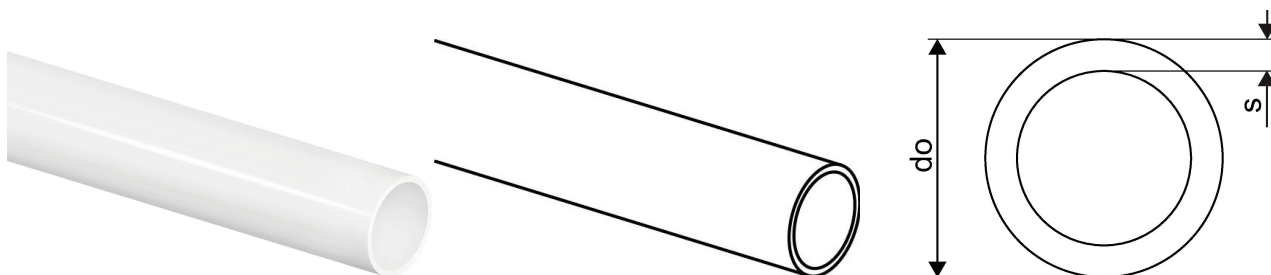


GF JRG Sanipex Tube BIO PE-Xa en bobines 12X1,7 100M

1161816

- en rouleau
- Matériau: Bio-attribué polyéthylène réticulé PE-Xa (blanc)



A propos GF JRG Sanipex Tube BIO PE-Xa en bobines

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

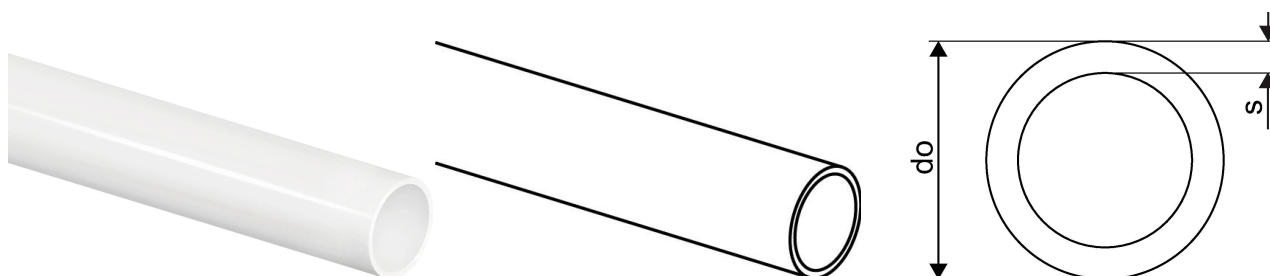
- Anwendungsbereich Kalt- und Warmwasser, HLK, Druckluft, Grauwasser- Installation- Vor allem Unterputzleitungen von Verteilern bis zu den- Armaturenstandorten in Rohr-im-Rohr-Technik

Certification

- SVGW
- KIWA
- ÖVGW

GF JRG Sanipex Tube BIO PE-Xa en bobines 12X1,7 100M

1161816

**Status**

Item Available From date

2026-01-01

Product code

Item no EAN

7613263118271

Item no GF

355622932

Item no GTIN

07613263118271

Dimensions

Article Unité Hauteur

12

Article Unité Longueur

1000

Article Poids unitaire

0,059

Article Unité Largeur

12

Item_UOM

m

Measurements

Diamètre extérieur_do

12

Épaisseur de paroi_s

1,7

Packaging

Emballage GTIN PL1

06414900650748

Emballage GTIN PL4

06414900331906

Hauteur d'emballage PL1

804

Hauteur d'emballage PL4

819

Longueur de l'emballage PL1

788

Longueur de l'emballage PL4

1200

Quantité d'emballage PL1

100

Quantité d'emballage PL4

1500

Type d'emballage PL1

Base_Box

Type d'emballage PL4

Pallet

Volume d'emballage PL1

0,0475164

Volume d'emballage PL4

0,78624

Poids de l'emballage PL1	6,56
Poids de l'emballage PL4	116,91
Largeur d'emballage PL1	75
Largeur d'emballage PL4	800

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