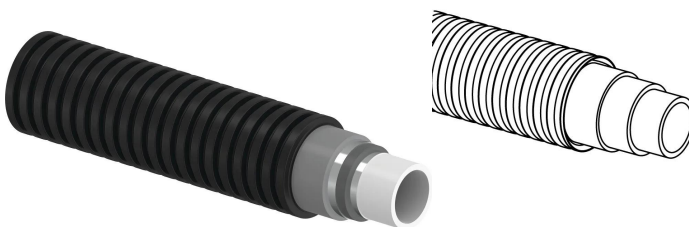


## Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 90X8,2/175

### 1160605

- Aquecimento/Arrefecimento.
- 1 tubo de serviço PEX-a com barreira antidifusão de oxigênio.
- Pressão e temperatura máximas: 6 bar / 95 °C.
- Isolamento de 1<sup>a</sup> camada com espuma PEX.
- 2<sup>a</sup> camada de isolamento com VIP "Painel de Isolamento a Vácuo".
- Carcaça PEAD corrugado



### Mais informação Uponor Ecoflex VIP Thermo Single

#### 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 oxigênio segundo a norma EN 15632.
- 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).

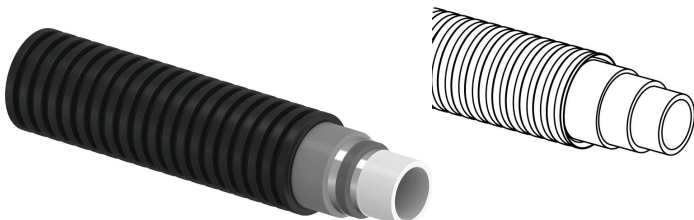
#### Aplicação

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

#### Certificação

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

## Uponor Ecoflex VIP Thermo Single 90X8,2/175 1160605



### Documentos técnicos

Download os documentos aqui

**Uponor Portugal, Lda**

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

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