

## GF Primofit Ersatzpackung NBR STL 3/4 G

**1156960**

- Dim. St bezieht sich auf die Anschlussgrößen, die mit den Ersatzpaketen kombiniert werden müssen.
- D gibt den Bereich des Außendurchmessers des Stahlrohrs an.



### Ausschreibungstexte GF Primofit Ersatzpackung NBR STL

#### Spezifikation

- 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

#### Anwendung

- 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 Ersatzpackung NBR STL 3/4 G

1156960



### Product code

Item no EAN	7611205013721
Item no GF	775958952
Item no GTIN	07611205013721
Item no LVI	0180379
Item no NOBB	60450188
Item no NRF	1050553
Item no VVS	005881006

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	10
Länge der Artikeleinheit	150
Gewicht der Artikeleinheit	0,0284
Breite der Artikeleinheit	110
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	07611205763725
Verpackung GTIN PL2	07611205063726
Verpackung GTIN PL4	06414900075848
Verpackungshöhe PL1	10
Verpackungshöhe PL2	100
Verpackungshöhe PL4	508
Verpackungslänge PL1	150
Verpackungslänge PL2	260
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungsmenge PL4	3600
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag

Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,000165
Verpackungsband PL2	0,00494
Verpackungsband PL4	0,48768
Verpackungsgewicht PL1	0,03655
Verpackungsgewicht PL2	1,9475
Verpackungsgewicht PL4	165,22
Verpackungsbreite PL1	110
Verpackungsbreite PL2	190
Verpackungsbreite PL4	800

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### 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)