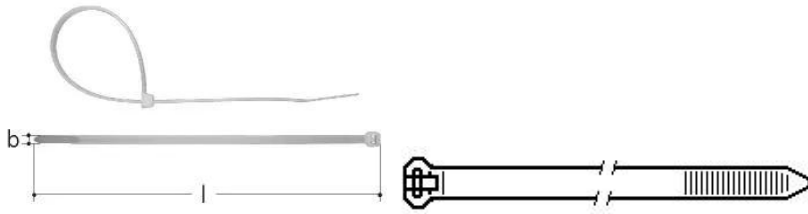


GF JRG Rohrbinder 280mm

1158611

- Werkstoff: Kunststoff
- Temperatur: -35 °C–85 °C
- Für iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



Ausschreibungstexte GF JRG Rohrbinder

Spezifikation

- Die Rohr-in-Rohr-Technologie ermöglicht die direkte Verlegung der Rohre im Beton.
- Das wasserführende Innenrohr mit den Dimensionen d12 und d16 kann bei Beschädigung aus dem Schutzmantel heraus ausgetauscht werden, ohne den Bodenbelag oder Wandplatten aufstemmen zu müssen

Anwendung

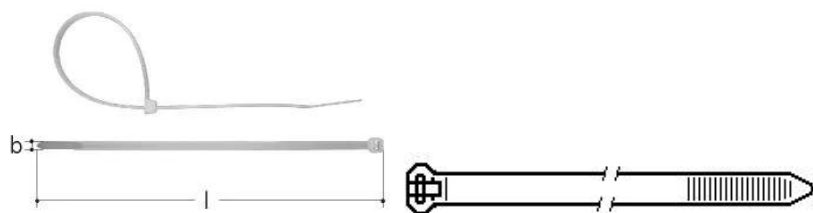
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Rohrbinder 280mm

1158611



Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 7613263026620 |
| Item no GF | 355497901 |
| Item no GTIN | 07613263026620 |

Dimension

| | |
|----------------------------|-------|
| Höhe der Artikeleinheit | 5 |
| Länge der Artikeleinheit | 300 |
| Gewicht der Artikeleinheit | 0,002 |
| Breite der Artikeleinheit | 10 |
| Item_UOM | St. |

Packaging

| | |
|------------------------|----------------|
| Verpackung GTIN PL1 | 06414900067102 |
| Verpackungshöhe PL1 | 40 |
| Verpackungslänge PL1 | 320 |
| Verpackungsmenge PL1 | 100 |
| Verpackungstyp PL1 | Plastic_Bag |
| Verpackungsvolumen PL1 | 0,001536 |
| Verpackungsgewicht PL1 | 0,206 |
| Verpackungsbreite PL1 | 120 |

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

uponor vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at