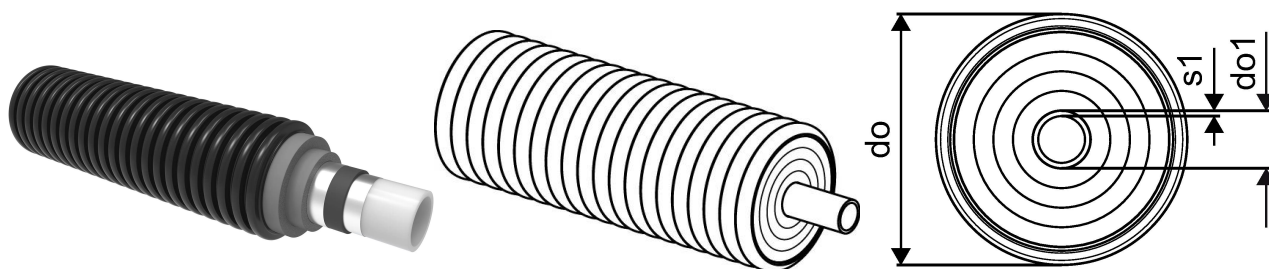


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single 140x12,7/200

1121643

- Fűtés és hűtés
- Egy közepes PE-Xa cső oxigénzáró réteggel, SDR 11
- Max. terhelés 6 bar / 95°C
- VIP + PEX hab, HDPE burkolat



Leírás Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single

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 Pipe Single 140x12,7/200

1121643

**Measurements**

Hajlítási sugár M	1,7
Külső átmérő_do	200
Külső átmérő_do1	140
Falvastagság_s1	12,7

Status

Item Available From date	2025-01-01
--------------------------	------------

Product code

Item no EAN	6414905661435
Item no GTIN	06414905661435
Item no LVI	3010134
Item no NRF	8361295
Item no RSK	2266383
Item no VVS	087808340

Méreték

Tétel egység magassága	200
Tétel egység hossza	1000
Tétel egység súlya	7,59
Tétel egység szélessége	200
Item_UOM	m

Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414900597968
Csomagolás magassága PL1	2400
Csomagolás hossza PL1	2400
Csomagolási mennyiség PL1	100
Csomagolás típusa PL1	Coil
Csomagolási kötet PL1	9,216
Csomagolás súlya PL1	759

Csomagolás szélessége PL1

1600

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

-

www.uponor.com/hu-hu