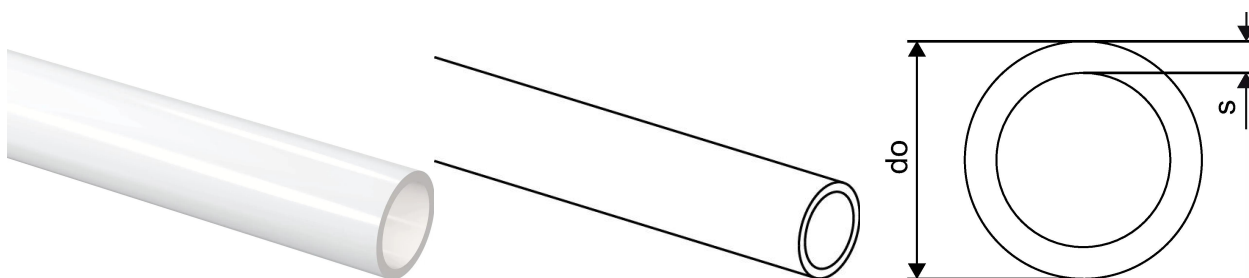


Uponor Radi Pipe Труба для опал./охол. PN6 32x2,9 50m

1001220

- Труба в бухтах для систем опалення/охолодження виготовлена зі зшитого поліетилену PE-Xa, відповідно до EN ISO 15875.
- Має антидифузійний шар від проникнення кисню EVOH (сополімер етилену і вінілового спирту)
- Термін служби 50 років при температурних режимах системи опалення:
- Максимальна робоча температура: Троб = 90 °С; Робочий тиск: 6 бар.
- Максимальна робоча температура: Троб = 60 °С; Робочий тиск: 10 бар.



Про продукт Uponor Radi Pipe Труба для опал./охол. PN6

Специфікація

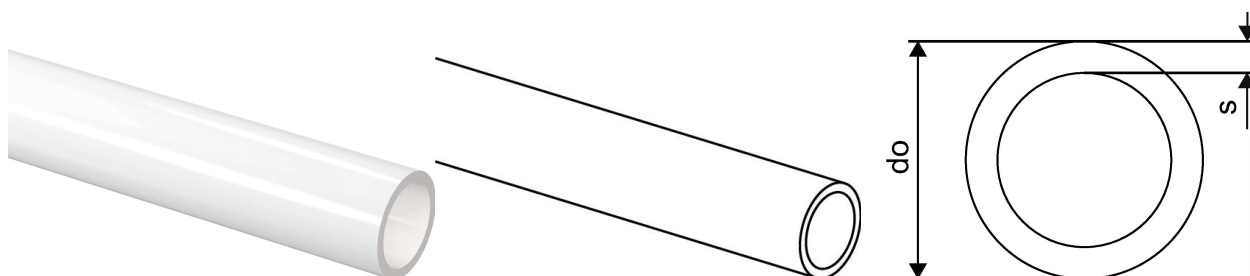
- Труби з пероксидно зшитого поліетилену (PE-Xa) згідно зі стандартом EN ISO 15875
- Шар EVOH (етиленвінілацетат) для опору дифузії кисню відповідно до стандарту DIN 4726
- Клас застосування 5 – високотемпературні радіатори
- Класифікація вогнестійкості E відповідно до стандарту DIN EN 13501-1

Сфери використання

- Опалення: Постійна робоча температура становить до 90 °С. Короткочасна температура несправності становить 100 °С протягом 100 годин упродовж терміну експлуатації.

Uponor Radi Pipe Труба для опал./охол. PN6 32x2,9 50m

1001220



Технічна інформація

Item no EAN	7321500044916
Item no GTIN	07321500044916
Артикул VVS	087230032
RSK no.	2418022
Артикул NRF	8362309
Item no LVI	2012132
Одиниці виміру	м
Кількість упаковок 1	50
Кількість упаковок 4	550
Packaging GTIN PL1	06414905250813
Packaging GTIN PL4	06414905250820
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	32
Item Unit Weight	0,28
Item Unit Width	32

Technical documents

Download documents here

Представництво Упонор ГмБХ
в Україні

Миру, буд. 15а, оф.405
02105, м. Київ,
Україна

T +38 044 209 79 09
E info-ukraine@uponor.com

www.uponor.com/uk-ua