

## GF Primofit raccord court STL NBR 2 G

1156400

- \* Conception à bride



\* Dim. 4

### A propos GF Primofit raccord court STL NBR

#### Spécification

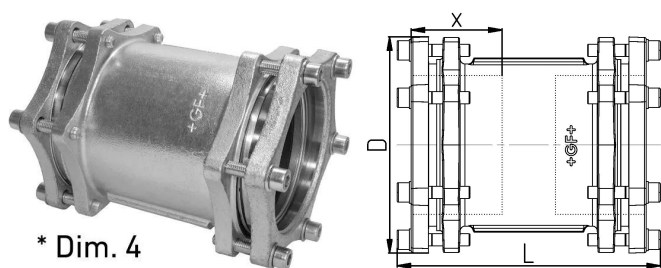
- Hergestellt aus hochwertigem weißem Temperguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Auszugssicherheit für sichere und dauerhafte Verbindungen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

1156400



\* Dim. 4

## Product code

Item no EAN	7611205012823
Item no GF	775102056
Item no GTIN	07611205012823
Item no LVI	0180306
Item no NOBB	60483135
Item no NRF	1050419
Item no RSK	1540805
Item no VVS	005711412

## Dimensions

Article Unité Hauteur	96
Article Unité Longueur	112
Article Poids unitaire	1,6026
Article Unité Largeur	96
Item_UOM	St.

## Measurements

LONGUEUR_L	112
------------	-----

## Packaging

Emballage GTIN PL1	07611205762827
Emballage GTIN PL2	07611205062828
Emballage GTIN PL4	06414900076692
Hauteur d'emballage PL1	96
Hauteur d'emballage PL2	200
Hauteur d'emballage PL4	729
Longueur de l'emballage PL1	112
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	0,001032192
Volume d'emballage PL2	0,00988
Volume d'emballage PL4	0,69984
Poids de l'emballage PL1	1,615124
Poids de l'emballage PL2	8,28962
Poids de l'emballage PL4	472,63948
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)