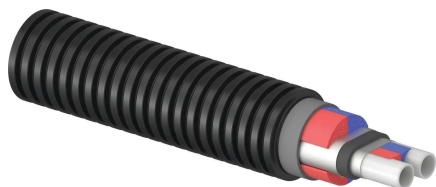


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2X75X6,8/250

1160615

- 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 Pipe 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 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 |

Dimensioni

| | |
|-----------------------------|------|
| Altezza unità articolo | 250 |
| Lunghezza unità articolo | 1000 |
| Peso unitario dell'articolo | 6,74 |
| Larghezza unità articolo | 250 |
| Item_UOM | m |

Measurements

| | |
|----------------------|-----|
| Diametro esterno_do | 250 |
| Diametro esterno_do1 | 75 |
| Diametro esterno_do2 | 75 |
| Spessore parete_s1 | 6,8 |
| Spessore parete_s2 | 6,8 |

Packaging

| | |
|---------------------------|----------------|
| GTIN imballaggio PL1 | 06414900448710 |
| Altezza imballo PL1 | 2450 |
| Lunghezza imballo PL1 | 2450 |
| Quantità imballo PL1 | 100 |
| Tipo di imballaggio PL1 | Coil |
| Volume di imballaggio PL1 | 10,8045 |
| Peso imballo PL1 | 676 |

Larghezza imballo PL1

1800

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