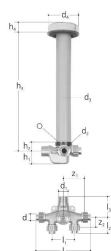


GF JRG Sanipex UP-Verteilungsventil 4-way LegioStop 16x3/4"

1157580

- Beschreibung: max. 16 LU
- Temperatur: max. 90 °C
- Werkstoff: Rotguss, Messing, EPDM, Kunststoff
- Anschluss: JRG Sanipex
- Frontbefestigungssatz 5929.002



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex UP-Verteilungsventil 4-way LegioStop

Spezifikation

- Die Rohr-in-Rohr-Technologie ermöglicht die direkte Verlegung der Rohre im Beton.
- Das wasserführende Innenrohr mit den Dimensionen d_{12} und d_{16} kann bei Beschädigung aus dem Schutzmantel heraus ausgetauscht werden, ohne den Bodenbelag oder Wandplatten aufstemmen zu müssen

Anwendung

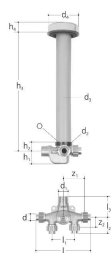
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex UP-Verteilungsventil 4-way LegioStop 16x3/4"

1157580



Product code

Item no EAN	7613263032508
Item no GF	351062022
Item no GTIN	07613263032508

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	90
Länge der Artikeleinheit	300
Gewicht der Artikeleinheit	0,78
Breite der Artikeleinheit	130
Item_UOM	St.

Measurements

Länge (I1)	55
Länge (I2)	41
Länge (I3)	51
Z-Messung d2	39
Z-Messung h1	30
Z-Messung h2	21
Z-Messung h3	35 - 265
z1	51
Z2	24

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900235679
Verpackungshöhe PL1	90
Verpackungslänge PL1	300
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Plastic_Bag
Verpackungsvolumen PL1	0,00351
Verpackungsgewicht PL1	0,785

Verpackungsbreite PL1

130

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com