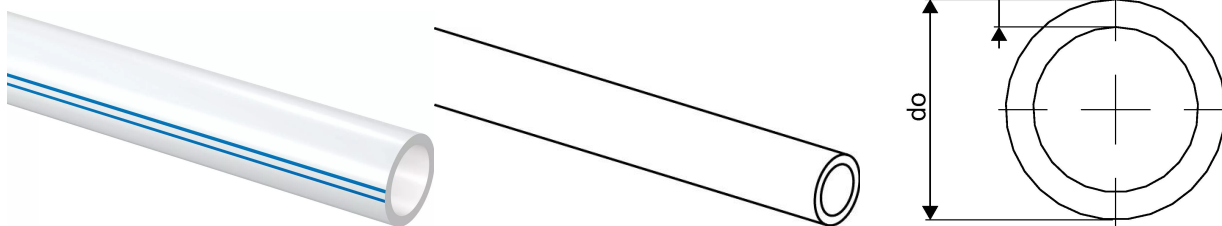


Uponor Comfort Pipe PLUS Blue 20x2,0 480m

1126542

- 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
- 100% a base di PEX (Bilancio di massa) a base biologica certificato da ISCC
- 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 Blue

Specifiche

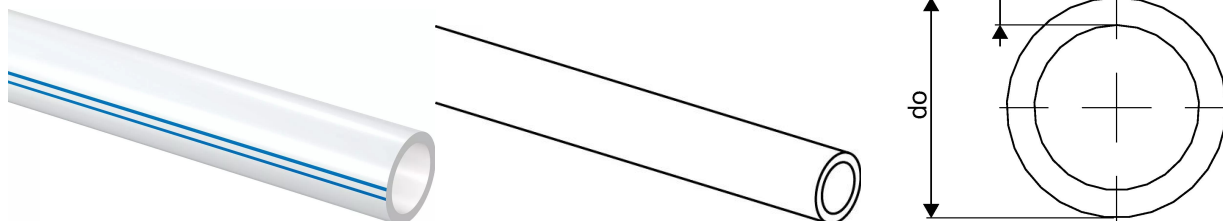
- tubazioni in polietilene reticolato con perossido (PE-Xa) secondo EN ISO 15875, 5 strati
- strato EVOH (ethylene vinyl alcohol) per resistenza alla diffusione dell'ossigeno secondo DIN 4726
- ultimo strato in PE modificato per la protezione della barriera antidiffusione dell'ossigeno EVOH
- classe di applicazione 4 - Riscaldamento a pavimento e radiatori a bassa temperatura
- classificazione al fuoco E secondo DIN EN 13501-1

Application

- riscaldamento/raffrescamento a pavimento e radiatori a bassa temperatura
- temperatura max di progetto: 90°C
- temperatura di malfunzionamento: 100°C
- pressione di progetto: 6 Bar a 70°C

Uponor Comfort Pipe PLUS Blue 20x2,0 480m

1126542



Product code

Item no EAN	6414905671748
Item no GTIN	06414905671748
Item no LVI	2022194
Item no NRF	8361286
Item no RSK	2717488
Item no VVS	087214148

Dimensioni

Altezza unità articolo	20
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,115
Larghezza unità articolo	20
Item_UOM	m

Measurements

Diametro esterno_do	20
Spessore parete_s	2

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900383929
GTIN imballaggio PL4	06414905671823
Altezza imballo PL1	808
Altezza imballo PL4	952
Lunghezza imballo PL1	794
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	480
Quantità imballo PL4	960
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,381081888

Volume di imballaggio PL4	0,91392
Peso imballo PL1	59,7
Peso imballo PL4	144,4
Larghezza imballo PL1	594
Larghezza imballo PL4	800

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it