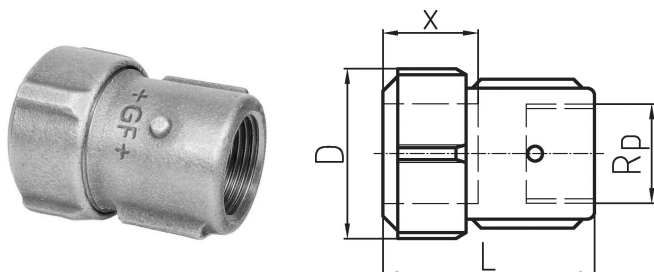


GF Primofit adaptateur femelle STL - Rp, EPDM 1 1/2 - Rp1 1/2

1156672

- pour les tubes en acier selon la norme EN 10255-1
- Filetage intérieur Rp conforme à la norme EN 10226-1
- Modèle de bride (#1156676)



A propos GF Primofit adaptateur femelle STL - Rp, EPDM

Spécification

- Fabriqué en fonte malléable blanche de haute qualité (EN-GJMW-400-5)
- Raccords à serrage préfabriqués – aucun démontage nécessaire avant l'installation
- Disponible en noir, galvanisé à chaud et sous forme d'adaptateur à filetage intérieur en acier inoxydable
- Sécurité totale contre l'arrachement pour des assemblages sûrs et durables
- Écart angulaire jusqu'à +/- 3° par raccord
- Filetage conforme à la norme EN 10226-1

Application

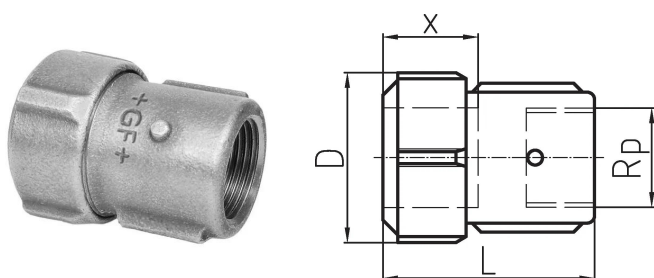
- Convient aux applications BT (technologie du bâtiment), IS (systèmes industriels) et UT (services publics)
- Idéal pour les nouvelles installations, les réparations de tuyaux, les extensions et les remplacements de vannes ou de filtres
- Compatible avec les tuyaux en acier, en PE, en plomb et en acier spécial

Certification

- Conforme aux normes EN 10242 et EN 10226-1

GF Primofit adaptateur femelle STL - Rp, EPDM 1 1/2 - Rp1 1/2

1156672

**Product code**

Item no EAN	7611205018054
Item no GF	775216055
Item no GTIN	07611205018054

Dimensions

Article Unité Hauteur	75
Article Unité Longueur	74
Article Poids unitaire	0,625
Article Unité Largeur	75
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	74
------------	----

Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205768058
Emballage GTIN PL2	07611205068059
Emballage GTIN PL4	06414900073103
Hauteur d'emballage PL1	75
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	74
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	10
Quantité d'emballage PL4	540
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet

Volume d'emballage PL1	0,00041625
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,637524
Poids de l'emballage PL2	6,58924
Poids de l'emballage PL4	380,81896
Largeur d'emballage PL1	75
Largeur d'emballage PL2	190
Largeur d'emballage PL4	800

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor France

Cours du 3^e Millénaire 523
69800, Saint-Priest
France

T +33 (0)4 74 95 70 70
E adv.france@uponor.com

www.uponor.com/fr-fr