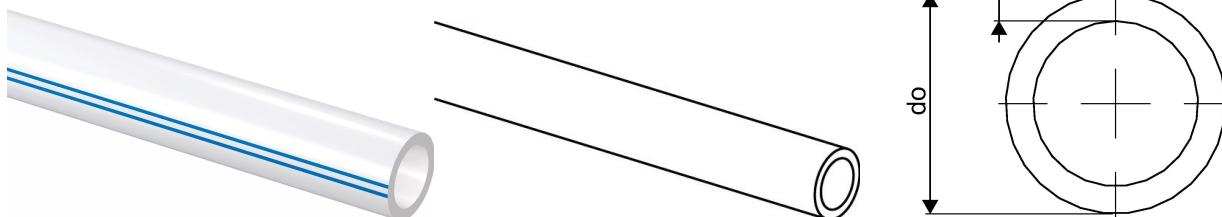


Uponor Comfort Pipe PLUS Blue 16x2,0 640m

1126541

- Tube UFH en PEX-a
- Composé à 100 % de PEX biosourcé (bilan massique), certifié par l'ISCC
- Conforme à la norme ISO 22391 ainsi qu'aux exigences de résistance à la diffusion de l'oxygène de la norme DIN 4726
- Classes d'application 4 et 5
- Pression de service : 6 bar à 70 °C



A propos Uponor Comfort Pipe PLUS Blue

Spécification

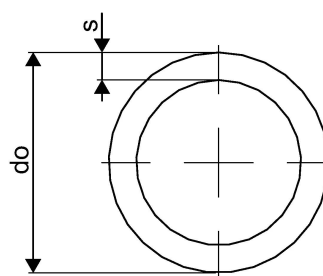
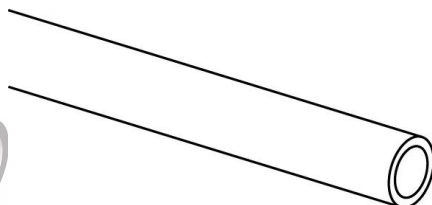
- Röhre aus vernetztem Polyethylen (PE-Xa) gem. DIN EN ISO 15875 Teil 1
- Sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726
- 5 Schichten
- Außen weiße PE - Schicht zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen
- Anwendungsklasse 4 und 5
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E

Application

- Fußbodenheizung und Niedrigtemperatursysteme
- Max. Betriebstemperatur 90 °C
- Max. Störfalltemperatur 100 °C
- Max. Betriebsdruck 6 bar bei 70 °C

Uponor Comfort Pipe PLUS Blue 16x2,0 640m

1126541

**Product code**

Item no EAN	6414905671731
Item no GTIN	06414905671731
Item no LVI	2022193
Item no NRF	8361285
Item no RSK	2523239
Item no VVS	087214167

Dimensions

Article Unité Hauteur	16
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	0,091
Article Unité Largeur	16
Item_UOM	m

Measurements

Diamètre extérieur_do	16
Épaisseur de paroi_s	2

Packaging

Emballage GTIN PL1	06414900383912
Emballage GTIN PL4	06414905671854
Hauteur d'emballage PL1	808
Hauteur d'emballage PL4	952
Longueur de l'emballage PL1	794
Longueur de l'emballage PL4	1200
Quantité d'emballage PL1	640
Quantité d'emballage PL4	1280
Type d'emballage PL1	Base_Box
Type d'emballage PL4	Pallet
Volume d'emballage PL1	0,381081888

Volume d'emballage PL4	0,91392
Poids de l'emballage PL1	62,8
Poids de l'emballage PL4	150,5
Largeur d'emballage PL1	594
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