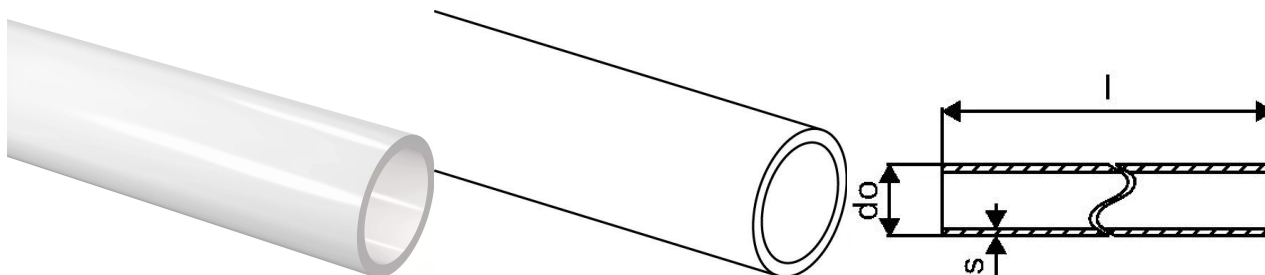


Uponor Radi Pipe natural PN6 S 32x2,9 6m

1001222

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



Mais informação Uponor Radi Pipe natural PN6 S

Especificação

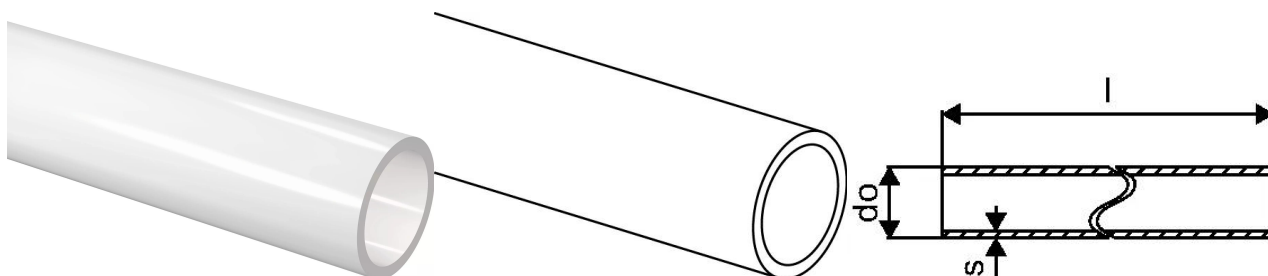
- Tubos de polietileno reticulado (PEX-a) fabricados de acordo com a EN ISO 15875.
- Barreira antidifusão de oxigénio (EVOH) segundo a DIN 4726.
- Classes de aplicação: Classe 5, radiadores a alta temperatura.
- Classificação da reação ao fogo E de acordo com a DIN EN 13501-1.

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 32x2,9 6m

1001222



Product code

Item no EAN	7321500044893
Item no GF	35001001222
Item no GTIN	07321500044893
Item no RSK	2418245
Item no VVS	087229132

Dimensões

Altura da unidade do item	32
Comprimento da unidade do item	1000
Peso unitário do item	0,333
Largura da unidade do item	32
Item_UOM	m

Measurements

Diâmetro Externo_do	32
Espessura da parede_s	2,9

Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905421985
Embalagem GTIN PL2	06414905421992
Embalagem GTIN PL4	06414905662845
Altura da embalagem PL1	32
Altura da embalagem PL2	30
Altura da embalagem PL4	700
Comprimento da embalagem PL1	6000
Comprimento da embalagem PL2	6000
Comprimento da embalagem PL4	6100
Quantidade de embalagem PL1	6
Quantidade de embalagem PL2	12
Quantidade de embalagem PL4	1080

Tipo de embalagem PL1	Piece
Tipo de embalagem PL2	Bag
Tipo de embalagem PL4	Wooden_Cage
Volume de embalagem PL1	0,006144
Volume de embalagem PL2	0,0099
Volume de embalagem PL4	2,7755
Peso da embalagem PL1	1,998
Peso da embalagem PL2	3,9
Peso da embalagem PL4	250
Largura da embalagem PL1	32
Largura da Embalagem PL2	55
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