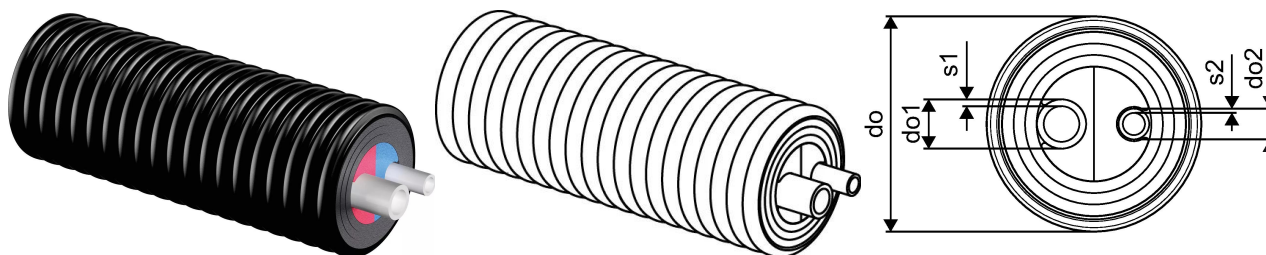


## Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-20x2,8/140

**1084885**

- 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

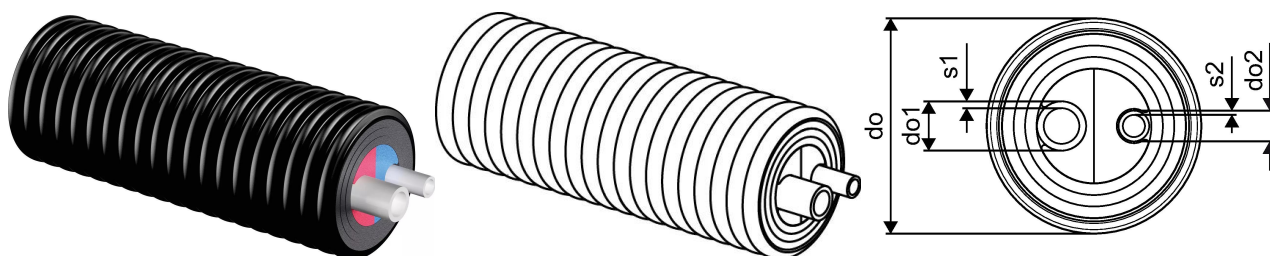
- Condução de AQS e Recirculação à distância.
- Temperatura nominal AQS: 70 °C conforme a norma EN 15875.
- Resistência para suportar a passagem de camiões de grande tonelagem (60 toneladas).

#### Certification

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

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

1084885



### Dados técnicos

Item no EAN	4021598133143
Item no GTIN	04021598133143
Item no VVS	087363725
RSK no.	2266159
Item no NRF	8360872
Item no LVI	3010168
Unidade de medida	m
Raio de curvatura 2	0,65 m
Quantidade de embalagens 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905283484
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	140
Item Unit Weight	1,5
Item Unit Width	140

### 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](mailto:servicioalcliente@uponor.com)