

Uponor Uni Pipe PLUS blanco 32x3,0 50m

1059583

- Tubería en rollo.



Más información Uponor Uni Pipe PLUS blanco

Especificación

- Tubería multicapa (PE-RT/AL/PE-RT) fabricada con tecnología SACP (sin soldadura en la capa de aluminio).
- 100% barrera antidifusión de oxígeno.
- Clasificación al fuego E acorde a EN 13501-1.
- Tapones higiénicos en los extremos acorde a EN 806.

Aplicación

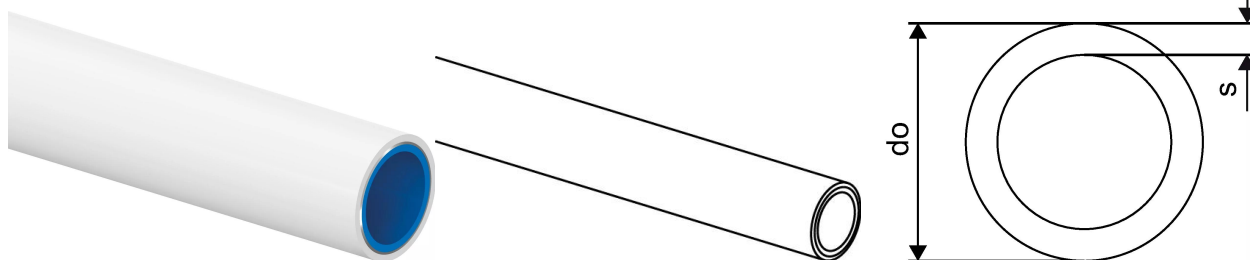
- Agua sanitaria: temperatura de trabajo en continuo entre 0-70 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 95 °C (100 h útiles).
- Calefacción: temperatura de trabajo en continuo hasta 80 °C a una presión máxima continua de 10 bar. La temperatura a corto plazo puede llegar hasta 100 °C (100 h útiles).

Certificación

- AENOR (válvulas no incluidas en el alcance de la certificación).

Uponor Uni Pipe PLUS blanco 32x3,0 50m

1059583



Product code

Item no EAN	4021598121317
Item no GF	35001059583
Item no GTIN	04021598121317
Item no LVI	1720144
Item no NOBB	48167295
Item no NRF	5072096
Item no RSK	2004928
Item no VVS	087480332

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	32
Longitud de la unidad del artículo	1000
Peso unitario del artículo	0,379
Ancho de la unidad del artículo	32
Item_UOM	m

Measurements

Longitud	50
Diámetro exterior_do	32
Espesor de pared_s	3

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905412181
Embalaje GTIN PL4	06414905412198
Altura del embalaje PL1	205
Altura del embalaje PL4	2000
Longitud del embalaje PL1	1140
Longitud del embalaje PL4	1140
Cantidad de embalaje PL1	50
Cantidad de embalaje PL4	400

Tipo de embalaje PL1	Base_Box
Tipo de embalaje PL4	Pallet
Volumen de embalaje PL1	0,266418
Volumen de embalaje PL4	2,5992
Peso del embalaje PL1	21,641
Peso del embalaje PL4	183,128
Ancho de embalaje PL1	1140
Ancho de embalaje PL4	1140

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