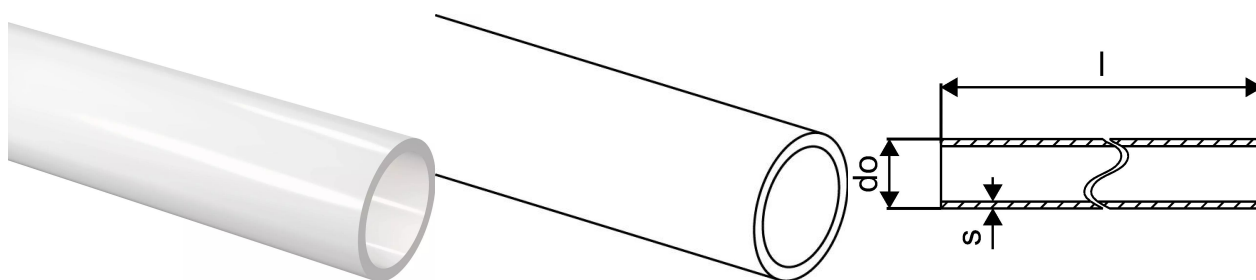


Uponor Radi Pipe Труба відрізками PN6 S 90x8,2 6m

1008874

- 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 90x8,2 6m

1008874



Технічна інформація

Item no EAN	7321500034092
Item no GTIN	07321500034092
Одиниці виміру	м
Кількість упаковок 1	6
Packaging GTIN PL1	06414905434381
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	90
Item Unit Weight	2,113
Item Unit Width	90

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