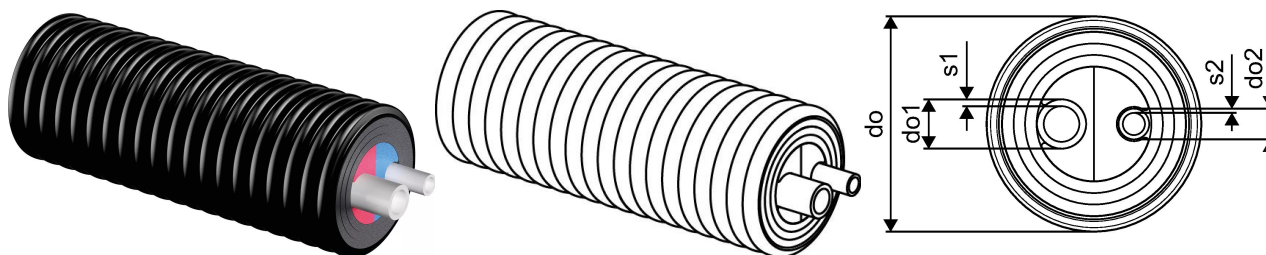


Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-20x2,8/140

1084885

- ACS y recirculación.
- 2 tubos de servicio PEX-a.
- SDR 7,4.
- Presión y temperatura máx: 10 bar / 95 °C.
- Aislamiento espuma PEX.
- Carcasa PEAD corrugado.
- Ida y retorno diferenciados.



About Uponor Ecoflex Aqua Twin

Specification

- 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, PN10 (SDR 7,4).
- Aislamiento: Espuma de celda cerrada de PEX, flexible y resistente al envejecimiento.
- Carcasa exterior: Polietileno de alta densidad (PEAD).

Application

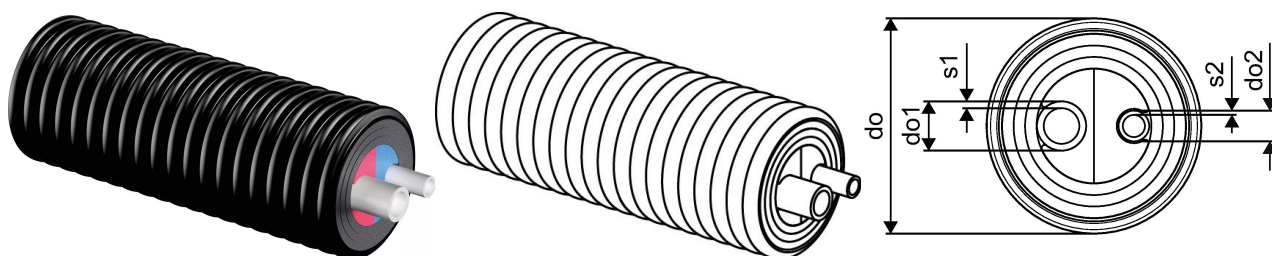
- Conducción de ACS y recirculación a distancia.
- Temperatura nominal ACS: 70 °C conforme norma UNE EN ISO 15875.
- Resistencia para soportar el paso de camiones de gran tonelaje (60 toneladas).

Certification

- DVWG
- Kiwa EN 15632.
- AENOR UNE EN ISO 15875.

Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-20x2,8/140

1084885



Información técnica

Item no EAN	4021598133143
Item no GTIN	04021598133143
Item no VVS	087363725
RSK no.	2266159
Item no NRF	8360872
Item no LVI	3010168
Unidad de Medida	m
Radio de curvatura 2	0,65 m
Cantidad de envases 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905283484
Item Unit Height	140 mm
Item Unit Weight	1,5 kg
Item Unit Width	140 mm

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