

GF JRG Sanipex Übergang 16x1/2" MT

1157603

- 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 16x1/2" MT

1157603



Product code

Item no EAN	7613263003416
Item no GF	351406301
Item no GTIN	07613263003416
Item no LVI	2075081
Item no RSK	1870401

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	25
Länge der Artikeleinheit	50
Gewicht der Artikeleinheit	0,077
Breite der Artikeleinheit	25
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (l1)	45
z1	28

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900513777
Verpackung GTIN PL2	06414900513784
Verpackungshöhe PL1	42
Verpackungshöhe PL2	415
Verpackungslänge PL1	87
Verpackungslänge PL2	180
Verpackungsmenge PL1	5
Verpackungsmenge PL2	50
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,000460404
Verpackungsband PL2	0,02241

Verpackungsgewicht PL1	0,395
Verpackungsgewicht PL2	4,05
Verpackungsbreite PL1	126
Verpackungsbreite PL2	300

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