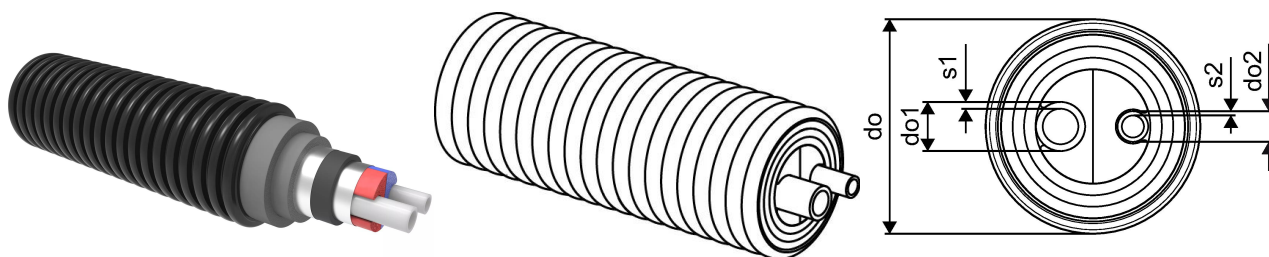


Uponor Ecoflex VIP Aqua Twin 32x4,4-20x2,8/140

1119054

- Meleg csapvíz
- Két közepes PE-Xa cső, SDR 7,4
- Max. terhelés 10 bar / 95°C
- VIP + PEX hab, HDPE burkolat
- Színes középső profil, hogy elkerülhető legyen az ellátás és a keringtetés összetévesztése



Leírás Uponor Ecoflex VIP Aqua 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

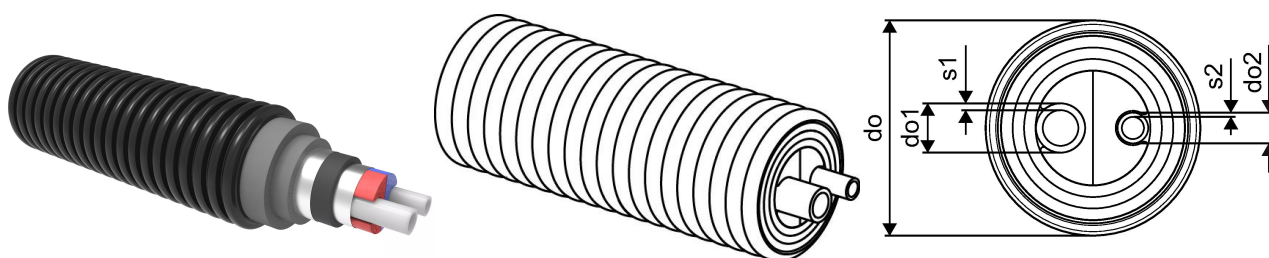
- Melegvíz szállítása földfelszín alatt
- Melegvíz üzemi hőmérséklet max 70°C az EN 15875 szabvány alapján.
- Üzemzavar esetén a maximális hőmérséklet 95°C
- Statikus teherbírás, földárókban, 60 tonna

Bizonyítvány

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

Uponor Ecoflex VIP Aqua Twin 32x4,4-20x2,8/140

1119054



Technikai adat

Item no EAN	6414905556366
Item no GTIN	06414905556366
Item no VVS	087364232
RSK no.	2266380
Item no NRF	8360972
Item no LVI	3010300
Mennyiségi egység	m
Hajlítási sugár 2	0,7 m
Csomagolási mennyiség 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905557936
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	140
Item Unit Weight	1,88
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

www.uponor.com/hu-hu