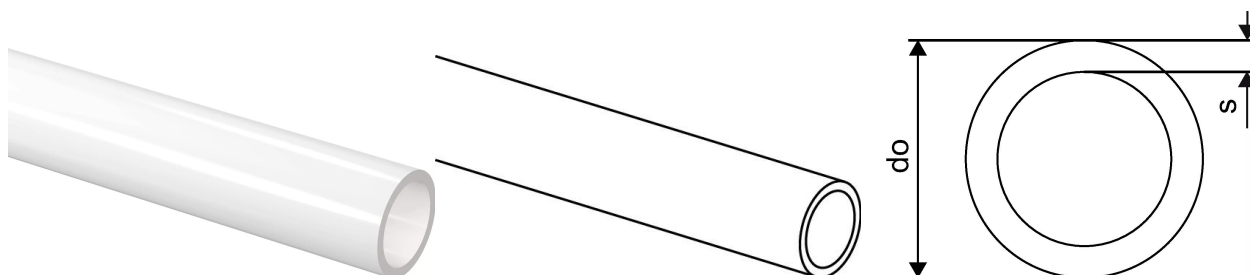


## Uponor Radi Pipe natural PN6 40x3,7 50m

**1008979**

- 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

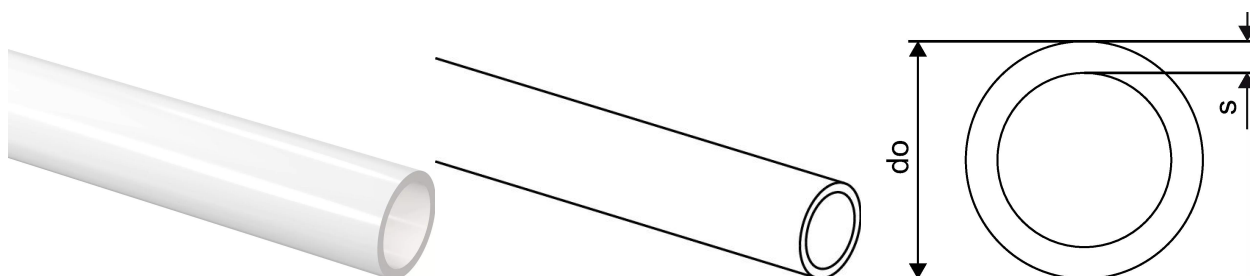
- Tubos de polietileno reticulado (PEX-a) fabricados de acordo com a EN ISO 15875.
- Barreira antidifusão de oxigénio (EVOH) segundo a DIN 4726.
- Classes de aplicação: Classe 5, radiadores a alta temperatura.
- Classificação da reação ao fogo E de acordo com a DIN EN 13501-1.

#### 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 40x3,7 50m

1008979



### Dados técnicos

Item no EAN	7321500018474
Item no GTIN	07321500018474
Item no VVS	087230340
RSK no.	2418023
Item no NRF	8362315
Item no LVI	2012140
Unidade de medida	m
Quantidade de embalagens 1	50
Quantidade de embalagens 4	350
Packaging GTIN PL1	06414905255825
Packaging GTIN PL4	06414905255832
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	40
Item Unit Weight	0,47
Item Unit Width	40

### 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](mailto:servicioalcliente@uponor.com)