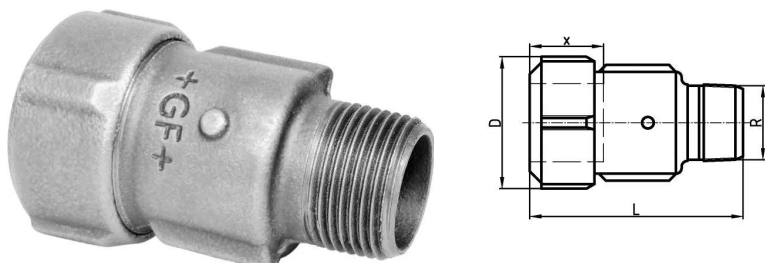


## GF Primofit adaptateur mâle galvanisé STL - R, EPDM 1 1/2 - R1 1/2

**1156586**

- pour les tubes en acier EN 10255-1
- Filetage extérieur R selon EN 10226-1
- Conception de bride (#1156590)



### 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 1/2 - R1 1/2

1156586



## Product code

Item no EAN	7611205017248
Item no GF	775206055
Item no GTIN	07611205017248

## Dimensions

Article Unité Hauteur	75
Article Unité Longueur	94
Article Poids unitaire	0,6296
Article Unité Largeur	75
Item_UOM	pièce

## Measurements

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

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205767242
Emballage GTIN PL2	07611205067243
Emballage GTIN PL4	06414900073585
Hauteur d'emballage PL1	75
Hauteur d'emballage PL2	100
Hauteur d'emballage PL4	508
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	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	0,00052875
Volume d'emballage PL2	0,00494
Volume d'emballage PL4	0,48768
Poids de l'emballage PL1	0,642124
Poids de l'emballage PL2	3,33062
Poids de l'emballage PL4	264,80464
Largeur d'emballage PL1	75
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)