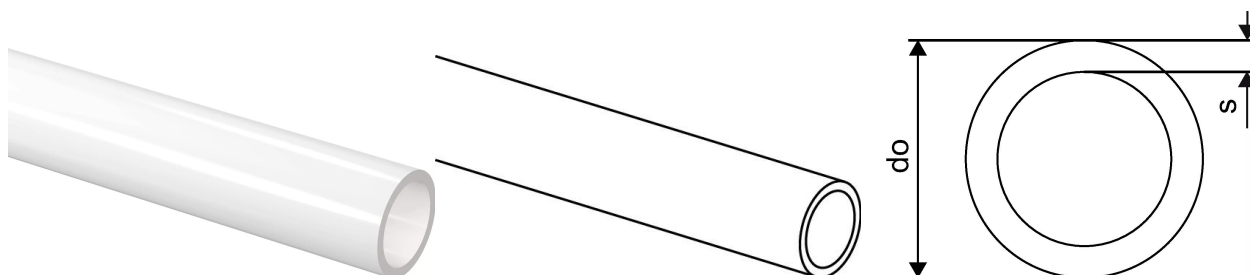


Uponor Radi Pipe natural PN6 63X5,8 50m

1008981

- 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

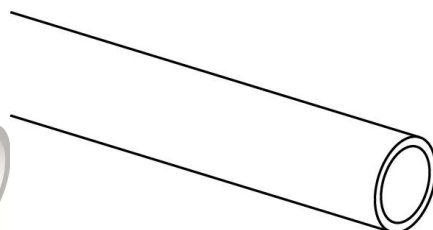
- Tubos de polietileno reticulado (PEX-a) fabricados de acordo com a EN ISO 15875.
- Barreira antidifusão de oxigénio (EVOH) segundo a DIN 4726.
- Classes de aplicação: Classe 5, radiadores a alta temperatura.
- Classificação da reação ao fogo E de acordo com a DIN EN 13501-1.

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 63X5,8 50m

1008981



Dados técnicos

Item no EAN	7321500018498
Item no GTIN	07321500018498
Item no VVS	89523063
RSK no.	2418025
Item no NRF	8362324
Item no LVI	2012165
Unidade de medida	m
Quantidade de embalagens 1	50
Packaging GTIN PL1	06414905255863
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	60
Item Unit Weight	1,116
Item Unit Width	60

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