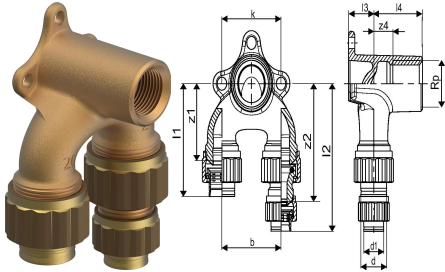


GF JRG Sanipex Ventilansch. doppel red. 20xd16

1162625

- 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

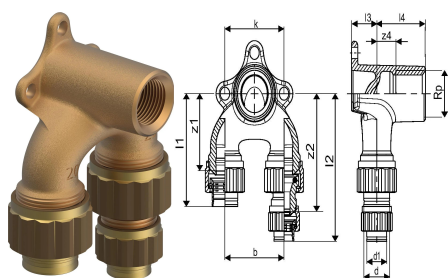
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Zertifikat

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Ventilansch. doppel red. 20xd16

1162625



Measurements

Innengewinde Rp	½
Länge (l1)	66
Länge (l2)	82
Länge (l3)	17,5
Z-Messung b	50
Z-Messung d	20
Z-Messung d1	16
Z-Messung k	40
z1	42,5
Z2	65
Z4	12,5

Product code

Item no EAN	7613263116116
Item no GF	351620535
Item no GTIN	07613263116116

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	50
Länge der Artikeleinheit	102
Gewicht der Artikeleinheit	0,49
Breite der Artikeleinheit	70
Item_UOM	St.

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900449717
Verpackungshöhe PL1	60
Verpackungslänge PL1	115
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	04
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PELD

Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungstyp PL1	Pouch
Verpackungsvolumen PL1	0,000552
Verpackungsgewicht PL1	0,497
Verpackungsbreite PL1	80

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