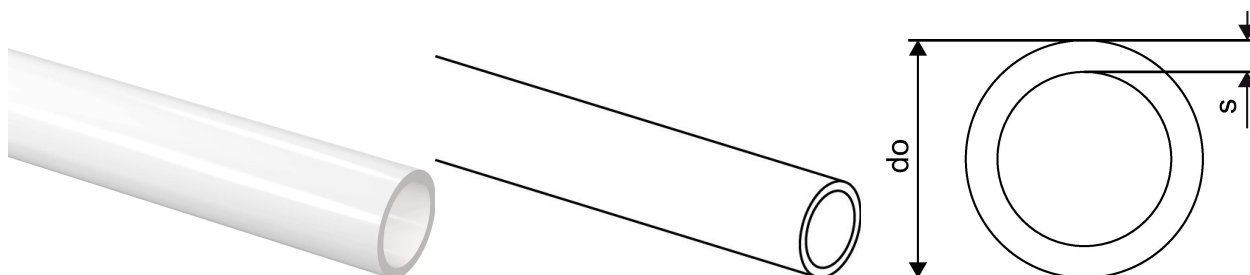


Uponor Radi Pipe natural PN6 50x4,6 50m

1008980

- Tubos para instalações de canalização fabricados em PEX-a.
- 100% baseado em PEX de base biológico (Balanço de Massa) certificado por ISCC.
- Cumpre a norma UNE EN 15875.
- Classes de aplicação 1 - 2.
- Pressão de projeto 6 bar a 70° C.



About Uponor Radi Pipe natural PN6

Specification

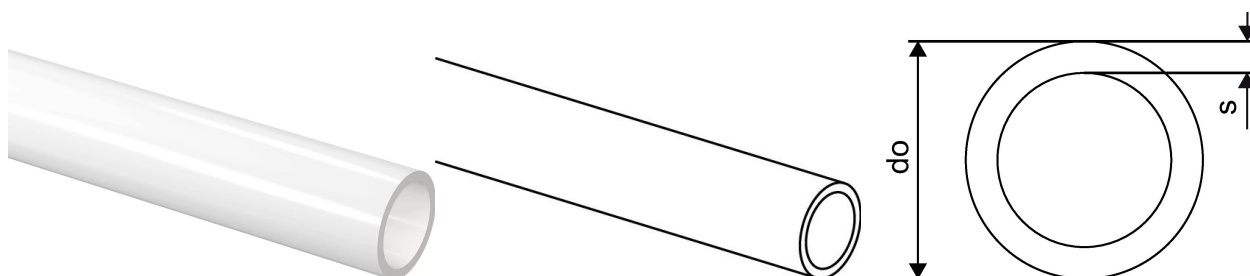
- Tubos de polietileno reticulado (PEX-a) fabricados de acordo com a EN ISO 15875.
- Barreira antidifusão de oxigénio (EVOH) segundo a DIN 4726.
- Classes de aplicação: Classe 5, radiadores a alta temperatura.
- Classificação da reação ao fogo E de acordo com a DIN EN 13501-1.

Application

- Aquecimento: temperatura de funcionamento em contínuo até 80 °C a uma pressão máxima contínua de 6 bar. A temperatura a curto prazo pode chegar até 100 °C (100 h úteis).

Uponor Radi Pipe natural PN6 50x4,6 50m

1008980



Dados técnicos

Item no EAN	7321500018481
Item no GTIN	07321500018481
Item no VVS	087230350
RSK no.	2418024
Item no NRF	8362319
Item no LVI	2012152
Unidade de medida	m
Quantidade de embalagens 1	50
Quantidade de embalagens 4	350
Packaging GTIN PL1	06414905255849
Packaging GTIN PL4	06414905255856
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	50
Item Unit Weight	0,704
Item Unit Width	50

Documentos técnicos

Download os documentos aqui

Uponor Portugal, Lda

Rua Jardim, Esquerdo -fração B
4405 170 R/C
823, Vilar Paraíso Vila Nova de
Gaia
Portugal

T +351 227 860 200
E servicioalcliente@uponor.com