

## GF Primofit adaptateur mâle STL - R NBR 2 - R2 MT G

1156545

- Filetage extérieur R selon EN 10226-1
- \* Conception à bride



### A propos GF Primofit adaptateur mâle STL - R NBR

#### Spécification

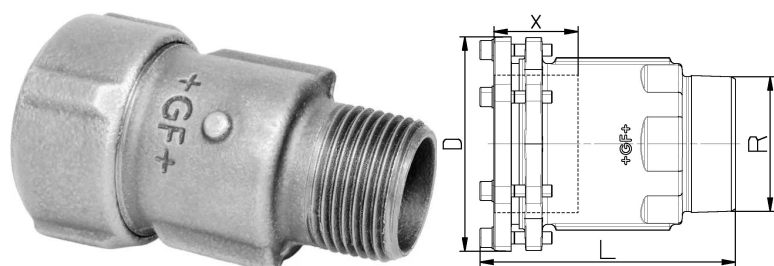
- Hergestellt aus hochwertigem weißem Temperguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Auszugssicherheit für sichere und dauerhafte Verbindungen
- 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 adaptateur mâle STL - R NBR 2 - R2 MT G

1156545



## Product code

Item no EAN	7611205013219
Item no GF	775202056
Item no GTIN	07611205013219
Item no LVI	0180319
Item no NOBB	60341667
Item no NRF	1050743
Item no RSK	1540831
Item no VVS	005821412

## Dimensions

Article Unité Hauteur	96
Article Unité Longueur	106
Article Poids unitaire	1,14
Article Unité Largeur	96
Item_UOM	St.

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205763213
Emballage GTIN PL2	07611205063214
Emballage GTIN PL4	06414900076319
Hauteur d'emballage PL1	96
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	106
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	0,000976896
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	96
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)