

GF JRG Sanipex BIO-PE-Xa pipe in pipe coils 12x1,7 50m**1158778****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 12x1,7 50m

1158778

**Measurements**

Diamètre_intérieur_di	18
Épaisseur de paroi_s	1,7

Product code

Item no EAN	7613263116178
Item no GF	355622833
Item no GTIN	07613263116178
Remplacement d'article 1	1161824

Dimensions

Article Unité Hauteur	18
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,094
Article Unité Largeur	18
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900083348
Emballage GTIN PL4	06414900083355
Hauteur d'emballage PL1	800
Hauteur d'emballage PL4	944
Longueur de l'emballage PL1	790
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	50
Quantité d'emballage PL4	750
Type d'emballage PL1	Piece
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,0474
Volume d'emballage PL4	0,90624
Poids de l'emballage PL1	5,367
Poids de l'emballage PL4	95,5

Largeur d'emballage PL1	75
-------------------------	----

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