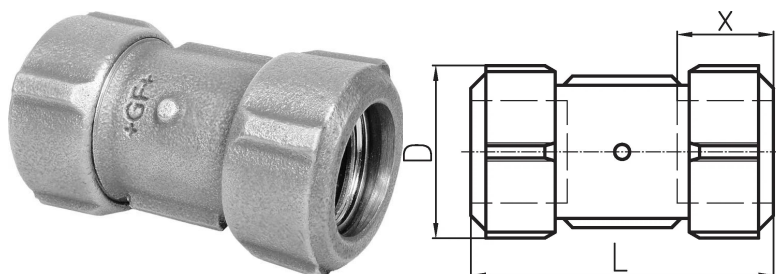


**GF Primofit raccord court STL - PE SDR11 NBR 3/4 - 25 G****1156425**

- avec manchon de support

**A propos GF Primofit raccord court STL - PE SDR11 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 court STL - PE SDR11 NBR 3/4 - 25 G

1156425

**Product code**

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7611205012915  |
| Item no GF   | 775102502      |
| Item no GTIN | 07611205012915 |
| Item no LVI  | 0180356        |
| Item no NOBB | 60213744       |
| Item no NRF  | 1050479        |
| Item no RSK  | 1540814        |
| Item no VVS  | 005718425      |

**Dimensions**

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur  | 51    |
| Article Unité Longueur | 89    |
| Article Poids unitaire | 0,45  |
| Article Unité Largeur  | 51    |
| Item_UOM               | pièce |

**Packaging**

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1          | 07611205762919 |
| Emballage GTIN PL2          | 07611205062910 |
| Emballage GTIN PL4          | 06414900076609 |
| Hauteur d'emballage PL1     | 51             |
| Hauteur d'emballage PL2     | 200            |
| Hauteur d'emballage PL4     | 729            |
| Longueur de l'emballage PL1 | 89             |
| Longueur de l'emballage PL2 | 260            |
| Longueur de l'emballage PL4 | 1200           |
| Quantité d'emballage PL1    | 1              |
| Quantité d'emballage PL2    | 20             |
| Quantité d'emballage PL4    | 1080           |

|                          |             |
|--------------------------|-------------|
| Type d'emballage PL1     | Plastic_Bag |
| Type d'emballage PL2     | Medium_Box  |
| Type d'emballage PL4     | Pallet      |
| Volume d'emballage PL1   | 0,000231489 |
| Volume d'emballage PL2   | 0,00988     |
| Volume d'emballage PL4   | 0,69984     |
| Poids de l'emballage PL1 | 0,45815     |
| Poids de l'emballage PL2 | 9,377       |
| Poids de l'emballage PL4 | 531,358     |
| Largeur d'emballage PL1  | 51          |
| 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)