

## GF Primofit raccord court STL EPDM 1 1/4 G

1156471

- \* Conception à bride



\* Dim. 4

### A propos GF Primofit coupling short STL EPDM

#### 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 raccord court STL EPDM 1 1/4 G

1156471



\* Dim. 4

## Product code

Item no EAN	7611205015299
Item no GF	775106054
Item no GTIN	07611205015299

## Dimensions

Article Unité Hauteur	68
Article Unité Longueur	96
Article Poids unitaire	0,688
Article Unité Largeur	68
Item_UOM	St.

## Measurements

LONGUEUR_L	96
------------	----

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205765293
Emballage GTIN PL2	07611205065294
Emballage GTIN PL4	06414900074803
Hauteur d'emballage PL1	68
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	96
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	0,000443904
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	0,700524
Poids de l'emballage PL2	7,21924
Poids de l'emballage PL4	414,83896
Largeur d'emballage PL1	68
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)