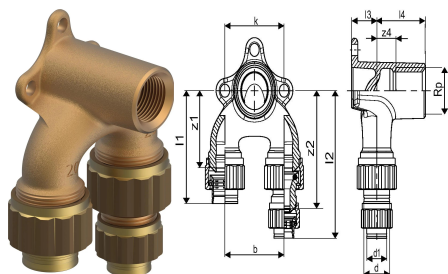


GF JRG Sanipex Raccord à vis, double, réduit 20xd16

1162625

- En bronze, double, réduit, avec filetage intérieur et raccord à sertir



A propos GF JRG Sanipex Raccord à vis, double

Spécification

- 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

Application

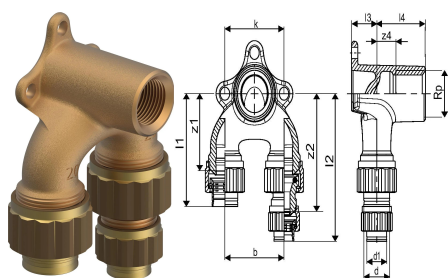
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Raccord à vis, double, réduit 20xd16

1162625



Measurements

Filetage femelle Rp	½
Longueur (l1)	66
Longueur (l2)	82
Longueur (l3)	17,5
Mesure Zb	50
Mesure Z d	20
Mesure Z d1	16
Mesure Z k	40
z1	42,5
Z2	65
Z4	12,5

Product code

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

Dimensions

Article Unité Hauteur	50
Article Unité Longueur	102
Article Poids unitaire	0,49
Article Unité Largeur	70
Item_UOM	St.

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900449717
Hauteur d'emballage PL1	60
Longueur de l'emballage PL1	115
Matériau d'emballage (numéro) PL1	04
Matériel d'emballage (court) PL1	PELD

Quantité d'emballage PL1	1
Type d'emballage PL1	Pouch
Volume d'emballage PL1	0,000552
Poids de l'emballage PL1	0,497
Largeur d'emballage PL1	80

Technical documents

Télécharger les documents ici



Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com