

## GF JRG Sanipex Übergang 20x1/2" MT

**1157800**

- Werkstoff: Rotguss
- Anschluss: Außengewinde, Bördelverschraubung



### Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Übergang

#### 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 20x1/2" MT

1157800



### Product code

Item no EAN	7613263000996
Item no GF	351503701
Item no GTIN	07613263000996
Item no LVI	2075082
Item no RSK	1870403

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	33
Länge der Artikeleinheit	60
Gewicht der Artikeleinheit	0,14
Breite der Artikeleinheit	33
Item_UOM	St.

### Measurements

Länge (l1)	59
z1	36

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900515559
Verpackung GTIN PL2	06414900515566
Verpackungshöhe PL1	35
Verpackungshöhe PL2	154
Verpackungslänge PL1	60
Verpackungslänge PL2	180
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	20
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,0000735
Verpackungsband PL2	0,0036036

Verpackungsgewicht PL1	0,15
Verpackungsgewicht PL2	3,1
Verpackungsbreite PL1	35
Verpackungsbreite PL2	130

## Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Hassfurt  
Germany

T +4932221090866  
E [Kundenservice@uponor.com](mailto:Kundenservice@uponor.com)

[www.uponor.com/de-de](http://www.uponor.com/de-de)