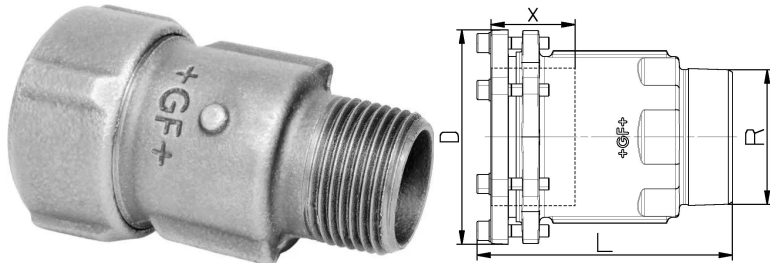


## GF Primofit Adapter mit Außengewinde STL - R NBR 1/2 - R1/2 G

**1156540**

- Außengewinde R gemäß EN 10226-1
- \* Flanschkonstruktion



### Ausschreibungstexte GF Primofit Adapter mit Außengewinde STL - R NBR

#### Spezifikation

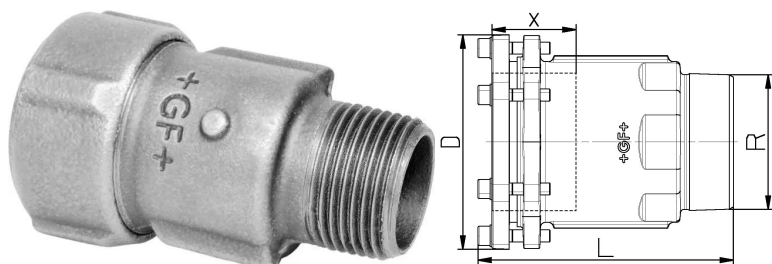
- Hergestellt aus hochwertigem weißem Temperguss (EN-GJMW-400-5)
- Vorgefertigte Klemmverbinder – kein Zerlegen vor der Installation erforderlich
- Erhältlich in Schwarz, feuerverzinkt und als Innengewinde-Adapter aus Edelstahl
- Vollständige Auszugssicherheit für sichere und dauerhafte Verbindungen
- 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 Adapter mit Außengewinde STL - R NBR 1/2 - R1/2 G

1156540



### Product code

Item no EAN	7611205013158
Item no GF	775202051
Item no GTIN	07611205013158
Item no LVI	0180314
Item no NOBB	60460476
Item no NRF	1050726
Item no RSK	1540826
Item no VVS	005821404

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	45
Länge der Artikeleinheit	74
Gewicht der Artikeleinheit	0,234
Breite der Artikeleinheit	45
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	07611205763152
Verpackung GTIN PL2	07611205063153
Verpackung GTIN PL4	06414900076371
Verpackungshöhe PL1	45
Verpackungshöhe PL2	200
Verpackungshöhe PL4	729
Verpackungslänge PL1	74
Verpackungslänge PL2	260
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	25
Verpackungsmenge PL4	1350

Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00014985
Verpackungsband PL2	0,00988
Verpackungsband PL4	0,69984
Verpackungsgewicht PL1	0,24215
Verpackungsgewicht PL2	6,26775
Verpackungsgewicht PL4	363,4585
Verpackungsbreite PL1	45
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)