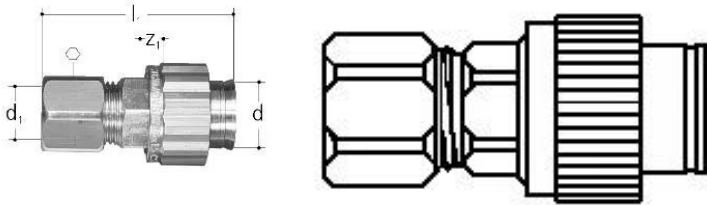


GF JRG Sanipex Übergang auf Kupferrohre d16

1157592

- Werkstoff: Rotguss
- Anschluss: Kupferrohr – JRG Sanipex



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Übergang auf Kupferrohre

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

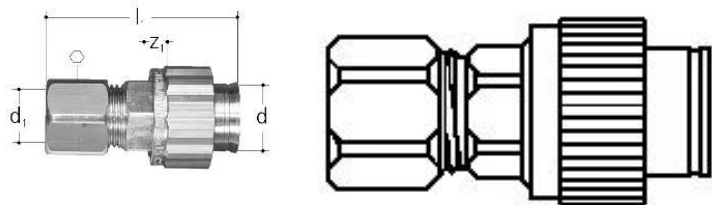
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Übergang auf Kupferrohre d16

1157592



Measurements

Inner_diameter_di	Cu 10
Länge (l1)	51
z1	9

Product code

Item no EAN	7613263003522
Item no GF	351402901
Item no GTIN	07613263003522
Item no LVI	2075114
Item no RSK	1870417

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	27
Länge der Artikeleinheit	50
Gewicht der Artikeleinheit	0,095
Breite der Artikeleinheit	27
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900513579
Verpackung GTIN PL2	06414900513586
Verpackungshöhe PL1	30
Verpackungshöhe PL2	178
Verpackungslänge PL1	50
Verpackungslänge PL2	242
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,000045

Verpackungsband PL2	0,0075383
Verpackungsgewicht PL1	0,105
Verpackungsgewicht PL2	5,35
Verpackungsbreite PL1	30
Verpackungsbreite PL2	175

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