

## Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-2x25x3,5/175

**1018148**

- AQS e recirculação.
- 4 tubos de serviço PEX-a.
- Pressão e temperatura máx: aquecimento 6 bar/AQS 10 bar/95 °C.
- Isolamento espuma PEX.
- Carcaça PEAD corrugado.
- Ida e retorno diferenciados.



### Mais informação Uponor Ecoflex Quattro

#### Especificação

- 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, PN6 (SDR11) ou PN10 (SDR 7,4). Com barreira antidifusão de oxigénio segundo a norma EN 15632.
- Isolamento: Espuma de célula fechada de PEX, flexível e resistente ao envelhecimento.
- Carcaça exterior: Polietileno de alta densidade (PEAD).

#### Aplicação

- Condução de aquecimento e AQS à distância.
- Temperatura nominal: 80 °C conforme a norma EN 15632.
- Temperatura nominal AQS: 70 °C conforme a norma UNE EN ISO 15875.
- Resistência para suportar a passagem de camiões de grande tonelagem (60 toneladas).

#### Certificação

- Kiwa KOMO BRL 5609.
- DVGW.
- Kiwa EN 15632.
- DIN Certco VDI 2055.
- AENOR.
- CERTIF.

## Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-2x25x3,5/175

1018148



### Measurements

Raio de curvatura M	0,8
Diâmetro Externo_do	175
Diâmetro Externo_do1	32
Diâmetro Externo_do2	25
Diâmetro Externo_do3	25
Espessura da parede_s1	2,9
Espessura da parede_s2	3,5
Espessura da parede_s3	3,5

### Product code

Item no EAN	4021598111783
Item no GF	35001018148
Item no GTIN	04021598111783
Item no VVS	087817855

### Dimensões

Altura da unidade do item	175
Comprimento da unidade do item	1000
Peso unitário do item	2,64
Largura da unidade do item	175
Item_UOM	m

### Status

MTO (longer delivery times)	Item disponível a pedido, prazo mínimo de entrega 2 semanas
-----------------------------	---

### Packaging

Embalagem GTIN PL1	06414905437467
Altura da embalagem PL1	2400
Comprimento da embalagem PL1	1800
Quantidade de embalagem PL1	200
Tipo de embalagem PL1	Coil

Volume de embalagem PL1	10,368
Peso da embalagem PL1	528
Largura da embalagem PL1	2400

## 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)