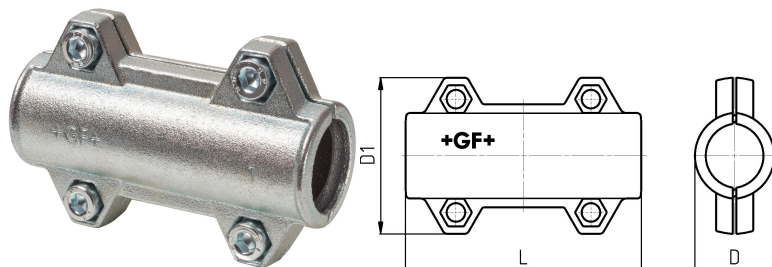


GF Primofit morsetto lungo zincato STL 3

1156896

- per tubi in acciaio alle norme EN 10255 e EN 10220-1, con misurazioni alla norma ISO 65
- adatto per il diametro esterno del tubo d*



Informazioni GF Primofit morsetto lungo zincato STL

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 morsetto lungo zincato STL 3

1156896



Status

Item Available From date

2026-03-01

Product code

Item no EAN

6414900653794

Item no GF

775712058

Item no GTIN

06414900653794

Dimensioni

Altezza unità articolo

117

Lunghezza unità articolo

160

Peso unitario dell'articolo

2,82

Larghezza unità articolo

152

Item_UOM

St.

Measurements

LUNGHEZZA_L

160

Packaging

GTIN imballaggio PL1

06414900619028

GTIN imballaggio PL3

06414900619035

GTIN imballaggio PL4

06414900243223

Altezza imballo PL1

118

Altezza imballo PL3

200

Altezza imballo PL4

729

Lunghezza imballo PL1

160

Lunghezza imballo PL3

260

Lunghezza imballo PL4

1200

Quantità imballo PL1

1

Quantità imballo PL3

2

Quantità imballo PL4

108

Tipo di imballaggio PL1

Plastic_Bag

Tipo di imballaggio PL3	Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,0029264
Volume di imballaggio PL3	0,00988
Volume di imballaggio PL4	0,69984
Peso imballo PL1	2,83
Peso imballo PL3	5,734
Peso imballo PL4	644,272
Larghezza imballo PL1	155
Larghezza imballo PL3	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