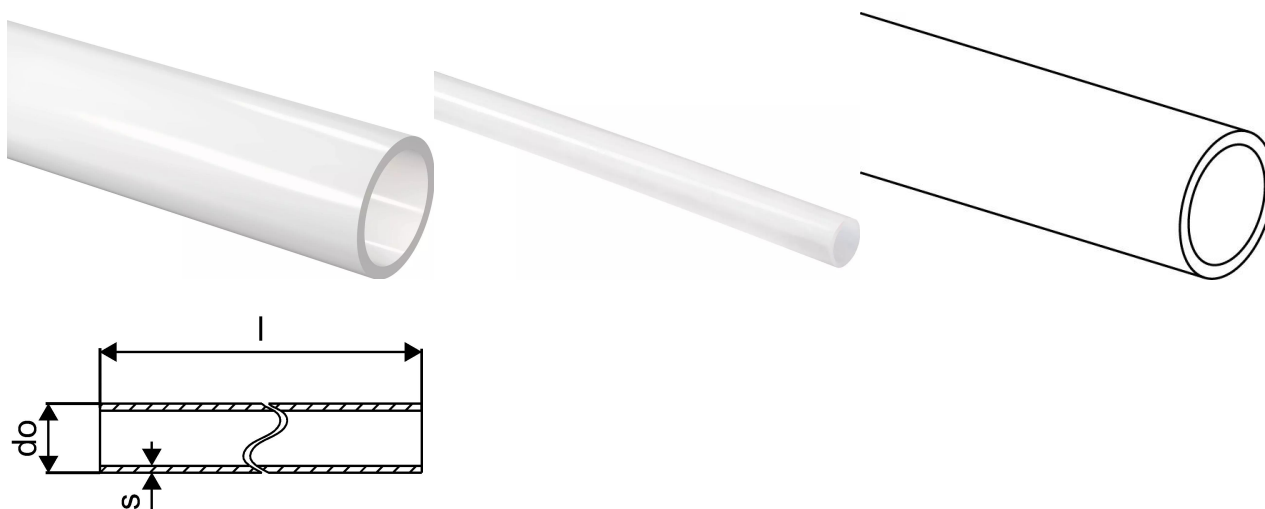


Uponor Radi Pipe Труба відрізками PN6 S 40x3,7 6m

1008939

- Труба відрізками 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: Труб = 90 °C; Робочий тиск: 6 бар.
- Максимальна робоча температура: Труб = 60 °C; Робочий тиск: 10 бар.



Про продукт Uponor Radi Pipe Труба відрізками PN6 S

Специфікація

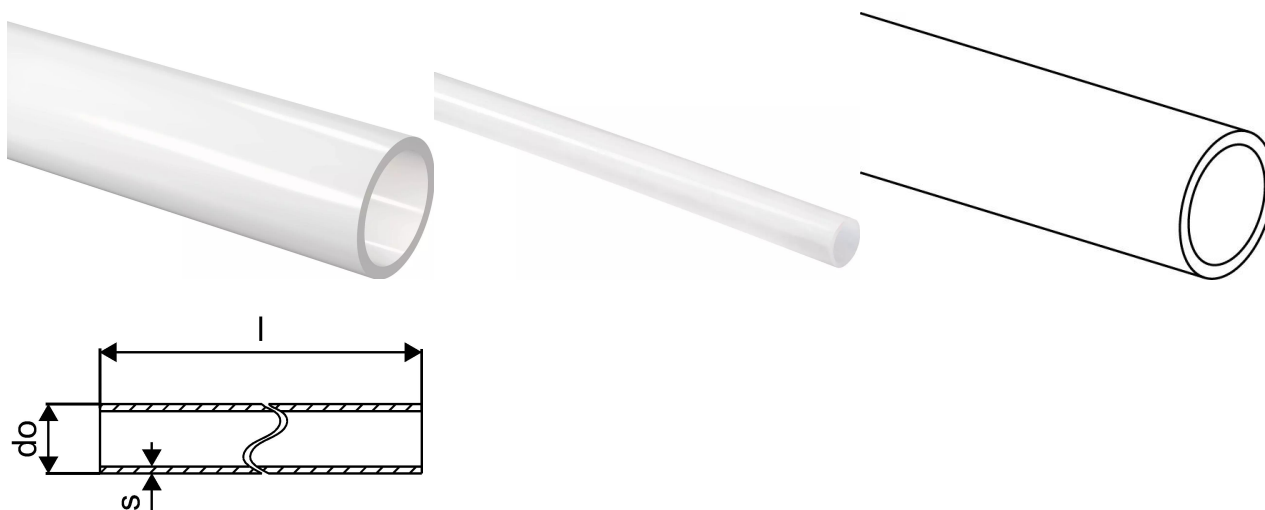
- Труби з пероксидно зшитого поліетилену (PE-Xa) згідно зі стандартом EN ISO 15875
- Шар EVOH (етиленвінілацетат) для опору дифузії кисню відповідно до стандарту DIN 4726
- Клас застосування 5 – високотемпературні радіатори
- Класифікація вогнестійкості E відповідно до стандарту DIN EN 13501-1

Сфери використання

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

Uponor Radi Pipe Труба відрізками PN6 S 40x3,7 6m

1008939



Технічна інформація

Item no EAN	7321500018061
Item no GTIN	07321500018061
Артикул VVS	087229140
RSK no.	2418232
Артикул NRF	8362379
Одиниці виміру	м
Кількість упаковок 1	6
Кількість упаковок 4	840
Packaging GTIN PL1	06414905422012
Packaging GTIN PL4	06414905662852
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	40
Item Unit Weight	0,401
Item Unit Width	40

Technical documents

[Download documents here](#)

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