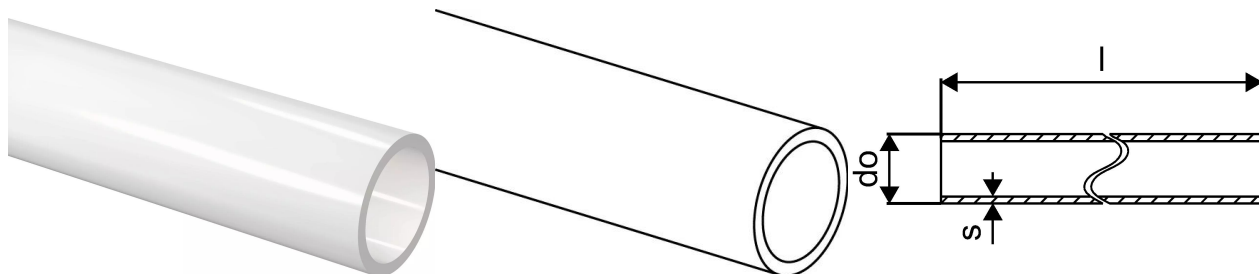


Uponor Radi Pipe natural PN6 S 50x4,6 6m

1008940

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



Mais informação Uponor Radi Pipe natural PN6 S

Especificação

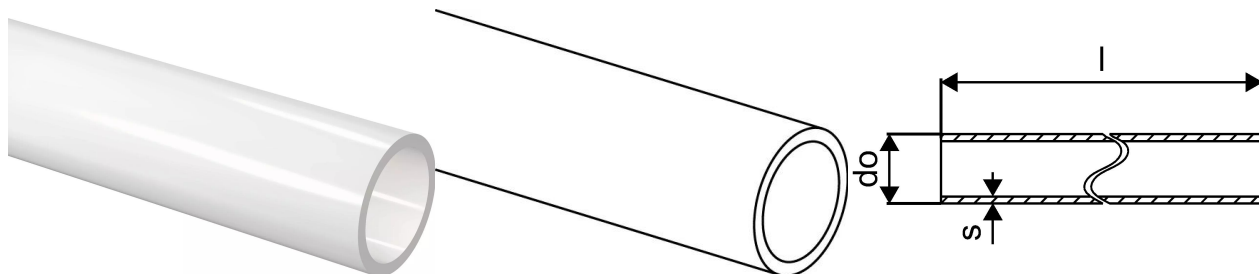
- Tubos de polietileno reticulado (PEX-a) fabricados de acordo com a EN ISO 15875.
- Barreira antidiifusão de oxigénio (EVOH) segundo a DIN 4726.
- Classes de aplicação: Classe 5, radiadores a alta temperatura.
- Classificação da reação ao fogo E de acordo com a DIN EN 13501-1.

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 0,665

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 -frazão B
4405 170 R/C
823, Vilar Paraíso Vila Nova de
Gaia
Portugal

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