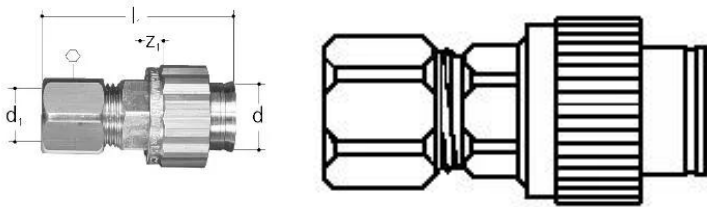


## GF JRG Sanipex Übergang Kupferrohre 16

**1157593**

- 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

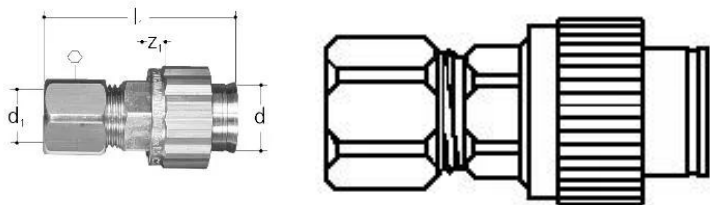
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

#### Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

## GF JRG Sanipex Übergang Kupferrohre 16

1157593



### Product code

Item no EAN	7613263003515
Item no GF	351402921
Item no GTIN	07613263003515
Item no LVI	2075115
Item no RSK	1870418

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	27
Länge der Artikeleinheit	50
Gewicht der Artikeleinheit	0,09
Breite der Artikeleinheit	27
Item_UOM	St.

### Measurements

Länge (l1)	51
z1	9

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900513593
Verpackung GTIN PL2	06414900513609
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	0,1
Verpackungsgewicht PL2	5,1
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](http://www.uponor.com/de-at)