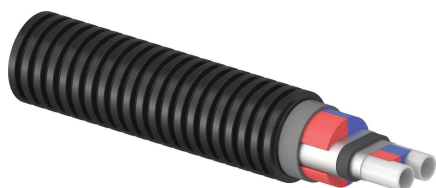


## Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2X75X6,8/250

**1160615**

- Calefacción/refrigeración.
- 2 tubos de servicio PEX-a con barrera antidifusión de oxígeno.
- Presión y temperatura máx: 6 bar / 95 °C.
- 1ª capa aislamiento con espuma PEX.
- 2ª capa de aislamiento con VIP "Vacuum Insulation Panel".
- Carcasa PEAD corrugado.
- Ida y retorno diferenciado.



### Más información Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin

#### Especificación

- Tuberías preaisladas fabricadas conforme a la norma EN 15632.
- Tubería base: Polietileno reticulado PEX-a fabricadas y certificadas conforme a la norma UNE EN ISO 15875, PN6 (SDR11) o PN10 (SDR 7,4). Con barrera antidifusión de oxígeno según norma EN 15632.
- Doble capa de aislamiento: primera capa aislamiento con espuma PEX y segunda capa de aislamiento con VIP "Vacuum Insulation Panel"
- Carcasa exterior: Polietileno de alta densidad (PEAD).

#### Aplicación

- Conducción de calefacción y refrigeración a distancia.
- Temperatura nominal: 80 °C conforme norma EN 15632
- Resistencia para soportar el paso de camiones de gran tonelaje (60 toneladas).

#### Certificación

- Kiwa KOMO BRL 5609.
- Kiwa EN 15632.
- DIN Certco VDI 2055.
- AENOR UNE EN ISO 15875.

## Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2X75X6,8/250

1160615

**Status**

Item Available From date 2025-09-01

**Product code**

Item no EAN	6414900506427
Item no GF	35001160615
Item no GTIN	06414900506427
Item no LVI	3010180
Item no NRF	1475902
Item no RSK	2523141

**Dimensiones**

Altura de la unidad del artículo	250
Longitud de la unidad del artículo	1000
Peso unitario del artículo	6,74
Ancho de la unidad del artículo	250
Item_UOM	m

**Measurements**

Diámetro exterior_do	250
Diámetro exterior_do1	75
Diámetro exterior_do2	75
Grosor de la pared_s1	6,8
Grosor de la pared_s2	6,8

**Packaging**

Embalaje GTIN PL1	06414900448710
Altura del embalaje PL1	2450
Longitud del embalaje PL1	2450
Cantidad de embalaje PL1	100
Tipo de embalaje PL1	Coil
Volumen de embalaje PL1	10,8045
Peso del embalaje PL1	676

Ancho de embalaje PL1

1800

## Documentos técnicos

Descarga de documentos aquí 

### Uponor España

Avda. Leonardo da Vinci,  
Parque Empresarial La  
Carpetania 15-17-19  
28906, Getafe (Madrid)  
España

T +34 91 685 36 00

E

servicioalcliente.es.bfs@georgfi