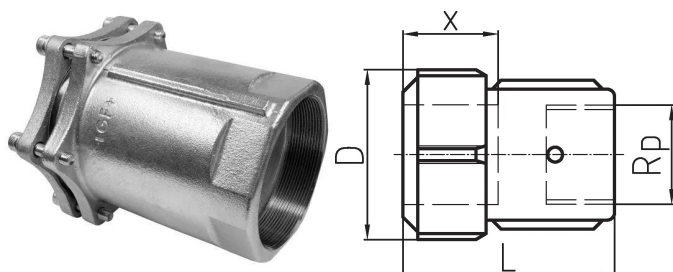


## GF Primofit raccord de transition à filetage intérieur STL - Rp NBR 2 - Rp2 FT G

1156632

- Filetage intérieur Rp selon EN 10226-1
- \* Conception à bride



### A propos GF Primofit raccord de transition à filetage intérieur STL - Rp 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

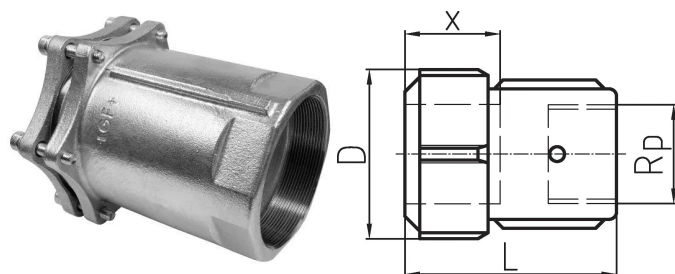
- Convient aux applications BT (technologie du bâtiment), IS (systèmes industriels) et UT (services publics)
- Idéal pour les nouvelles installations, les réparations de tuyaux, les extensions et les remplacements de vannes ou de filtres
- Compatible avec les tuyaux en acier, en PE, en plomb et en acier spécial

#### Certification

- Conforme aux normes EN 10242 et EN 10226-1

## GF Primofit raccord de transition à filetage intérieur STL - Rp NBR 2 - Rp2 FT G

1156632



### Product code

Item no EAN	7611205013516
Item no GF	775212056
Item no GTIN	07611205013516
Item no LVI	0180326
Item no NOBB	60517435
Item no NRF	1050703
Item no RSK	1540843
Item no VVS	005811412

### Dimensions

Article Unité Hauteur	96
Article Unité Longueur	83
Article Poids unitaire	1,168
Article Unité Largeur	96
Item_UOM	pièce

### Measurements

LONGUEUR_L	83
------------	----

### Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205763510
Emballage GTIN PL2	07611205063511
Emballage GTIN PL4	06414900076074
Hauteur d'emballage PL1	96
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	83
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	270
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000764928
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	1,180524
Poids de l'emballage PL2	6,11662
Poids de l'emballage PL4	355,29748
Largeur d'emballage PL1	96
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)