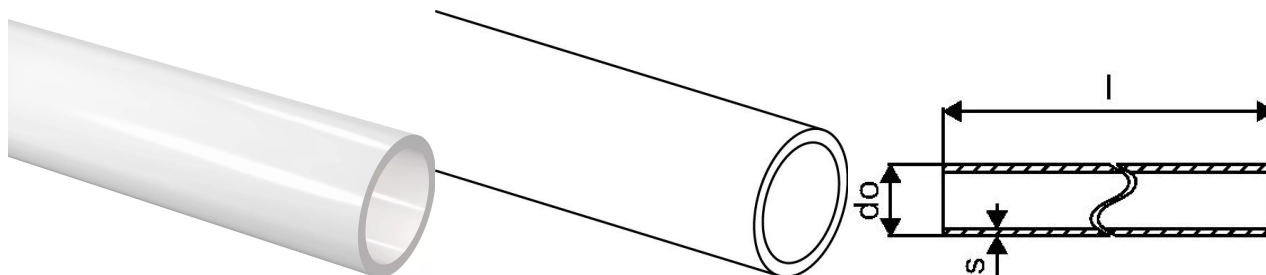


Uponor Radi Pipe natural PN6 S 32x2,9 6m

1001222

- Presión operativa 6 bar.
- Tubería en barra de 6 m.



Más información Uponor Radi Pipe natural PN6 S

Especificación

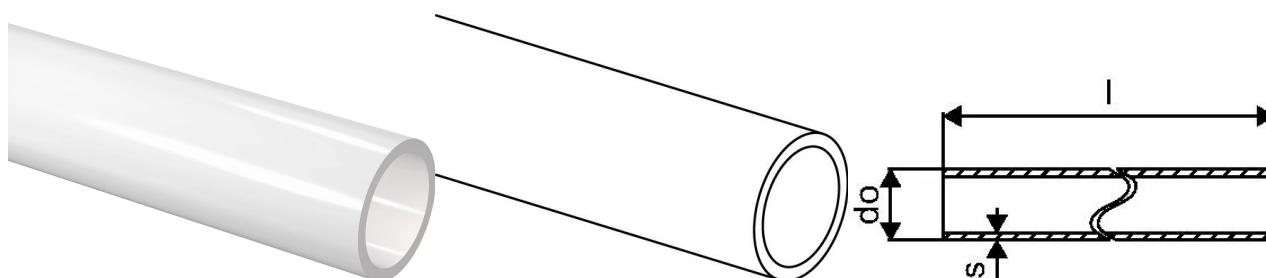
- Tuberías de polietileno reticulado (PEX-a) fabricadas acorde a EN ISO 15875.
- Barrera antifusión de oxígeno (EVOH) según DIN 4726.
- Clases de aplicación: Clase 5, radiadores a alta temperatura.
- Clasificación al fuego E acorde a DIN EN 13501-1.

Aplicación

- Calefacción: temperatura de trabajo en continuo hasta 80 °C a una presión máxima continua de 6 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 100 °C (100 h útiles).

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

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	32
Longitud de la unidad del artículo	1000
Peso unitario del artículo	0,276
Ancho de la unidad del artículo	32
Item_UOM	m

Measurements

Diámetro exterior_do	32
Espesor de pared_s	2,9

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905421985
Embalaje GTIN PL2	06414905421992
Embalaje GTIN PL4	06414905662845
Altura del embalaje PL1	32
Altura del embalaje PL2	30
Altura del embalaje PL4	700
Longitud del embalaje PL1	6000
Longitud del embalaje PL2	6000
Longitud del embalaje PL4	6100
Cantidad de embalaje PL1	6
Cantidad de embalaje PL2	12
Cantidad de embalaje PL4	1080

Tipo de embalaje PL1	Piece
Tipo de embalaje PL2	Bag
Tipo de embalaje PL4	Wooden_Cage
Volumen de embalaje PL1	0,006144
Volumen de embalaje PL2	0,0099
Volumen de embalaje PL4	2,7755
Peso del embalaje PL1	1,998
Peso del embalaje PL2	3,9
Peso del embalaje PL4	250
Ancho de embalaje PL1	32
Ancho de embalaje PL2	55
Ancho de embalaje PL4	650

Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí 

Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,
Parque Empresarial La
Carpetania 15-17-19
28906, Getafe (Madrid)
España

T +34 91 685 36 00

E

servicioalcliente.es.bfs@georgfi