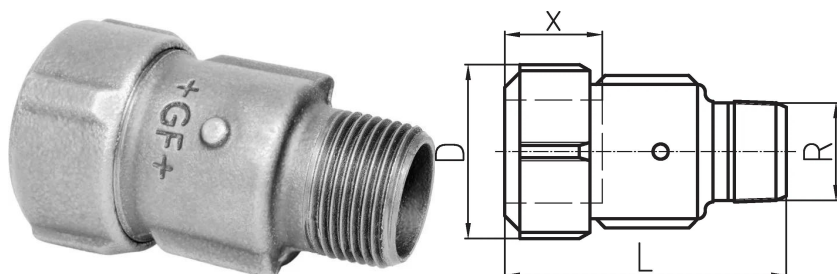


GF Primofit adaptateur mâle galvanisé pour tuyau en plomb - R NBR 23,9-27,4 - R3/4 MT G

1156566

- Filetage extérieur R selon EN 10226-1
- Faible. Pb montre la plage du diamètre extérieur du tuyau en plomb.



A propos GF Primofit adaptateur mâle galvanisé pour tuyau en plomb - R NBR

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 mâle galvanisé pour tuyau en plomb - R NBR 23,9-27,4 - R3/4 MT G

1156566



Product code

Item no EAN	7611205016128
Item no GF	775202802
Item no GTIN	07611205016128

Dimensions

Article Unité Hauteur	51
Article Unité Longueur	79
Article Poids unitaire	0,313
Article Unité Largeur	51
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	79
------------	----

Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205766122
Emballage GTIN PL2	07611205066123
Emballage GTIN PL4	06414900074131
Hauteur d'emballage PL1	51
Hauteur d'emballage PL2	100
Hauteur d'emballage PL4	508
Longueur de l'emballage PL1	79
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	720
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box

Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000205479
Volume d'emballage PL2	0,00494
Volume d'emballage PL4	0,48768
Poids de l'emballage PL1	0,32115
Poids de l'emballage PL2	3,3315
Poids de l'emballage PL4	264,868
Largeur d'emballage PL1	51
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