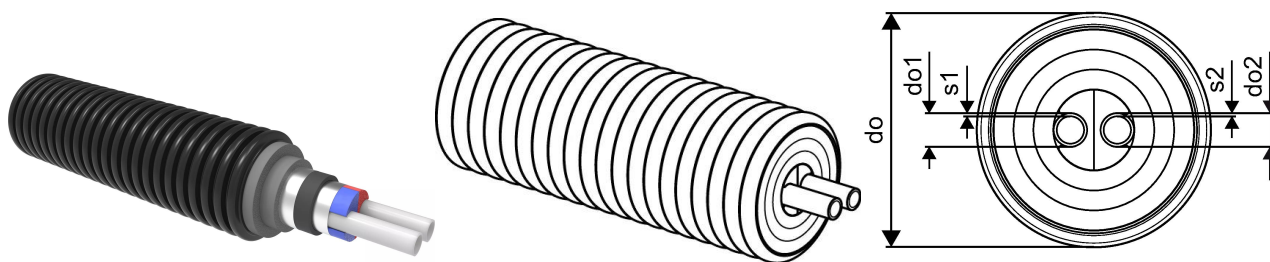


## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x50x4,6/175

**1118583**

- Fűtés és hűtés
- Két közepes PE-Xa cső oxigénzáró réteggel, SDR11
- Max. Terhelés 6 bar / 95°C
- Színes középső profil, hogy elkerülhető legyen az előremenő és a visszatérő vezeték összetévesztése.
- VIP+PEX hab, HDPE burkolat"



### Leírás Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin

#### Specifikáció

- Rugalmas, előszigetelt, önkompenzáló műanyag csőrendszer, amely az EN 15632 szabvány alapján készült.
- Közepes cső: EN ISO 15875 szabványon alapuló, természetes színű, PN 6 (SDR 11), EN 15632 szabványon alapuló oxigénzáróságú, térhálósított polietilén (PE-Xa) cső.
- Szigetelőanyag: Forradalmi szigetelőanyag rendkívül alacsony lambda-értékkel, tartósan rugalmas, zárt cellás PE-X habbal kombinálva.
- Burkolatcső: Hullámosított polietilén (HDPE)

#### Alkalmazás

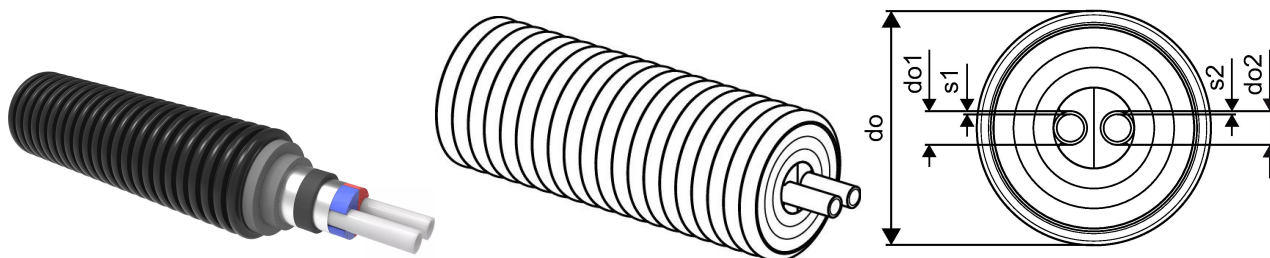
- Fűtő és hűtővíz szállítása földfelszín alatt
- Fűtési üzemi hőmérséklet max 80°C az EN 15632 szabvány alapján.
- Üzemzavar esetén a maximális hőmérséklet 95°C
- Statikus teherbírás, földárókban, 60 tonna

#### Bizonyítvány

- A jóváhagyásokat a helyi felelős személynek kell ellenőriznie. -Teljesítményilatkozat - DWGV

## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x50x4,6/175

1118583



## Technikai adat

Item no EAN	6414905519132
Item no GTIN	06414905519132
Item no VVS	087808450
RSK no.	2266370
Item no NRF	8360961
Item no LVI	3010245
Mennyiségi egység	m
Hajlítási sugár 2	0,9 m
Csomagolási mennyiség 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905542567
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	3,44
Item Unit Width	175

## Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

## Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B  
1043, Budapest  
Magyarország

T +36302291978  
E [ugyfelszolgalat@uponor.com](mailto:ugyfelszolgalat@uponor.com)

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