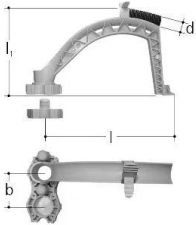


GF JRG Schalungsdurchführung d12-20

1158628

- Werkstoff: Kunststoff
- Zubehör: Kupplung 5735.001/.002/.003, Verteileraufhängung 5738.000
- Für iFIT, INSTAFLEX, JRG Sanipex, JRG Sanipex MT



Ausschreibungstexte GF JRG Schalungsdurchführung

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

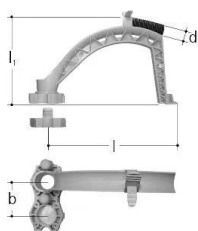
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Schalungsdurchführung d12-20

1158628



Product code

Item no EAN	7613263026231
Item no GF	35552301
Item no GTIN	07613263026231
Item no LVI	2075170
Item no RSK	1870431

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	30
Länge der Artikeleinheit	200
Gewicht der Artikeleinheit	0,087
Breite der Artikeleinheit	110
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	145
------------	-----

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900067171
Verpackungshöhe PL1	66
Verpackungslänge PL1	330
Verpackungsmenge PL1	10
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,00840708
Verpackungsgewicht PL1	0,875
Verpackungsbreite PL1	386

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

F 355 (0)20 129 2641

www.uponor.com