

## GF Primofit adaptateur mâle galvanisé STL - R EPDM 1 1/4 - R1 1/4 G

1156585

- pour les tubes en acier EN 10255-1
- Filetage extérieur R selon EN 10226-1
- \* Conception de bride



### A propos GF Primofit adaptateur mâle galvanisé STL - R 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 mâle galvanisé STL - R EPDM 1 1/4 - R1 1/4 G

1156585

**Product code**

Item no EAN	7611205017231
Item no GF	775206054
Item no GTIN	07611205017231

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	68
Article Unité Longueur	94
Article Poids unitaire	0,56
Article Unité Largeur	68
Item_UOM	pièce

**Measurements**

LONGUEUR_L	94
------------	----

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	07611205767235
Emballage GTIN PL2	07611205067236
Emballage GTIN PL4	06414900073592
Hauteur d'emballage PL1	68
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	94
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	0,000434656
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,572524
Poids de l'emballage PL2	5,93924
Poids de l'emballage PL4	345,71896
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)