

Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin 32x4,4-20x2,8/175

1084886

- 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 Pipe 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

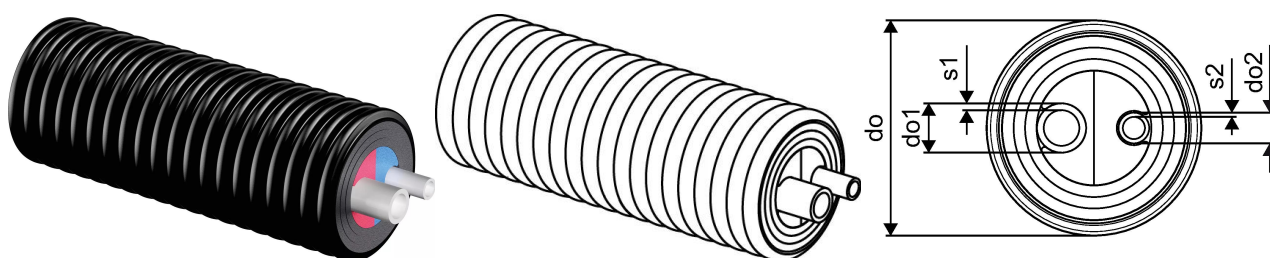
- Melegvíz szállítása földfelszín alatt
- Melegvíz üzemi hőmérséklet max 70°C az EN 15875 szabvány alapján.
- Üzemzavar esetén a maximális hőmérséklet 95°C
- Statikus teherbírás, földárókban, 60 tonna

Bizonyítvány

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

Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin 32x4,4-20x2,8/175

1084886

**Measurements**

Hajlítási sugár M	0,7
Külső átmérő_do	175
Külső átmérő_do1	32
Külső átmérő_do2	20
Falvastagság_s1	4,4
Falvastagság_s2	2,8

Product code

Item no EAN	4021598133150
Item no GF	35001084886
Item no GTIN	04021598133150
Item no LVI	3010174
Item no NRF	8360873
Item no RSK	2266160
Item no VVS	087363732

Méretek

Tétel egység magassága	175
Tétel egység hossza	1000
Tétel egységsúlya	2,5
Tétel egység szélessége	175
Item_UOM	m

Status

MTO (longer delivery times)

Tétel kérésre, minimális átfutási idő 2 hét

Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414905283491
Csomagolás magassága PL1	2400
Csomagolás hossza PL1	1850
Csomagolási mennyiség PL1	200

Csomagolás típusa PL1	Coil
Csomagolási kötet PL1	10,656
Csomagolás súlya PL1	500
Csomagolás szélessége PL1	2400

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántffy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978

E

ugyfelszolgalat.hu.bfs@georgfischer.com