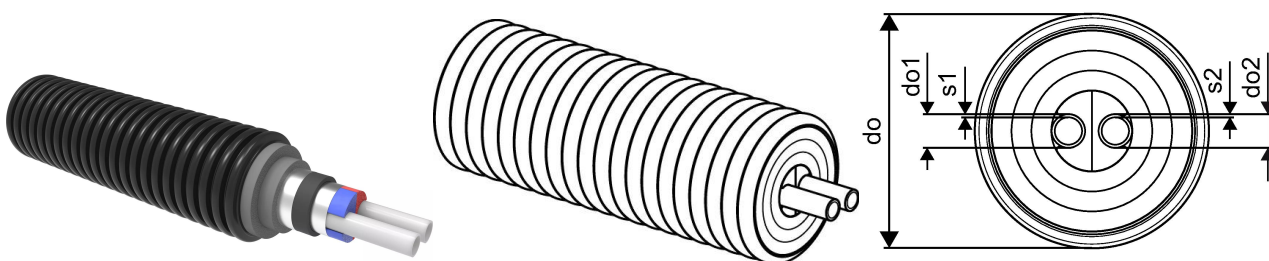


Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x32x2,9/140

1118581

- Calefacción/refrigeración.
- 2 tubos de servicio PEX-a con barrera antidiifusión de oxígeno.
- Presión y temperatura máx: 6 bar / 95 °C.
- 1^a capa aislamiento con espuma PEX.
- 2^a capa de aislamiento con VIP "Vacuum Insulation Panel".
- Carcasa PEAD corrugado.
- Ida y retorno diferenciado.



Más información Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin

Especificación

- Tuberías preaisladas fabricadas conforme a la norma EN 15632.
- Tubería base: Polietileno reticulado PEX-a fabricadas y certificadas conforme a la norma UNE EN ISO 15875, PN6 (SDR11) o PN10 (SDR 7,4). Con barrera antidiifusión de oxígeno según norma EN 15632.
- Doble capa de aislamiento: primera capa aislamiento con espuma PEX y segunda capa de aislamiento con VIP "Vacuum Insulation Panel"
- Carcasa exterior: Polietileno de alta densidad (PEAD).

Aplicación

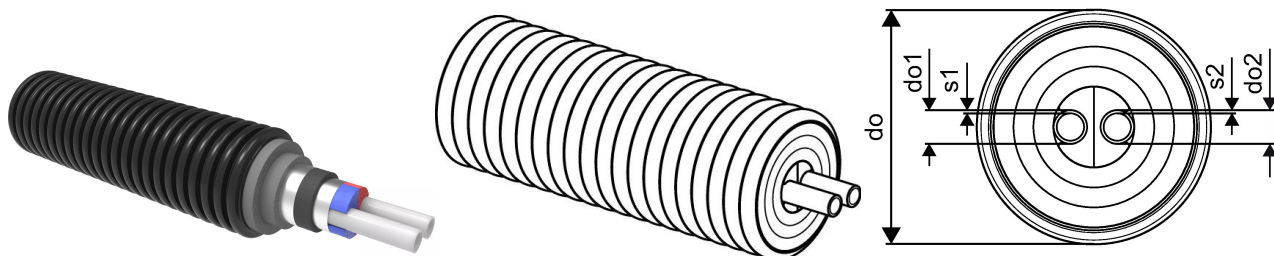
- Conducción de calefacción y refrigeración a distancia.
- Temperatura nominal: 80 °C conforme norma EN 15632
- Resistencia para soportar el paso de camiones de gran tonelaje (60 toneladas).

Certificación

- Kiwa KOMO BRL 5609.
- Kiwa EN 15632.
- DIN Certco VDI 2055.
- AENOR UNE EN ISO 15875.

Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x32x2,9/140

1118581



Measurements

Radio de curvatura M	0,5
Diámetro exterior_do	140
Diámetro exterior_do1	32
Diámetro exterior_do2	32
Grosor de la pared_s1	2,9
Grosor de la pared_s2	2,9

Product code

Item no EAN	6414905519101
Item no GF	35001118581
Item no GTIN	06414905519101
Item no LVI	3010243
Item no NRF	8360958
Item no RSK	2266368
Item no VVS	087808432

Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	140
Longitud de la unidad del artículo	1000
Peso unitario del artículo	1,91
Ancho de la unidad del artículo	140
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times)	Artículo disponible bajo pedido, plazo de entrega mínimo 2 semanas
-----------------------------	--------------------------------------------------------------------

Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414905542550
Altura del embalaje PL1	2200
Longitud del embalaje PL1	2200
Cantidad de embalaje PL1	200

Ficha técnica del producto

uponor

Tipo de embalaje PL1	Coil
Volumen de embalaje PL1	7,26
Peso del embalaje PL1	383
Ancho de embalaje PL1	1500

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