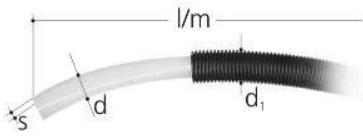


GF JRG Sanipex BIO-PE-Xa pipe in pipe coils 20x2,8 50m**1158635****A propos GF JRG Sanipex BIO-PE-Xa pipe in pipe coils****Spécification**

- 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 BIO-PE-Xa pipe in pipe coils 20x2,8 50m

1158635

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	29
Épaisseur de paroi_s	2,8

Product code

Item no EAN	7613263116154
Item no GF	355553133
Item no GTIN	07613263116154

Dimensions

Article Unité Hauteur	29
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,239
Article Unité Largeur	29
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900083386
Emballage GTIN PL4	06414900083393
Hauteur d'emballage PL1	800
Hauteur d'emballage PL4	944
Longueur de l'emballage PL1	800
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	50
Quantité d'emballage PL4	400
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0896
Volume d'emballage PL4	0,90624
Poids de l'emballage PL1	13,021
Poids de l'emballage PL4	120,6
Largeur d'emballage PL1	140

Largeur d'emballage PL4

800

Status

Until stocks last

Solange der Vorrat reicht

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