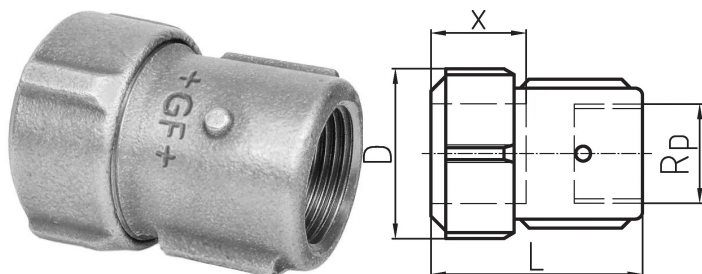


## GF Primofit raccord de transition à filetage intérieur PE SDR11 - Rp NBR 32 - Rp1 FT G

1156638



### A propos GF Primofit raccord de transition à filetage intérieur PE SDR11 - Rp NBR

#### Spécification

- Hergestellt aus hochwertigem weißen Temperguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Auszugssicherheit für sichere und dauerhafte Verbindungen
- Winkelabweichung bis zu +/- 3° pro Verbindung
- Gewinde gemäß EN 10226-1

#### Application

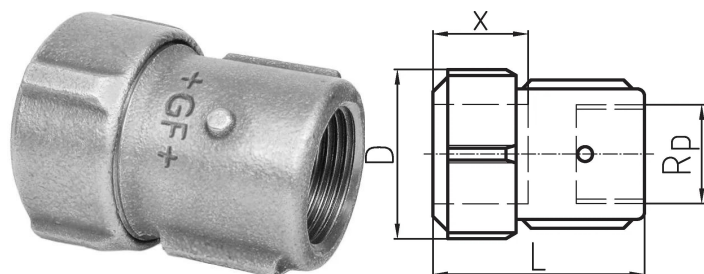
- Geeignet für BT (Gebäudetechnik), IS (Industriesysteme) und UT (Versorgungssysteme)
- Ideal für Neuinstallationen, Rohrreparaturen, Erweiterungen und Ventil- oder Filteraustausch
  - Kompatibel mit Stahl-, PE-, Blei- und Spezialstahlrohren

#### Certification

- Entspricht den Normen EN 10344 und EN 10226-1

## GF Primofit raccord de transition à filetage intérieur PE SDR11 - Rp NBR 32 - Rp1 FT G

1156638



### Product code

Item no EAN	7611205013547
Item no GF	775212203
Item no GTIN	07611205013547
Item no NOBB	60422574
Item no NRF	1050519
Item no RSK	1540931
Item no VVS	005812432

### Dimensions

Article Unité Hauteur	59
Article Unité Longueur	68
Article Poids unitaire	0,414
Article Unité Largeur	59
Item_UOM	St.

### Measurements

LONGUEUR_L	68
------------	----

### Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205763541
Emballage GTIN PL2	07611205063542
Emballage GTIN PL4	06414900076043
Hauteur d'emballage PL1	59
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	68
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	0,000236708
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,42215
Poids de l'emballage PL2	4,4355
Poids de l'emballage PL4	264,517
Largeur d'emballage PL1	59
Largeur d'emballage PL2	190
Largeur d'emballage PL4	800

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)