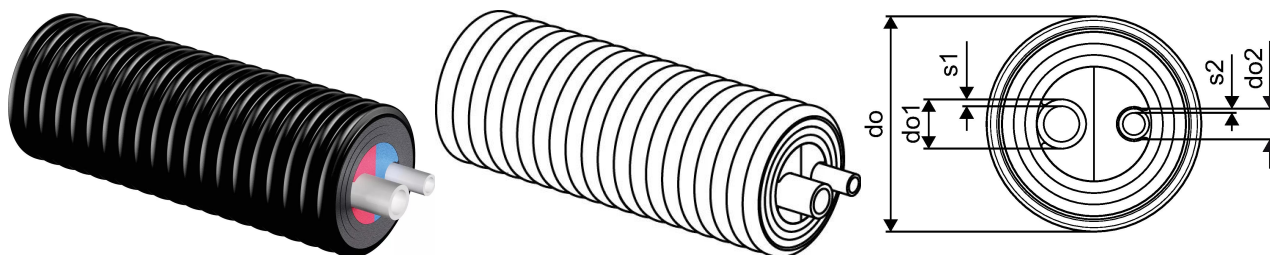


Uponor Ecoflex Aqua Twin 50x6,9-32x4,4/175

1034188

- 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 50x6,9-32x4,4/175

1034188



Dados técnicos

Item no EAN	6414905211852
Item no GTIN	06414905211852
Item no VVS	087363650
RSK no.	2190572
Item no NRF	8360524
Item no LVI	3010193
Unidade de medida	m
Raio de curvatura 2	1 m
Quantidade de embalagens 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905457304
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	3,1
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