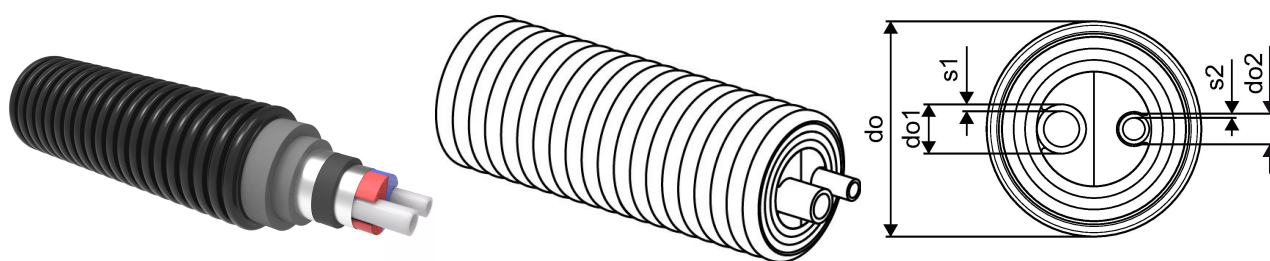


## Uponor Ecoflex VIP Aqua Twin 50x6,9-32x4,4/175

**1119056**

- AQS e Recirculação.
- 2 tubos de serviço PEX-a.
- SDR 7,4.
- Pressão e temperatura máx: 10 bar/95 °C.
- 1ª camada isolamento com espuma PEX.
- 2ª camada isolamento com VIP "Vacuum Insulation Panel"
- Carcaça PEAD corrugado.
- Ida e retorno diferenciados.



### About Uponor Ecoflex VIP 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).
- Dupla camada de isolamento: primeira camada isolamento com espuma PEX e segunda camada de isolamento com VIP "Vacuum Insulation Panel"
- Carcaça exterior: Polietileno de alta densidade (PEAD).

#### Application

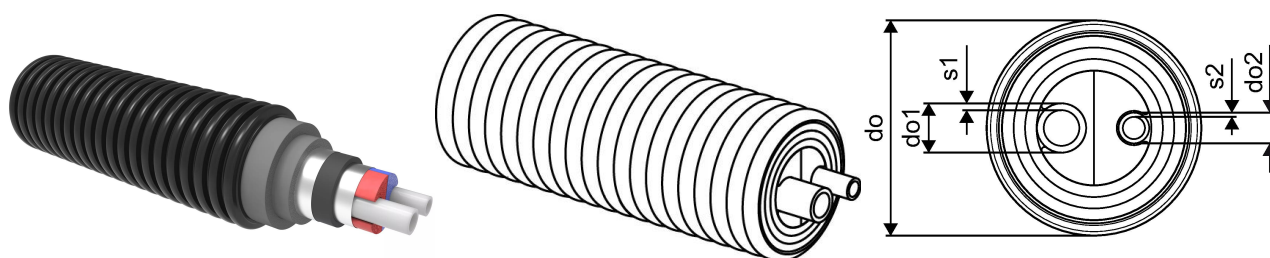
- Condução de AQS e Recirculação à distância.
- Temperatura nominal AQS: 70 °C conforme a norma EN 15875.
- Resistência para suportar a passagem de camiões de grande tonelagem (60 toneladas).

#### Certification

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

## Uponor Ecoflex VIP Aqua Twin 50x6,9-32x4,4/175

1119056



### Dados técnicos

Item no EAN	6414905556380
Item no GTIN	06414905556380
Item no VVS	087364250
RSK no.	2266382
Item no NRF	8360974
Item no LVI	3010302
Unidade de medida	m
Raio de curvatura 2	1 m
Quantidade de embalagens 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905557950
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	3,36
Item Unit Width	175

### 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)