

GF Primofit raccordo corto STL - PE SDR7,4, NBR 1 1/4 - 40

1156451

- per tubi PE/PEXA alla norma DIN 16892/93 e tubi in acciaio alla norma EN 10255-1
- Incluso manicotto di supporto



Informazioni GF Primofit raccordo corto STL - PE SDR7,4, NBR

Specifiche

- 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- (EN10255-1), PE (EN 12201-1 Wasser, 1555-2 Gas), PE-XA (16892/93 und EN ISO 15878-2), Blei- und Spezialstahlrohren (EN 10220 -2/3)

PRIMOFIT IN VERBINDUNG MIT STAHLROHR

- NBR Dichtung: Nitril-Butadien-Kautschuk. Für Brenngase einschließlich H₂ (10 bar, -20°C bis + 70°C), Systemwasser, Druckluft sowie Öl (16 bar, -20°C bis +80°C).
- EPDM Dichtung: Ethylene Propylene Kautschuk. Für kaltes Trinkwasser mit verzinkter Ausführung (16 bar, < 25°C), für erwärmtes Trinkwasser mit Edelstahl Ausführung (16 bar, <95°C), für Systemwasser und ungeölter Druckluft mit verzinkter Ausführung (16 bar, < 95°C).
- FKM Dichtung: Fluoroelastomer (Viton®). Für Heizungswasser, Dampf + Wasser-Glycol Gemische: (10 bar, -20°C to 150°C), Druckluft: (16 bar, -20°C to 150°C), Treibstoffe: (10 bar, -20°C to 40°C).
- FIREJOINT: Dichtung aus Nitril-Butadien-Kautschuk + Graphite für Gasleitungen einschließlich H₂ in Gebäuden in Deutschland (5 bar, < 60 °C)

PRIMOFIT IN VERBINDUNG MIT PE/PE-Xa Rohr

- NBR Dichtung: Nitril-Butadien-Kautschuk. Für Brenngase einschließlich H₂ (10 bar, -20°C bis + 40°C) und Systemwasser (16 bar, -20°C bis +40°C).
- EPDM Dichtung: Ethylene Propylene Kautschuk. Für kaltes Trinkwasser mit verzinkter Ausführung (16 bar, < 25°C) und für erwärmtes Trinkwasser mit Edelstahl Ausführung (16 bar, <40°C)

Certification

- Entspricht den Normen EN 10344 und EN 10284
- Nationale Zertifikate insbesondere für Trinkwasser und Gas verfügbar, z.B. DVGW, ÖVGW, SVGW, ...

GF Primofit raccordo corto STL - PE SDR7,4, NBR 1 1/4 - 40

1156451



Status

Item Available From date

2026-03-01

Product code

Item no EAN

7611205013004

Item no GF

775102704

Item no GTIN

07611205013004

Dimensioni

Altezza unità articolo

68

Lunghezza unità articolo

96

Peso unitario dell'articolo

0,76

Larghezza unità articolo

68

Item_UOM

St.

Measurements

LUNGHEZZA_L

96

Packaging

GTIN imballaggio PL1

07611205763008

GTIN imballaggio PL2

07611205063009

GTIN imballaggio PL4

06414900076524

Altezza imballo PL1

68

Altezza imballo PL2

200

Altezza imballo PL4

729

Lunghezza imballo PL1

96

Lunghezza imballo PL2

260

Lunghezza imballo PL4

1200

Quantità imballo PL1

1

Quantità imballo PL2

10

Quantità imballo PL4

540

Tipo di imballaggio PL1

Plastic_Bag

| | |
|---------------------------|-------------|
| Tipo di imballaggio PL2 | Medium_Box |
| Tipo di imballaggio PL4 | Pallet |
| Volume di imballaggio PL1 | 0,000443904 |
| Volume di imballaggio PL2 | 0,00988 |
| Volume di imballaggio PL4 | 0,69984 |
| Peso imballo PL1 | 0,772524 |
| Peso imballo PL2 | 7,93924 |
| Peso imballo PL4 | 453,71896 |
| Larghezza imballo PL1 | 68 |
| Larghezza imballo PL2 | 190 |
| Larghezza imballo PL4 | 800 |

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com