

## GF Primofit raccord PE SDR11, NBR 32

1156415

- pour les tuyaux en PE/PEXA à la norme DIN 16892/93
- avec manchon de support



### A propos GF Primofit raccord 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 PE SDR11, NBR 32

1156415

**Product code**

Item no EAN	7611205014254
Item no GF	775102203
Item no GTIN	07611205014254
Item no NOBB	60300351
Item no NRF	1050461
Item no RSK	1541362
Item no VVS	005725432

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	59
Article Unité Longueur	93
Article Poids unitaire	0,611
Article Unité Largeur	59
Item_UOM	pièce

**Measurements**

LONGUEUR_L	93
------------	----

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	07611205764258
Emballage GTIN PL2	07611205064259
Emballage GTIN PL4	06414900075350
Hauteur d'emballage PL1	60
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	95
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	10

Quantité d'emballage PL4	540
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000342
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,621
Poids de l'emballage PL2	6,31
Poids de l'emballage PL4	365,74
Largeur d'emballage PL1	60
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)