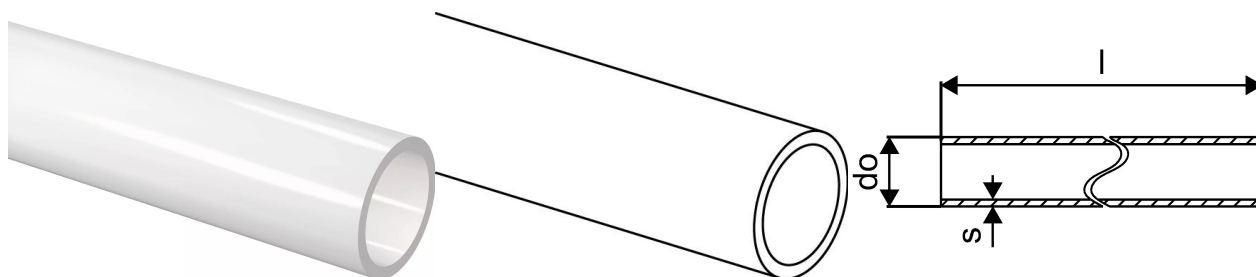


## Uponor Radi Pipe natural PN6 S 50x4,6 6m

**1008940**

- Pressão de funcionamento de 6 bar.
- Tubo em vara de 6 m.



### Mais informação Uponor Radi Pipe natural PN6 S

#### 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 S 50x4,6 6m

1008940



### Product code

Item no EAN	7321500018078
Item no GF	35001008940
Item no GTIN	07321500018078
Item no RSK	2418233
Item no VVS	087229150

### Dimensões

Altura da unidade do item	50
Comprimento da unidade do item	1000
Peso unitário do item	0,675
Largura da unidade do item	50
Item_UOM	m

### Measurements

Diâmetro Externo_do	50
Espessura da parede_s	4,6

### Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905422067
Embalagem GTIN PL4	06414905662869
Altura da embalagem PL1	50
Altura da embalagem PL4	700
Comprimento da embalagem PL1	6000
Comprimento da embalagem PL4	6100
Quantidade de embalagem PL1	6
Quantidade de embalagem PL4	660
Tipo de embalagem PL1	Piece
Tipo de embalagem PL4	Wooden_Cage
Volume de embalagem PL1	0,015
Volume de embalagem PL4	2,7755

Peso da embalagem PL1	3,99
Peso da embalagem PL4	250
Largura da embalagem PL1	50
Largura da embalagem PL4	650

## 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)