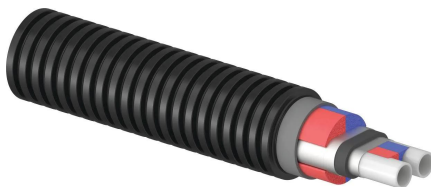


## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2X63X5,8/200

### 1160614

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



## Más información Uponor Ecoflex VIP Thermo 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 antidiifusión 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).

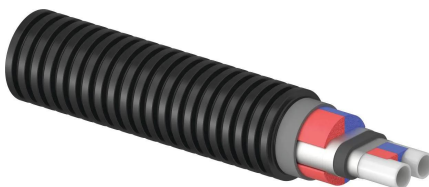
### Aplicación

- 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 Twin 2X63X5,8/200 1160614



### Measurements

Radio de curvatura M	1,2
Diámetro exterior_do	200
Diámetro exterior_do1	63
Diámetro exterior_do2	63
Grosor de la pared_s1	5,8
Grosor de la pared_s2	5,8

### Status

Item Available From date	2025-09-01
--------------------------	------------

### Product code

Item no EAN	6414900506410
Item no GF	35001160614
Item no GTIN	06414900506410
Item no LVI	3010179
Item no NRF	1475901
Item no RSK	2523140

### Dimensiones

Altura de la unidad del artículo	200
Longitud de la unidad del artículo	1000
Peso unitario del artículo	4,99
Ancho de la unidad del artículo	200
Item_UOM	m

### Packaging

Embalaje GTIN PL1	06414900448666
Altura del embalaje PL1	2400
Longitud del embalaje PL1	2400
Cantidad de embalaje PL1	100
Tipo de embalaje PL1	Coil
Volumen de embalaje PL1	8,064

# Ficha técnica del producto

**uponor**

Peso del embalaje PL1	501
Ancho de embalaje PL1	1400

## 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@uponor.com