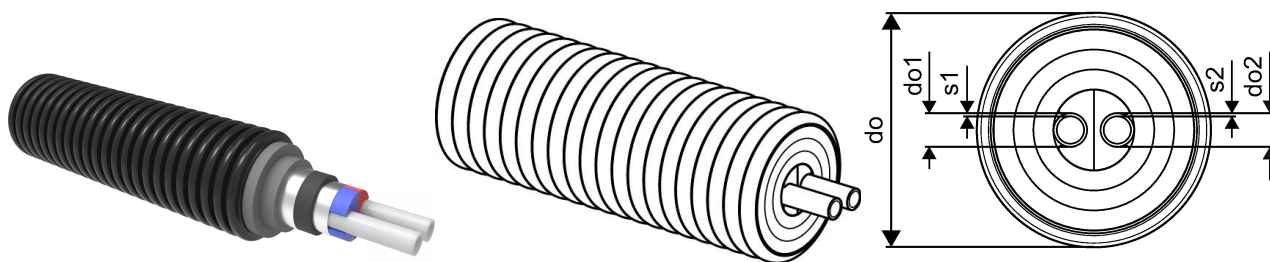


## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x25x2,3/140

**1118580**

- Fűtés és hűtés
- Két közepes PE-Xa cső oxigénzáró réteggel, SDR11
- Max. Terhelés 6 bar / 95°C
- Színes középű 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

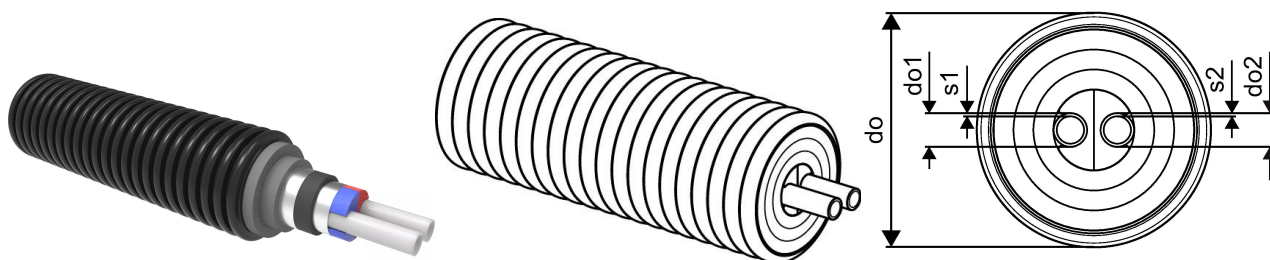
- Fűtő és hűtővíz szállítása földfelszín alatt
- Fűtési üzemi hőmérséklet max 80°C az EN 15632 szabvány alapján.
- Üzemzavar esetén a maximális hőmérséklet 95°C
- Statikus teherbírás, földárókban, 60 tonna

#### Bizonyítvány

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

## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x25x2,3/140

1118580



## Technikai adat

Item no EAN	6414905519095
Item no GTIN	06414905519095
Item no VVS	087808425
RSK no.	2266367
Item no NRF	8360957
Item no LVI	3010242
Mennyiségi egység	m
Hajlítási sugár 2	0,4 m
Csomagolási mennyiség 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905552924
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	140
Item Unit Weight	1,7
Item Unit Width	140

## 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)