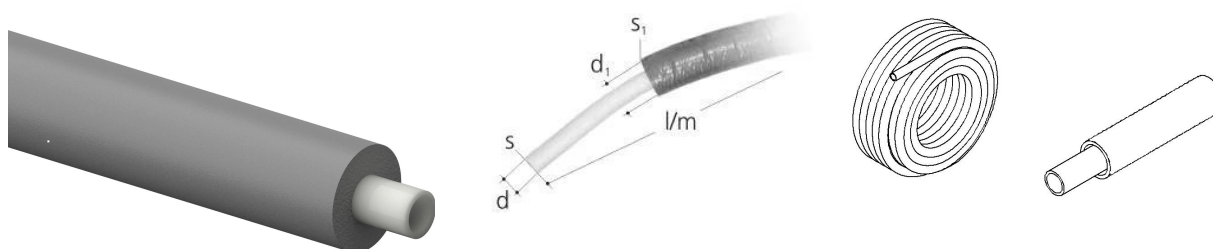


GF JRG Sanipex PE-Xa pipe with 50% insulation 16X2,2 10mm 50m**1158597****A propos GF JRG Sanipex PE-Xa pipe with 50% insulation****Spécification**

- 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

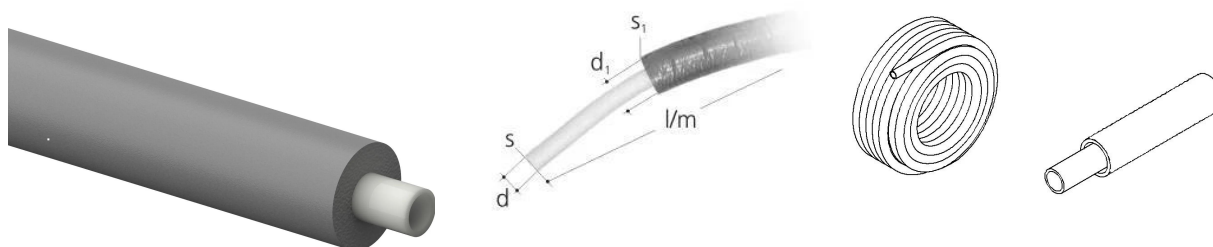
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex PE-Xa pipe with 50% insulation 16X2,2 10mm 50m

1158597



Measurements

Diamètre_intérieur_di	36
Diamètre extérieur_do	16
Diamètre extérieur_do1	39
Épaisseur de paroi_s	2,2
Épaisseur de paroi_s1	10

Product code

Item no EAN	7613263038302
Item no GF	355463310
Item no GTIN	07613263038302

Dimensions

Article Unité Hauteur	39
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,127
Article Unité Largeur	39
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900083782
Emballage GTIN PL4	06414900083799
Hauteur d'emballage PL1	803
Longueur de l'emballage PL1	799
Matériau d'emballage (numéro) PL1	20
Matériel d'emballage (court) PL1	PAP_C
Quantité d'emballage PL1	50
Type d'emballage PL1	BASE_BOX
Volume d'emballage PL1	0,191837503
Poids de l'emballage PL1	8,18
Largeur d'emballage PL1	299

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