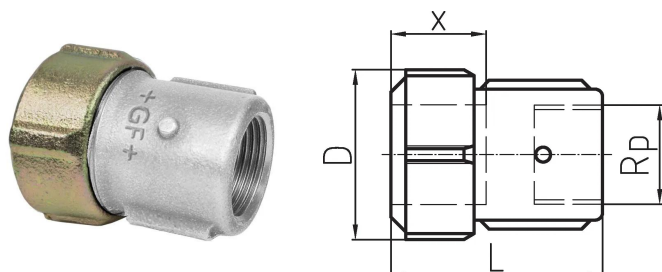


## GF Primofit adaptateur femelle coupe-feu FIREJOINT STL - Rp, NBR+Graphite 2 - Rp2FT

1156666

- pour les tubes en acier selon la norme EN 10255-1
- filetage intérieur Rp à la norme EN 10226-1



### A propos GF Primofit adaptateur femelle coupe-feu FIREJOINT STL - Rp, NBR+Graphite

#### 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

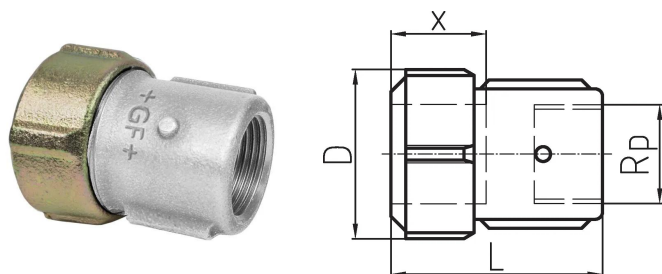
- Convient aux applications BT (technologie du bâtiment), IS (systèmes industriels) et UT (services publics)
- Idéal pour les nouvelles installations, les réparations de tuyaux, les extensions et les remplacements de vannes ou de filtres
- Compatible avec les tuyaux en acier, en PE, en plomb et en acier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

#### Certification

- Conforme aux normes EN 10242 et EN 10226-1

## GF Primofit adaptateur femelle coupe-feu FIREJOINT STL - Rp, NBR+Graphite 2 - Rp2FT

1156666



### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7611205033514  |
| Item no GF   | 775214056      |
| Item no GTIN | 07611205033514 |

### Dimensions

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur  | 96    |
| Article Unité Longueur | 81    |
| Article Poids unitaire | 1,12  |
| Article Unité Largeur  | 96    |
| Item_UOM               | pièce |

### Measurements

|            |    |
|------------|----|
| LONGUEUR_L | 81 |
|------------|----|

### Packaging

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1          | 07611205783518 |
| Emballage GTIN PL2          | 07611205083519 |
| Emballage GTIN PL4          | 06414900242844 |
| Hauteur d'emballage PL1     | 96             |
| Hauteur d'emballage PL2     | 100            |
| Hauteur d'emballage PL4     | 508            |
| Longueur de l'emballage PL1 | 81             |
| 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   | 0,000746496 |
| Volume d'emballage PL2   | 0,00494     |
| Volume d'emballage PL4   | 0,48768     |
| Poids de l'emballage PL1 | 1,132524    |
| Poids de l'emballage PL2 | 5,78262     |
| Poids de l'emballage PL4 | 441,34864   |
| 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)