

GF Primofit curva zincata STL, EPDM 1/2

1156813



Informazioni GF Primofit curva zincata STL, EPDM

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 curva zincata STL, EPDM 1/2

1156813



Status

Item Available From date

2026-03-01

Product code

Item no EAN

7611205021719

Item no GF

775406051

Item no GTIN

07611205021719

Dimensioni

Altezza unità articolo

45

Lunghezza unità articolo

81

Peso unitario dell'articolo

0,317

Larghezza unità articolo

81

Item_UOM

St.

Measurements

LUNGHEZZA_L

58

Packaging

GTIN imballaggio PL1

07611205771713

GTIN imballaggio PL2

07611205071714

GTIN imballaggio PL4

06414900244831

Altezza imballo PL1

45

Altezza imballo PL2

100

Altezza imballo PL4

508

Lunghezza imballo PL1

81

Lunghezza imballo PL2

260

Lunghezza imballo PL4

1200

Quantità imballo PL1

1

Quantità imballo PL2

15

Quantità imballo PL4

1080

Tipo di imballaggio PL1

Plastic_Bag

Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,000295245
Volume di imballaggio PL2	0,00494
Volume di imballaggio PL4	0,48768
Peso imballo PL1	0,32515
Peso imballo PL2	4,99725
Peso imballo PL4	384,802
Larghezza imballo PL1	81
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