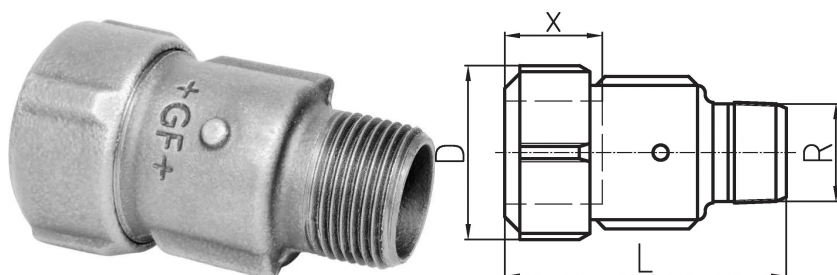


## GF Primofit adaptateur mâle galvanisé PE SDR11 - R NBR 40 - R1 1/4 MT

**G****1156552**

- pour les tubes en acier EN 10255-1
- Filetage extérieur R selon EN 10226-1
- avec manchon de support



### A propos GF Primofit adaptateur mâle galvanisé PE SDR11 - 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

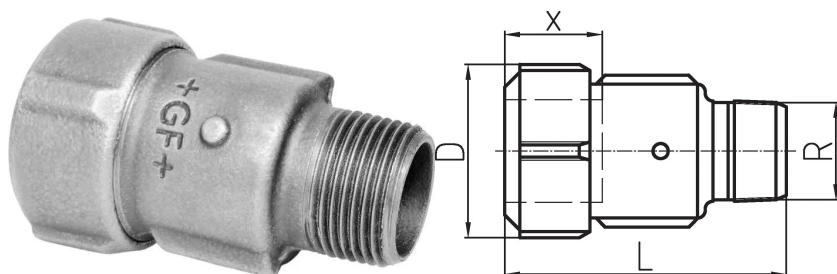
#### Certification

- Conforme aux normes EN 10242 et EN 10226-1

## GF Primofit adaptateur mâle galvanisé PE SDR11 - R NBR 40 - R1 1/4 MT

G

1156552



## Product code

Item no EAN	7611205013257
Item no GF	775202204
Item no GTIN	07611205013257
Item no NOBB	60262271
Item no NRF	1050776
Item no RSK	1540835
Item no VVS	005822440

## Dimensions

Article Unité Hauteur	68
Article Unité Longueur	92
Article Poids unitaire	0,6
Article Unité Largeur	68
Item_UOM	pièce

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205763251
Emballage GTIN PL2	07611205063252
Emballage GTIN PL4	06414900076272
Hauteur d'emballage PL1	68
Hauteur d'emballage PL2	100
Hauteur d'emballage PL4	508
Longueur de l'emballage PL1	92
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	5
Quantité d'emballage PL4	360

Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000425408
Volume d'emballage PL2	0,00494
Volume d'emballage PL4	0,48768
Poids de l'emballage PL1	0,612524
Poids de l'emballage PL2	3,18262
Poids de l'emballage PL4	254,14864
Largeur d'emballage PL1	68
Largeur d'emballage PL2	190
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor France

Cours du 3<sup>e</sup> Millénaire 523  
69800, Saint-Priest  
France

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

[www.uponor.com/fr-fr](http://www.uponor.com/fr-fr)