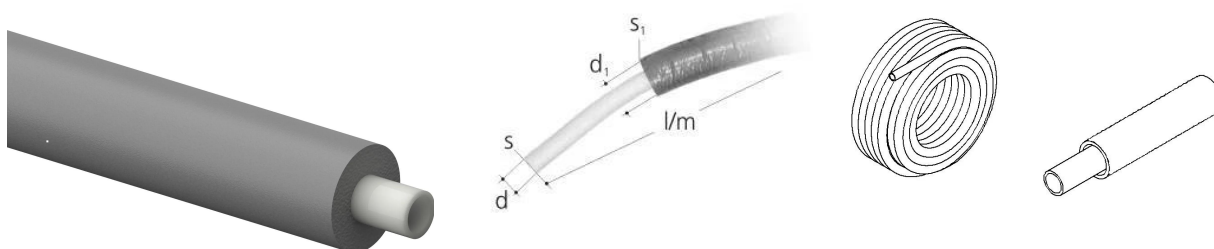


GF JRG Sanipex PE-Xa pipe with condensate insulation 12X1,7 6mm 50m**1158781****A propos GF JRG Sanipex PE-Xa pipe with condensate insulation****Spécification**

- 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

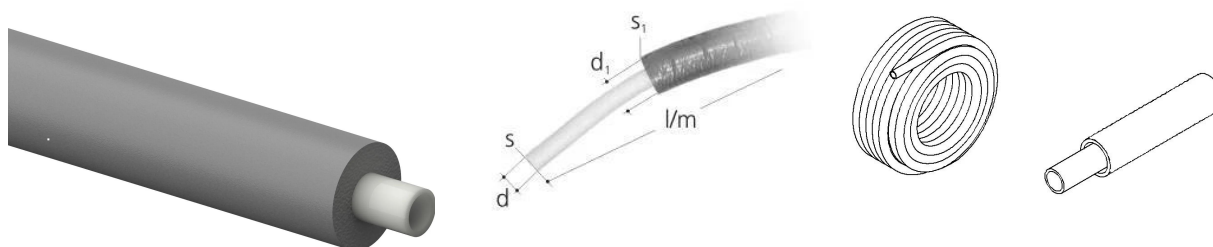
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex PE-Xa pipe with condensate insulation 12X1,7 6mm 50m

1158781



Measurements

Diamètre_intérieur_di	24
Diamètre extérieur_do	12
Diamètre extérieur_do1	27
Épaisseur de paroi_s	1,7
Épaisseur de paroi_s1	6

Product code

Item no EAN	7613263038265
Item no GF	355622906
Item no GTIN	07613263038265

Dimensions

Article Unité Hauteur	27
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,069
Article Unité Largeur	27
Item_UOM	m

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900083843
Emballage GTIN PL4	06414900083850
Hauteur d'emballage PL1	804
Longueur de l'emballage PL1	788
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	0,1267104
Poids de l'emballage PL1	4,703
Largeur d'emballage PL1	200

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