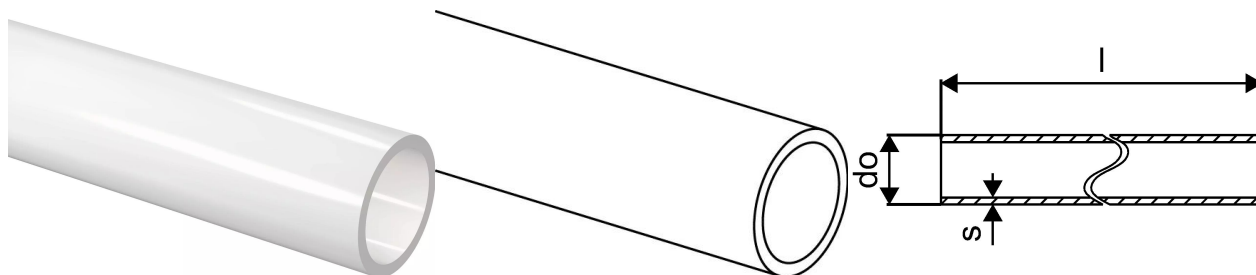


Uponor Radi Pipe natural PN6 S 50x4,6 6m

1008940

- 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 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

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	50
Longitud de la unidad del artículo	1000
Peso unitario del artículo	0,665
Ancho de la unidad del artículo	50
Item_UOM	m

Measurements

Diámetro exterior_do	50
Espesor de pared_s	4,6

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905422067
Embalaje GTIN PL4	06414905662869
Altura del embalaje PL1	50
Altura del embalaje PL4	700
Longitud del embalaje PL1	6000
Longitud del embalaje PL4	6100
Cantidad de embalaje PL1	6
Cantidad de embalaje PL4	660
Tipo de embalaje PL1	Piece
Tipo de embalaje PL4	Wooden_Cage
Volumen de embalaje PL1	0,015
Volumen de embalaje PL4	2,7755

Peso del embalaje PL1	3,99
Peso del embalaje PL4	250
Ancho de embalaje PL1	50
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@uponor.com