

**GF Primofit coude STL - PE SDR11 NBR 1 1/2 - 50 G****1156806****A propos GF Primofit coude STL - PE SDR11 NBR****Spécification**

- Hergestellt aus hochwertigem weißem 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

## GF Primofit coude STL - PE SDR11 NBR 1 1/2 - 50 G

1156806

**Product code**

Item no EAN	7611205014476
Item no GF	775402505
Item no GTIN	07611205014476
Item no RSK	1540953

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	75
Article Unité Longueur	116
Article Poids unitaire	1,14
Article Unité Largeur	116
Item_UOM	St.

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	07611205764470
Emballage GTIN PL2	07611205064471
Emballage GTIN PL4	06414900075176
Hauteur d'emballage PL1	75
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	116
Longueur de l'emballage PL2	260
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	1
Quantité d'emballage PL2	5
Quantité d'emballage PL4	270
Type d'emballage PL1	Plastic_Bag
Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0010092

Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	1,152524
Poids de l'emballage PL2	5,97662
Poids de l'emballage PL4	347,73748
Largeur d'emballage PL1	116
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)