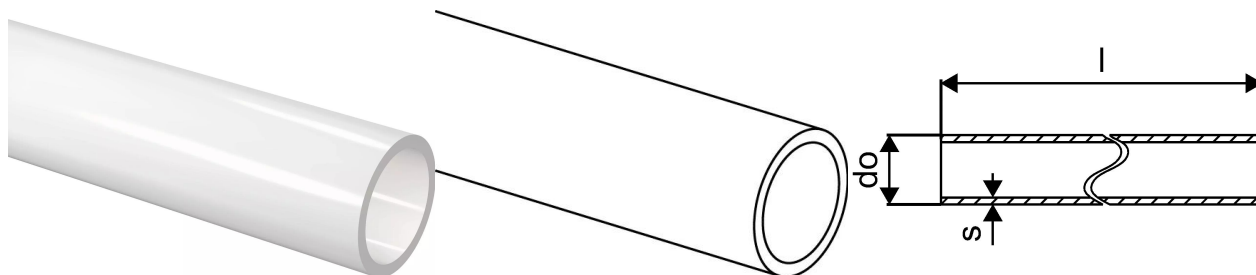


Uponor Radi Pipe natural PN6 S 63x5,8 6m

1008941

- 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 63x5,8 6m

1008941



Product code

Item no EAN	7321500018085
Item no GF	35001008941
Item no GTIN	07321500018085
Item no RSK	2418235
Item no VVS	087229163

Dimensões

Altura da unidade do item	63
Comprimento da unidade do item	1000
Peso unitário do item	1,065
Largura da unidade do item	63
Item_UOM	m

Measurements

Diâmetro Externo_do	63
Espessura da parede_s	5,8

Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905422036
Embalagem GTIN PL4	06414905662876
Altura da embalagem PL1	65
Altura da embalagem PL4	700
Comprimento da embalagem PL1	6000
Comprimento da embalagem PL4	6100
Quantidade de embalagem PL1	6
Quantidade de embalagem PL4	420
Tipo de embalagem PL1	Piece
Tipo de embalagem PL4	Wooden_Cage
Volume de embalagem PL1	0,02535
Volume de embalagem PL4	2,7755

Peso da embalagem PL1	6,288
Peso da embalagem PL4	250
Largura da embalagem PL1	65
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