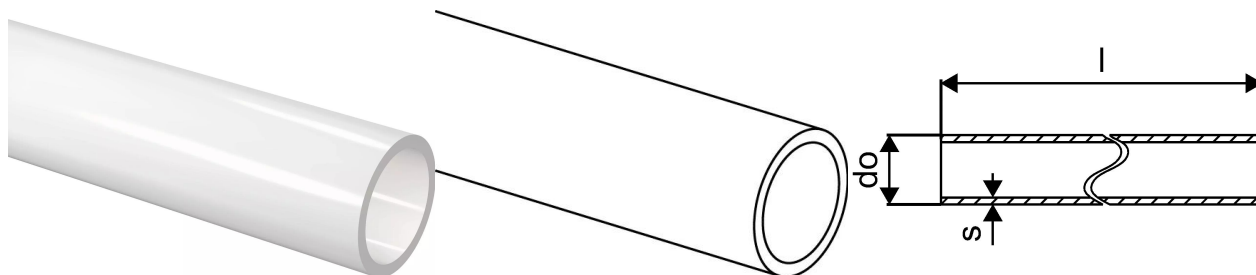


Uponor Radi Pipe natural PN6 S 75x6,8 6m

1008864

- 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 75x6,8 6m

1008864



Product code

Item no EAN	7321500033644
Item no GF	35001008864
Item no GTIN	07321500033644
Item no VVS	087230475

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	75
Longitud de la unidad del artículo	1000
Peso unitario del artículo	1,435
Ancho de la unidad del artículo	75
Item_UOM	m

Measurements

Diámetro exterior_do	75
Espesor de pared_s	6,8

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905422050
Altura del embalaje PL1	77
Longitud del embalaje PL1	6000
Cantidad de embalaje PL1	6
Tipo de embalaje PL1	Piece
Volumen de embalaje PL1	0,035574
Peso del embalaje PL1	8,61
Ancho de embalaje PL1	77

Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí

T +34 91 685 36 00
E servicioalcliente.es.bfs@georgfi