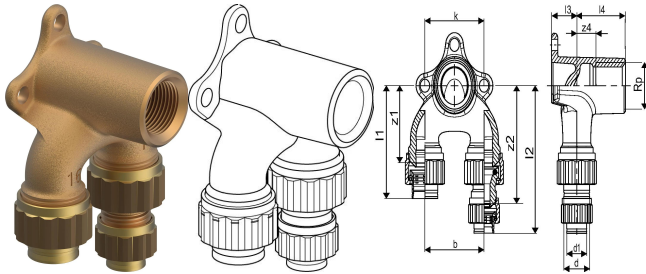


GF JRG Sanipex Ventilansch. doppel red. 16xd12

1162624

- Aus Rotguss, doppelt, reduziert, mit Innengewinde und Bördel-Verschraubung



Ausschreibungstexte GF JRG Sanipex Ventilansch. doppel red.

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

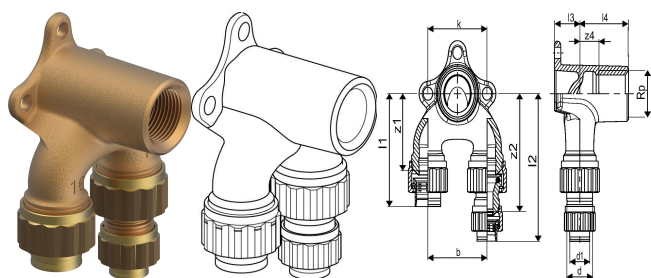
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Ventilansch. doppel red. 16xd12

1162624



Measurements

Innengewinde Rp	½
Länge (l1)	55
Länge (l2)	68
Länge (l3)	17
Außendurchmesser_do	16
Z-Messung b	40
Z-Messung d	16
Z-Messung d1	12
Z-Messung k	40
z1	36,5
z2	55
z4	13

Product code

Item no EAN	7613263116109
Item no GF	351620534
Item no GTIN	07613263116109

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	50
Länge der Artikeleinheit	88
Gewicht der Artikeleinheit	0,33
Breite der Artikeleinheit	56
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900449694
Verpackung GTIN PL2	06414900598576
Verpackungshöhe PL1	60
Verpackungshöhe PL2	128

Verpackungslänge PL1	75
Verpackungslänge PL2	242
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	04
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL2	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PELD
Verpackungsmaterial (kurz) PL2	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL2	10
Verpackungstyp PL1	Pouch
Verpackungstyp PL2	Medium_Box
Verpackungsvolumen PL1	0,0003375
Verpackungsband PL2	0,0054208
Verpackungsgewicht PL1	0,337
Verpackungsgewicht PL2	3,484
Verpackungsbreite PL1	75
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