

Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-25x3,5/175

1018139

- 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 Aqua Twin

Specifikáció

- Rugalmas, előszigetelt, önkompenzáló műanyag csőrendszer.
- Közepes cső: EN ISO 15875 szabvány szerinti térhálósított polietilén (PE-Xa) cső, természetes színű, PN 10 (SDR 7,4).
- Szigetelőanyag: zárt cellás PE-X hab, tartósan rugalmas, öregedésálló.
- Burkolatcső: Hullámosított polietilén (HDPE)

Alkalmazás

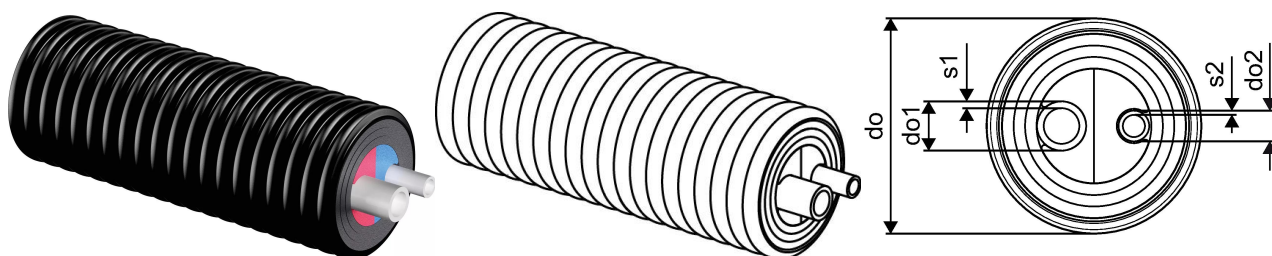
- Melegvíz szállítása földfelszín alatt
- Melegvíz üzemi hőmérséklet max 70°C az EN 15875 szabvány alapján.
- Üzemzavar esetén a maximális hőmérséklet 95°C
- Statikus teherbírás, földárókban, 60 tonna

Bizonyítvány

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

Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-25x3,5/175

1018139



Measurements

Hajlítási sugár M	0,65
Külső átmérő_do	175
Külső átmérő_do1	25
Külső átmérő_do2	25
Falvastagság_s1	3,5
Falvastagság_s2	3,5

Product code

Item no EAN	4021598111721
Item no GF	35001018139
Item no GTIN	04021598111721
Item no VVS	087363825

Méretek

Tétel egység magassága	175
Tétel egység hossza	1000
Tétel egység súlya	2,05
Tétel egység szélessége	175
Item_UOM	m

Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414905437412
Csomagolás magassága PL1	2400
Csomagolás hossza PL1	1800
Csomagolási mennyiség PL1	200
Csomagolás típusa PL1	Coil
Csomagolási kötet PL1	10,368
Csomagolás súlya PL1	410
Csomagolás szélessége PL1	2400

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántfy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978
E ugyfelszolgalat@uponor.com

-

www.uponor.com/hu-hu