
jaune	500	12	82811300200	0.83	rose fluo	500	12	82811300500	0.83
vert	500	12	82811300300	0.83	rouge	500	12	82811300600	0.83

prix sur demande





TOTALEMENT ORGANISÉ ACIER/MÉTAUX

Les clients de la construction métallique et de l'industrie trouvent dans l'assortiment aciers d'Engel exactement ce dont ils ont besoin: de l'acier en barre, des tôles et poutrelles jusqu'aux tubes et profils, tout est disponible et rapidement livrable grâce à un stockage de rayonnages à nid d'abeilles parmi les plus modernes de Suisse, efficace et complètement automatisé. Dans quatre centres d'usinage, nous faisons des coupes sur mesure. D'autres services de fabrication complètent nos prestations de services.

TOTALEMENT PRO LA TECHNIQUE DU BÂTIMENT

Que ce soit pour l'approvisionnement en eau, la distribution de chaleur, l'évacuation des eaux des bâtiments ou des toits, les systèmes domotiques Engel comprennent des composants de qualité provenant de fabricants de premier ordre. A côté des marques de pointe, des produits exclusifs vous permettront de trouver la solution optimale et individuelle à vos problèmes. La préfabrication d'éléments GIS et PE est particulièrement intéressante, car Engel prend en charge toutes les étapes de travail, de la planification jusqu'à la livraison directement sur le chantier.

TOTALEMENT DIVERSIFIÉ LA QUINCAILLERIE

Dans notre section quincaillerie, vous trouverez un choix unique de produits techniquement fiables: ferrements pour constructions métalliques ou en bois, outils et machines s'adaptant à toute application recherchée, technique de fixation pour toutes les matières, ainsi que des articles de protection au travail pour toutes les branches de l'industrie et de la construction.

Et le saviez-vous? La planification et le montage d'installations de fermeture font aussi bien partie du service Engel que la réparation d'outils électriques.



TOTALEMENT À VOTRE SERVICE LE SERVICE DE LIVRAISON

Economisez un temps précieux avec le service de livraison d'Engel. Commandez aujourd'hui, nous livrons demain directement sur le chantier. Notre propre flotte de véhicules garantit, dans notre rayon de vente, un service de livraison dans les 24 heures. Chez Engel, seulement la commande est encore plus simple et plus rapide: par téléphone, fax ou tout simplement sur le shop en ligne de notre site, soit shop.engel.ch.

TOTALEMENT ENGAGÉ LE SERVICE CLIENTÈLE

Les collaborateurs d'Engel savent de quoi ils parlent. Qu'ils soient formés comme installateurs sanitaires ou en chauffage, constructeurs métalliques ou menuisiers, qu'ils soient des spécialistes diplômés avec une longue expérience dans la quincaillerie, le commerce de l'acier ou le sanitaire, ils sont des partenaires compétents, pas seulement des vendeurs. Leur expérience en fait des professionnels sur lesquels on peut compter.

TOTALEMENT SIMPLE LES AUTRES SERVICES

Engel n'offre pas seulement un assortiment très large, mais également un service qualifié qui va du conseil jusqu'au montage. Engel planifie et fabrique: systèmes de profilés Jansen/Forster, systèmes de balustrades Metamont, chauffages au sol, systèmes préfabriqués PE et GIS, systèmes de fermeture mécaniques, mécatroniques et électroniques et batteries de boîtes aux lettres. En outre, avec le système Kanban d'Engel, la gestion des pièces-C se fait en un tour de main.

TOTALEMENT FIDÈLE LA PHILOSOPHIE

Engel est une entreprise familiale depuis plus de 135 ans. Dès le début, nous avons mis l'accent sur un engagement régional à long terme ainsi que sur des produits et des prestations de haute qualité. Notre but a toujours été de trouver la meilleure solution pour chaque client. C'est à ces valeurs-là qu'Engel se réfère – aujourd'hui et pour l'avenir.

Biel/Bienne

Engel AG/SA
Gottstattstrasse 16
CH-2504 Biel/Bienne
T +41 32 346 16 16
F +41 32 346 16 60
mail@engel.ch
www.engel.ch

Solothurn

Engel AG/SA
Grabackerstrasse 1
CH-4500 Solothurn
T +41 32 432 47 40
F +41 32 432 47 43
solothurn@engel.ch
www.engel.ch

Genève

Faldy
Route de Saint-Julien 40
CH-1227 Carouge
T +41 22 949 13 50
F +41 22 949 13 69
mail@faldy.ch
www.faldy.ch

Basel

Engel Neidhart Tools
Gellertstrasse 210
CH-4052 Basel
T +41 61 378 88 30
F +41 61 378 88 33
basel@engel.ch
www.engel.ch

Interlaken

Engel AG/SA
Nordstrasse 3
CH-3806 Bönigen b. Interlaken
T +41 33 826 02 60
F +41 33 826 02 69
interlaken@engel.ch
www.engel.ch

Neuchâtel

Engel AG/SA
Rue de Maillefer 11B
CH-2000 Neuchâtel
T +41 32 722 62 20
F +41 32 722 62 21
neuchatel@engel.ch
www.engel.ch

Bern

Engel AG/SA
Stauffacherstrasse 130C
CH-3014 Bern
T +41 31 335 24 24
F +41 31 335 24 29
bern@engel.ch
www.engel.ch

Lyss

Messerli Aeschlimann
Bernstrasse 6
CH-3262 Suberg b. Lyss
T +41 32 387 39 20
F +41 32 387 39 29
mail@messerli-aeschlimann.ch
www.messerli-aeschlimann.ch

Lausanne

Engel AG/SA
Chemin de la Chapelle 2
CH-1033 Cheseaux-sur-Lausanne
T +41 21 321 24 50
F +41 21 321 24 51
lausanne@engel.ch
www.engel.ch