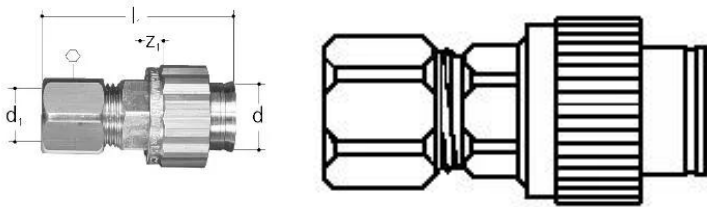


GF JRG Sanipex Übergang Kupferrohre 12

1157894

- Werkstoff: Rotguss, verchromt
- Anschluss: Bördelverschraubung



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Übergang 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

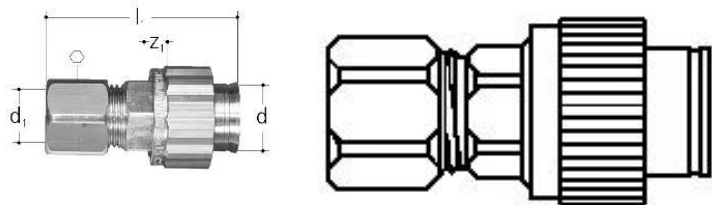
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Übergang Kupferrohre 12

1157894



Product code

Item no EAN	7613263032218
Item no GF	351535621
Item no GTIN	07613263032218

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	15
Länge der Artikeleinheit	60
Gewicht der Artikeleinheit	0,08
Breite der Artikeleinheit	20
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	49
z1	11

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900516594
Verpackung GTIN PL2	06414900516600
Verpackungshöhe PL1	15
Verpackungshöhe PL2	128
Verpackungslänge PL1	60
Verpackungslänge PL2	242
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,000018
Verpackungsband PL2	0,0054208
Verpackungsgewicht PL1	0,09
Verpackungsgewicht PL2	4,6

Verpackungsbreite PL1	20
Verpackungsbreite PL2	175

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de