

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

### 1160614

- riscaldamento e raffreddamento
- due tubi interni in PE-Xa con barriera all'ossigeno, SDR 11
- massima pressione 6 bar / 95°C
- profilo centrale colorato per identificare linea di andata e ritorno
- isolante VIP - schiuma PEX, guaina esterna HDPE



### Informazioni Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin

#### Specifiche

- Flessibile, pre-isolata, tubazione in plastica autocompensante, prodotta in base alla norma EN 15632
- Tubazione interna in polietilene reticolato (PE-Xa) conforme alla norma EN ISO 15875, colore naturale, PN 6 (SDR 11), barriera antidiffusione all'ossigeno secondo la norma EN 15632
- Materiale isolante rivoluzionario con un valore lambda estremamente basso in combinazione con isolante in polietilene espanso a cellule chiuse PE-X, permanentemente elastico, resistente all'invecchiamento
- Guaina corrugata esterna in polietilene alta densità (PE-HD)

#### Application

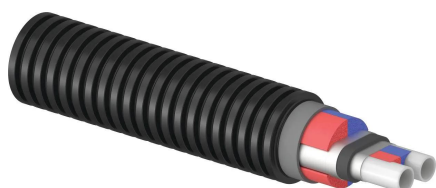
- Trasporto di acqua di riscaldamento e raffreddamento per impianti interrati
- Temperatura di esercizio riscaldamento 80 °C in base alla norma EN 15632
- Temperatura di malfunzionamento 95 °C
- Verifica statica per carico traffico pesante 60 tonnellate

#### Certification

Le certificazioni sono da verificarsi a livello locale

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

1160614



### Measurements

Raggio di curvatura M	1,2
Diametro esterno_do	200
Diametro esterno_do1	63
Diametro esterno_do2	63
Spessore parete_s1	5,8
Spessore parete_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

### Dimensioni

Altezza unità articolo	200
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	4,99
Larghezza unità articolo	200
Item_UOM	m

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900448666
Altezza imballo PL1	2400
Lunghezza imballo PL1	2400
Quantità imballo PL1	100
Tipo di imballaggio PL1	Coil
Volume di imballaggio PL1	8,064

Peso imballo PL1

501

Larghezza imballo PL1

1400

## Documenti tecnici

Download documenti 

### Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3  
20871, Vimercate  
Italia

T +39 039 635821  
Italy.info@uponor.com  
F +39 039 6084269

[www.uponor.com/it-it](http://www.uponor.com/it-it)