

Uponor Comfort Pipe PLUS 17x2,0 120m

1162316

- tubazione in polietilene reticolato (PE-Xa), prodotta secondo il metodo UAX
- reticolazione minima pari al 70% direttamente in fase di estrusione per garantire una uniformità del grado di reticolazione su tutta la massa del tubo
- realizzata con materia prima vergine ad alta densità ed elevato peso molecolare
- colore bianco con doppia riga direzionale blu, 5 strati, ultimo strato in PE modificato per la protezione della barriera
- antidiffusione dell'ossigeno EVOH
- conforme alla UNI EN ISO 15875
- barriera antidiffusione secondo DIN 4726 per la permeabilità all'ossigeno
- resistenza al fuoco Classe B2 (DIN 4102) e Classe E (EN 13501-1)
- compatibile con sistema Q&E a connessione inscindibile
- raggio di curvatura minimo: 5 x De
- massima pressione d'esercizio: 6 bar
- temperatura di esercizio Td 70 °C
- temperatura massima Tmax 90 °C
- temperatura malfunzionamento Tmal 100 °C



Informazioni Uponor Comfort Pipe PLUS

Specifiche

- Rohre 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 17x2,0 120m

1162316



Status

Item Available From date 2026-06-01

Product code

Item no EAN	6414900394154
Item no GTIN	06414900394154

Dimensioni

Altezza unità articolo	17
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,095
Larghezza unità articolo	17
Item_UOM	m

Measurements

Diametro esterno_do	17
Spessore parete_s	2

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900653589
GTIN imballaggio PL4	06414900653671
Altezza imballo PL1	160
Altezza imballo PL4	800
Lunghezza imballo PL1	780
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	120
Quantità imballo PL4	840
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,09984
Volume di imballaggio PL4	0,768
Peso imballo PL1	12,4
Peso imballo PL4	111,8

Larghezza imballo PL1	800
Larghezza imballo PL4	800

Documenti tecnici

Download documenti 

Georg Fischer
Rohrleitungssysteme (Schweiz)
AG

Amsler-Laffon-Strasse 9
8200, Schaffhausen
Schweiz

T +41 52 631 30 26
E ch.ps@georgfischer.com