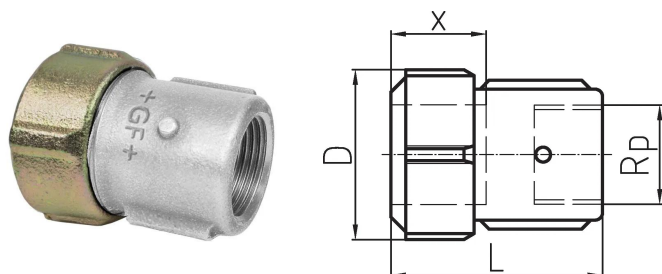


GF Primofit adaptateur femelle coupe-feu FIREJOINT STL - Rp, NBR+Graphite 1 - Rp1

1156663

- pour les tubes en acier selon la norme EN 10255-1
- filetage intérieur Rp à la norme EN 10226-1



A propos GF Primofit adaptateur femelle coupe-feu FIREJOINT STL - Rp, NBR+Graphite

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

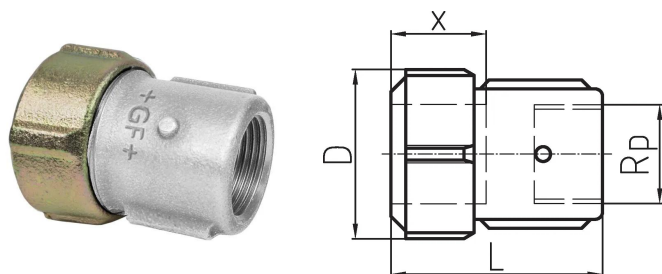
- Convient aux applications BT (technologie du bâtiment), IS (systèmes industriels) et UT (services publics)
- Idéal pour les nouvelles installations, les réparations de tuyaux, les extensions et les remplacements de vannes ou de filtres
- Compatible avec les tuyaux en acier, en PE, en plomb et en acier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

Certification

- Conforme aux normes EN 10242 et EN 10226-1

GF Primofit adaptateur femelle coupe-feu FIREJOINT STL - Rp, NBR+Graphite 1 - Rp1

1156663



Product code

Item no EAN	7611205033484
Item no GF	775214053
Item no GTIN	07611205033484

Dimensions

Article Unité Hauteur	59
Article Unité Longueur	67
Article Poids unitaire	0,3933
Article Unité Largeur	59
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	67
------------	----

Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205783488
Emballage GTIN PL2	07611205083489
Emballage GTIN PL4	06414900242875
Hauteur d'emballage PL1	59
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	67
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	15
Quantité d'emballage PL4	810
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box

Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000233227
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,40145
Poids de l'emballage PL2	6,23575
Poids de l'emballage PL4	361,7305
Largeur d'emballage PL1	59
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