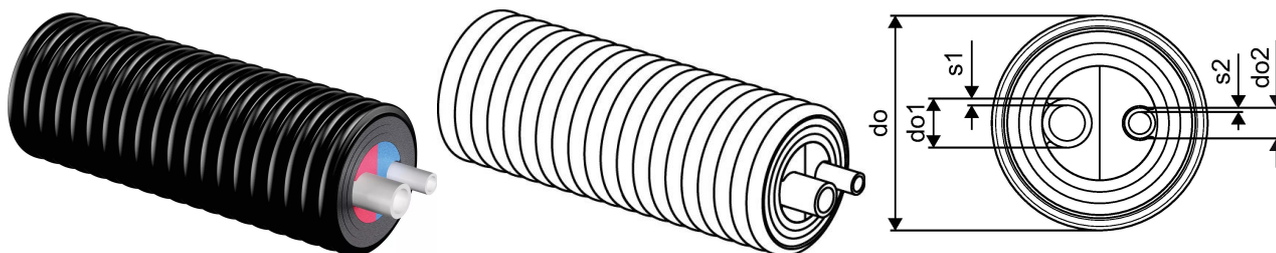


Uponor Ecoflex Aqua Twin 32x4,4-25x3,5/175

1018140

- AQS e Recirculação.
- 2 tubos de serviço PEX-a.
- SDR 7,4.
- Pressão e temperatura máx: 10 bar/95 °C.
- Isolamento espuma PEX.
- Carcaça PEAD corrugado.
- Ida e retorno diferenciados.



About Uponor Ecoflex Aqua Twin

Specification

- Tubagens pré-isoladas fabricadas conforme a norma EN 15632.
- Tubagem de base: Polietileno reticulado PEX-a fabricadas e certificadas conforme a norma UNE EN ISO 15875, PN10 (SDR 7,4).
- Isolamento: Espuma de célula fechada de PEX, flexível e resistente ao envelhecimento.
- Carcaça exterior: Polietileno de alta densidade (PEAD).

Application

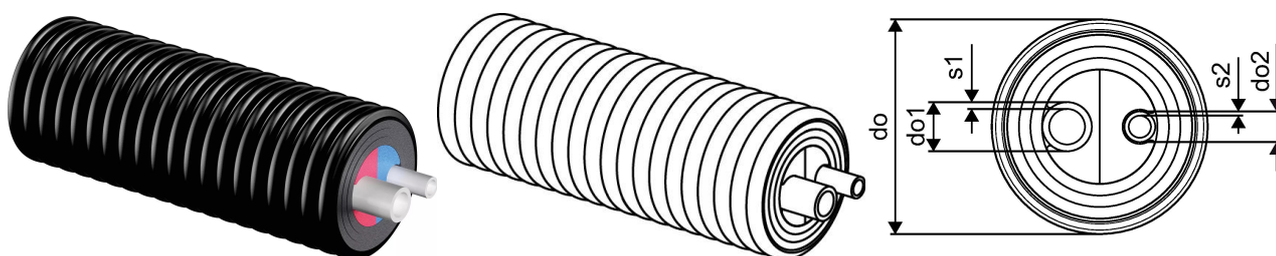
- Condução de AQS e Recirculação à distância.
- Temperatura nominal AQS: 70 °C conforme a norma EN 15875.
- Resistência para suportar a passagem de camiões de grande tonelagem (60 toneladas).

Certification

- DVWG.
- Kiwa EN 15632.
- AENOR.
- CERTIF.

Uponor Ecoflex Aqua Twin 32x4,4-25x3,5/175

1018140



Dados técnicos

Unidade de medida	m
Item no VVS	087363832
Item no LVI	3010148
Raio de curvatura 2	0,7 m
Packaging Quantity PL1	200

Documentos técnicos

Download os documentos aqui

Uponor Portugal, Lda

Rua Jardim, Esquerdo -fração B
4405 170 R/C
823, Vilar Paraíso Vila Nova de
Gaia
Portugal

T +351 227 860 200
E servicioalcliente@uponor.com