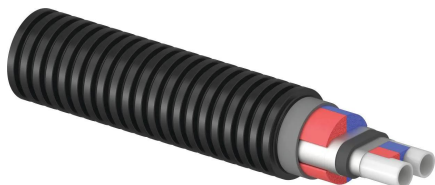


## Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2X50X4,6/175

1160613

- Käyttökohde: lämmitys ja viilennys
- Kaksi PE-Xa-virtausputkea happidiffuusiosuojalla
- Max. lämpötila ja paine: 80/95 °C / 6 bar
- Eristemateriaali VIP + PEX-solumuovi
- Suojakuoren materiaali PE-HD
- Kaksivärinen keskitysprofili



### Tietoa Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin

#### Erittely

- Taipuisa, eristetty muoviputkijärjestelmä EN 15632 ja EN 17414 mukaisesti
- Virtausputki: Happidiffuusiosuojattu ristisilloitettu polyeteeni (PE-Xa, EN 15875), PN 6
- Eristemateriaali: Uusi käännteentekevä VIP-eristemateriaali erittäin alhaisella lambda-arvolla (0,004 W/mK) sekä PEX-solumuovi
- Suojakuori: Korrugoitu PEH

#### Sovellus

- Rakennusten ulkopuoliset lämmitys- ja viilennysputkitukset.
- Maksimi jatkuva käyttölämpötila 80°C EN 15632 / 70°C EN15875
- Maksimi hetkellinen lämpötila 95°C
- Paineluokka PN6
- Suojakuori SN4

## Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Twin 2X50X4,6/175

1160613

**Status**

Item Available From date 2025-09-01

**Product code**

Item no EAN 6414900506403

Item no GF 35001160613

Item no GTIN 06414900506403

Item no LVI 3010178

Item no NRF 1475900

Item no RSK 2523139

**Mitat**

Tuote Yksikön korkeus 175

Tuote Yksikön pituus 1000

Tuote Yksikköpaino 3,53

Tuote Yksikön leveys 175

Item\_UOM m

**Measurements**

Ulkohalkaisija\_do 175

Ulkohalkaisija\_do1 50

Ulkohalkaisija\_do2 50

Seinän paksuus\_s1 4,6

Seinämän paksuus\_s2 4,6

**Packaging**

Pakkaus GTIN PL1 06414900448642

Pakkauksen korkeus PL1 2400

Pakkauksen pituus PL1 2400

Pakkausmäärä PL1 200

Pakkaustyyppi PL1 Coil

Pakkaustilavuus PL1 10,368

Pakkauksen paino PL1 707

Pakkauksen leveys PL1

1800

## Tekniset dokumentit

Lataa dokumentit tästä 

Uponor Suomi Oy, Uponor Infra  
Oy

Kouvolantie 365  
15560, Nastola  
Suomi

T +358 (0)20 129 211  
E asiakaspalvelu@uponor.com

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