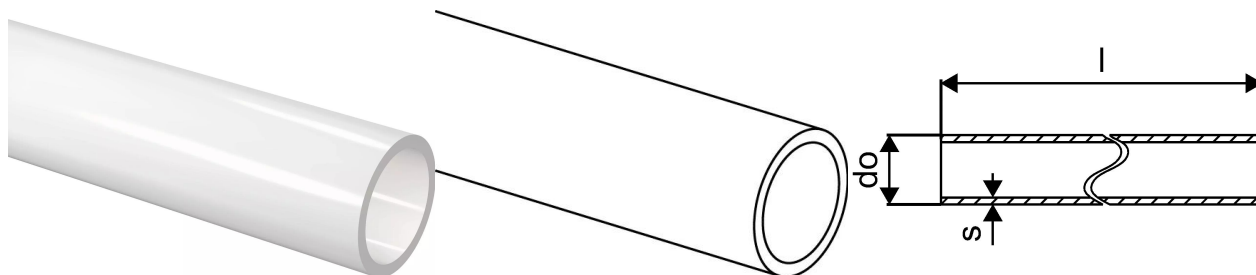


Uponor Radi Pipe natural PN6 S 63x5,8 6m

1008941

- 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 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

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	63
Longitud de la unidad del artículo	1000
Peso unitario del artículo	1,065
Ancho de la unidad del artículo	63
Item_UOM	m

Measurements

Diámetro exterior_do	63
Espesor de pared_s	5,8

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905422036
Embalaje GTIN PL4	06414905662876
Altura del embalaje PL1	65
Altura del embalaje PL4	700
Longitud del embalaje PL1	6000
Longitud del embalaje PL4	6100
Cantidad de embalaje PL1	6
Cantidad de embalaje PL4	420
Tipo de embalaje PL1	Piece
Tipo de embalaje PL4	Wooden_Cage
Volumen de embalaje PL1	0,02535
Volumen de embalaje PL4	2,7755

Peso del embalaje PL1	6,288
Peso del embalaje PL4	250
Ancho de embalaje PL1	65
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