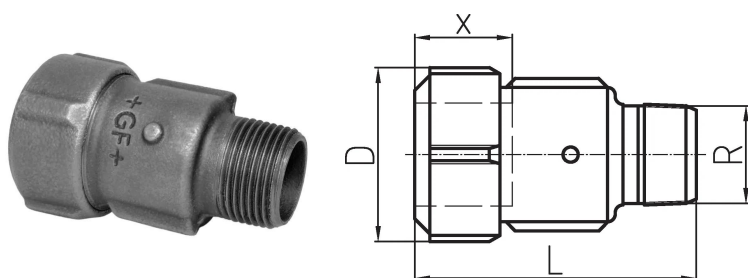


GF Primofit adaptateur mâle STL - R NBR 1 - R1MT B

1156527

**A propos GF Primofit adaptateur mâle STL - 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 STL - R NBR 1 - R1MT B

1156527

**Product code**

Item no EAN	7611205016838
Item no GF	775201053
Item no GTIN	07611205016838

Dimensions

Article Unité Hauteur	59
Article Unité Longueur	90
Article Poids unitaire	0,401
Article Unité Largeur	59
Item_UOM	pièce

Measurements

LONGUEUR_L	90
------------	----

Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205766832
Emballage GTIN PL2	07611205066833
Emballage GTIN PL4	06414900073806
Hauteur d'emballage PL1	59
Hauteur d'emballage PL2	100
Hauteur d'emballage PL4	508
Longueur de l'emballage PL1	90
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	0,00031329
Volume d'emballage PL2	0,00494
Volume d'emballage PL4	0,48768
Poids de l'emballage PL1	0,40915
Poids de l'emballage PL2	4,2115
Poids de l'emballage PL4	328,228
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