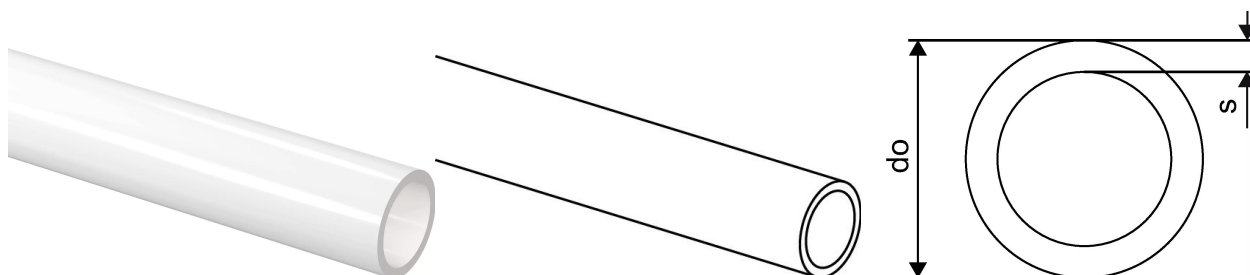


Uponor Radi Pipe natural PN6 63X5,8 50m

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.



Mais informação Uponor Radi Pipe natural PN6

Especificação

- 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.

Aplicação

- 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



Product code

Item no EAN	7321500018498
Item no GF	35001008981
Item no GTIN	07321500018498
Item no LVI	2012165
Item no NOBB	41947152
Item no NRF	8362324
Item no RSK	2418025
Item no VVS	89523063

Dimensões

Altura da unidade do item	60
Comprimento da unidade do item	1000
Peso unitário do item	1,065
Largura da unidade do item	60
Item_UOM	m

Measurements

Diâmetro Externo_do	63
Espessura da parede_s	5,8

Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905255863
Altura da embalagem PL1	250
Comprimento da embalagem PL1	1790
Quantidade de embalagem PL1	50
Tipo de embalagem PL1	Coil
Volume de embalagem PL1	0,801025
Peso da embalagem PL1	55,8
Largura da embalagem PL1	1790

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