

## GF Primofit joint de rechange FKM 2

1157007

- pour les tubes en acier conformes à la norme EN 10255-1
- Dim. St correspond aux tailles des raccords, qui doivent être associées au jeu de joints
- D indique la plage de diamètres extérieurs du tube en acier



### A propos GF Primofit joint de rechange FKM

#### 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 joint de rechange FKM 2

1157007

**Product code**

Item no EAN	7611205023867
Item no GF	775967956
Item no GTIN	07611205023867
Item no LVI	0180408
Item no NOBB	60229493
Item no NRF	1050628
Item no VVS	005891012

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	11
Article Unité Longueur	150
Article Poids unitaire	0,0294
Article Unité Largeur	110
Item_UOM	pièce

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	07611205773861
Emballage GTIN PL2	07611205073862
Emballage GTIN PL4	06414900243827
Hauteur d'emballage PL1	11
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	150
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	50
Quantité d'emballage PL4	2700
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag

Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0001815
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,03755
Poids de l'emballage PL2	2,0915
Poids de l'emballage PL4	137,941
Largeur d'emballage PL1	110
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)