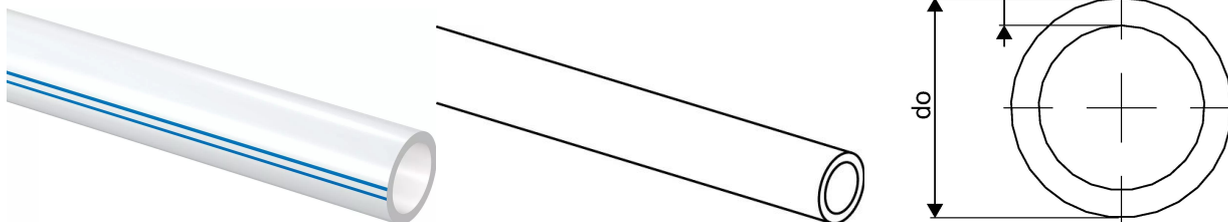


Uponor Comfort Pipe PLUS Blue 20x2,0 480m

1126542

- UFH тръба от PEX-a
- 100% въз основа на биологично базиран PEX (масов баланс), сертифициран от ISCC
- Съответствие с ISO 22391 и отговарящ на изискванията за устойчивост на дифузия на кислород съгласно DIN 4726
- Клас на приложение 4 и 5
- Проектно налягане 6 Bar при 70°C



Относно Uponor Comfort Pipe PLUS Blue

Спецификация

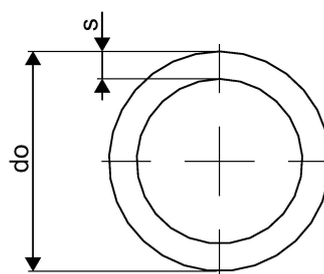
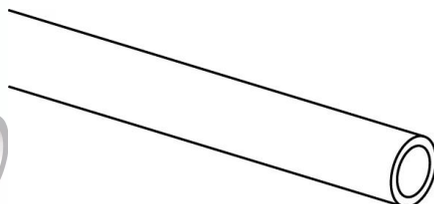
- Тръби, произведени от пероксидно омержен полиетилен (PE-Xa) съгл. EN ISO 15875
- EVOH (етилен винилов алкохол) слой за предпазване от дифузия на кислород съгласно DIN 4726
- 5-слоя
- Външен бял PE слой, предназначен да предпазва от механични повреди
- Клас на приложение 4 - Подово отопление и нискотемпературни радиатори
- Клас на пожарна безопасност E съгласно DIN EN 13501-1.

Приложение

- Подово отопление и нискотемпературни радиатори
- Отопление
- Макс. проектна температура: 90°C
- Аварийна температура 100°C
- Проектно налягане 6 Бар при 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

Размери

Височина на елемента	20
Дължина на елемента	1000
Единично тегло на артикул	0,115
Ширина на елемента	20
Item_UOM	m

Measurements

Външен диаметър_do	20
Дебелина на стената_s	2

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414900383929
Опаковка GTIN PL4	06414905671823
Височина на опаковката PL1	808
Височина на опаковката PL4	952
Дължина на опаковката PL1	794
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	480
Опаковка Количество PL4	960
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,381081888

Опаковка Обем PL4	0,91392
Тегло на опаковката PL1	59,7
Тегло на опаковката PL4	144,4
Ширина на опаковката PL1	594
Ширина на опаковката PL4	800

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uponor GmbH – България

1528, София
България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg