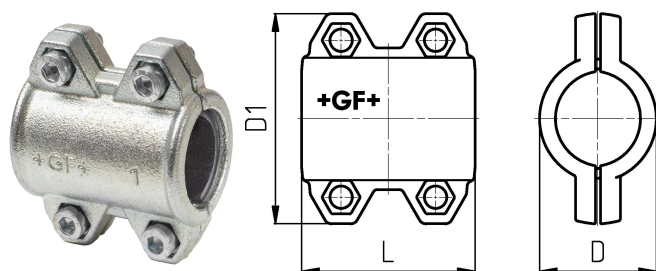


## GF Primofit repair clamp short galvanized STL 1 1/2

1156902



### A propos GF Primofit repair clamp short galvanized STL

#### 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 repair clamp short galvanized STL 1 1/2

1156902



## Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 7611205028640  |
| Item no GF   | 775722055      |
| Item no GTIN | 07611205028640 |

## Dimensions

|                        |       |
|------------------------|-------|
| Article Unité Hauteur  | 49    |
| Article Unité Longueur | 70    |
| Article Poids unitaire | 0,378 |
| Article Unité Largeur  | 80    |
| Item_UOM               | pièce |

## Measurements

|            |     |
|------------|-----|
| LONGUEUR_L | 100 |
|------------|-----|

## Packaging

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1          | 07611205778644 |
| Emballage GTIN PL2          | 07611205078645 |
| Emballage GTIN PL4          | 06414900243179 |
| Hauteur d'emballage PL1     | 49             |
| Hauteur d'emballage PL2     | 200            |
| Hauteur d'emballage PL4     | 729            |
| Longueur de l'emballage PL1 | 70             |
| Longueur de l'emballage PL2 | 260            |
| Longueur de l'emballage PL4 | 1200           |
| Quantité d'emballage PL1    | 1              |
| Quantité d'emballage PL2    | 11             |
| Quantité d'emballage PL4    | 594            |
| Type d'emballage PL1        | Plastic_Bag    |
| Type d'emballage PL2        | Medium_Box     |
| Type d'emballage PL4        | Pallet         |

|                          |           |
|--------------------------|-----------|
| Volume d'emballage PL1   | 0,0002744 |
| Volume d'emballage PL2   | 0,00988   |
| Volume d'emballage PL4   | 0,69984   |
| Poids de l'emballage PL1 | 0,38615   |
| Poids de l'emballage PL2 | 4,46165   |
| Poids de l'emballage PL4 | 265,9291  |
| Largeur d'emballage PL1  | 80        |
| 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)