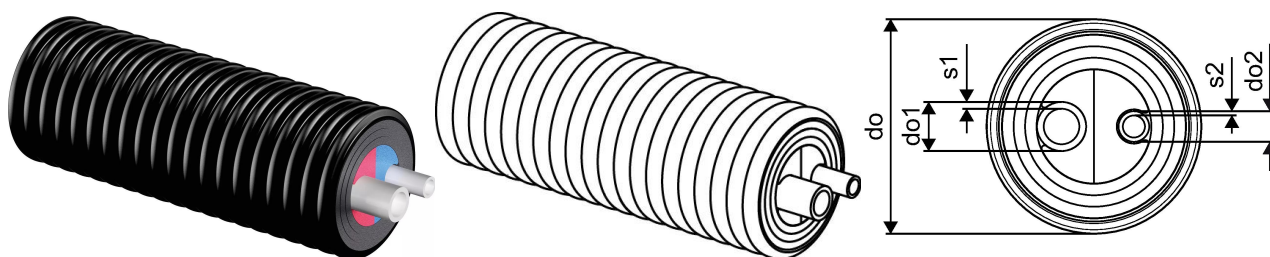


Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-20x2,8/140

1084885

- 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

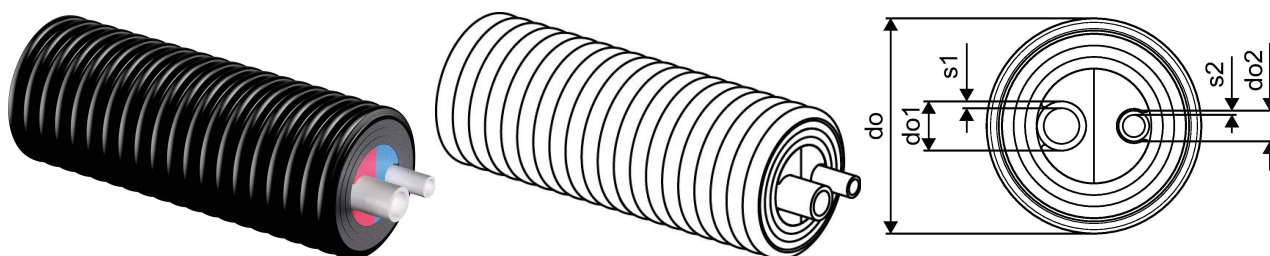
- Melegvíz szállítása földfelszín alatt
- Melegvíz üzemi hőmérséklet max 70°C az EN 15875 szabvány alapján.
- Üzemzavar esetén a maximális hőmérséklet 95°C
- Statikus teherbírás, földárókban, 60 tonna

Bizonyítvány

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

Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-20x2,8/140

1084885

**Measurements**

Hajlítási sugár M	0,65
Külső átmérő_do	140
Külső átmérő_do1	25
Külső átmérő_do2	20
Falvastagság_s1	3,5
Falvastagság_s2	2,8

Product code

Item no EAN	4021598133143
Item no GF	35001084885
Item no GTIN	04021598133143
Item no LVI	3010168
Item no NRF	8360872
Item no RSK	2266159
Item no VVS	087363725

Méreték

Tétel egység magassága	140
Tétel egység hossza	1000
Tétel egységsúlya	1,5
Tétel egység szélessége	140
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times)

Tétel kérésre, minimális átfutási idő 2 hét

Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414905283484
Csomagolás magassága PL1	2250
Csomagolás hossza PL1	1400
Csomagolási mennyiség PL1	200

Csomagolás típusa PL1	Coil
Csomagolási kötet PL1	7,0875
Csomagolás súlya PL1	300
Csomagolás szélessége PL1	2250

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