

## GF Primofit raccord court STL - PE SDR7,4 NBR 1/2 - 20 G

1156448

- pour les tuyaux en PE/PEXA à la norme DIN 16892/93 et les tuyaux en acier à la norme EN 10255-1
- avec manchon de support



### A propos GF Primofit raccord court STL - PE SDR7,4 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 court STL - PE SDR7,4 NBR 1/2 - 20 G

1156448

**Status**

Item Available From date

2026-03-01

**Product code**

Item no EAN

7611205012977

Item no GF

775102701

Item no GTIN

07611205012977

**Dimensions**

Article Unité Hauteur

45

Article Unité Longueur

85

Article Poids unitaire

0,378

Article Unité Largeur

45

Item\_UOM

St.

**Measurements**

LONGUEUR\_L

85

**Packaging**

Emballage GTIN PL1

07611205762971

Emballage GTIN PL2

07611205062972

Emballage GTIN PL4

06414900076555

Hauteur d'emballage PL1

45

Hauteur d'emballage PL2

200

Hauteur d'emballage PL4

729

Longueur de l'emballage PL1

85

Longueur de l'emballage PL2

260

Longueur de l'emballage PL4

1200

Quantité d'emballage PL1

1

Quantité d'emballage PL2

20

Quantité d'emballage PL4

1080

Type d'emballage PL1

Plastic\_Bag

Type d'emballage PL2	Medium_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,000172125
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,38615
Poids de l'emballage PL2	7,937
Poids de l'emballage PL4	453,598
Largeur d'emballage PL1	45
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)