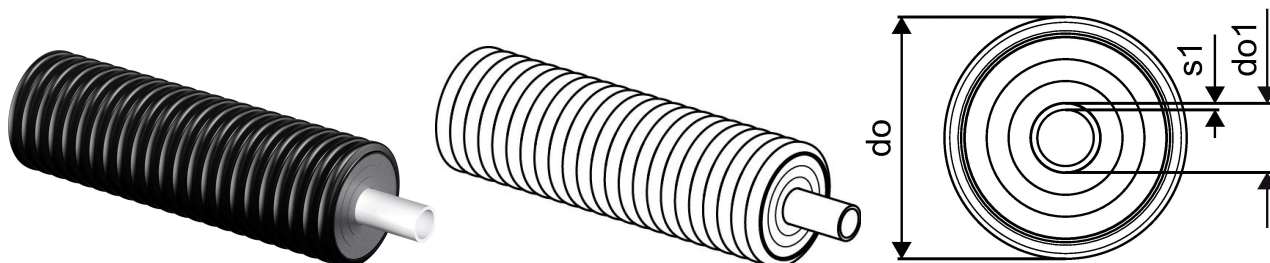


Uponor Ecoflex Varia Pipe Single 125x11,4/200

1062886

- Fűtés és hűtés
- Egy közepes PE-Xa cső oxigénzáró réteggel, SDR 11
- Max. terhelés 6 bar / 95°C



Leírás Uponor Ecoflex Varia Pipe Single

Specifikáció

- Rugalmas, előszigetelt, önkompenzáló műanyag csőrendszer, amely az EN 15632 szabvány alapján készült.
- Közepes cső: EN ISO 15875 szabvány alapján készült, természetes színű, térhálósított polietilén (PE-Xa) cső, PN 6 (SDR 11) vagy PN 10 (SDR 7,4), oxigénzáróság az EN 15632 szabvány alapján.
- Szigetelőanyag: zárt cellás PE-X hab, tartósan rugalmas, öregedésálló.
- Burkolatcső: Hullámosított polietilén (HDPE)

Alkalmazás

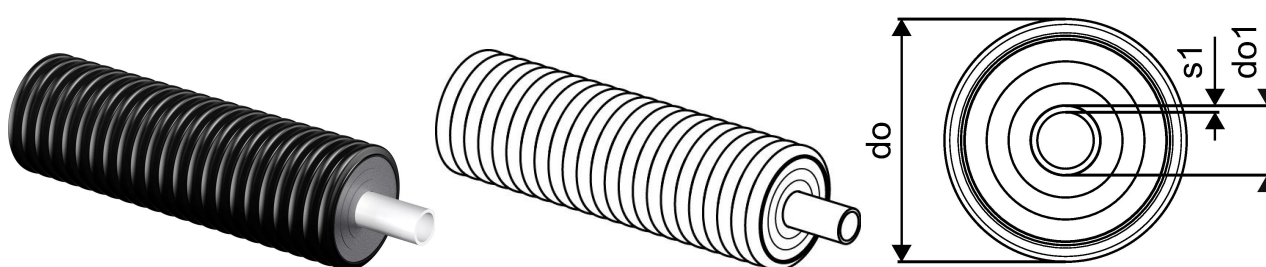
- Fűtő és hűtővíz szállítása földfelszín alatt
- Fűtési üzemi hőmérséklet max 80°C az EN 15632 szabvány alapján.
- Üzemzavar esetén a maximális hőmérséklet 95°C
- Statikus teherbírás, földárókban, 60 tonna

Bizonyítvány

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

Uponor Ecoflex Varia Pipe Single 125x11,4/200

1062886

**Measurements**

Hajlítási sugár M	1,3
Külső átmérő_do	200
Külső átmérő_do1	125
Falvastagság_s1	11,4

Product code

Item no EAN	4021598130227
Item no GF	35001062886
Item no GTIN	04021598130227
Item no VVS	087807525

Méreték

Tétel egység magassága	200
Tétel egység hossza	1000
Tétel egységsúlya	5,75
Tétel egység szélessége	200
Item_UOM	m

Packaging

Csomagolás GTIN PL1	06414905464708
Csomagolás magassága PL1	2050
Csomagolás hossza PL1	2200
Csomagolási mennyiség PL1	120
Csomagolás típusa PL1	Coil
Csomagolási kötet PL1	7,216
Csomagolás súlya PL1	690
Csomagolás szélessége PL1	1600

Műszaki dokumentumok

Dokumentumok letöltése 

Uponor Épületgépészeti Kft

Lórántfy Zsuzsanna utca 15/B
1043, Budapest
Magyarország

T +36302291978

E

ugyfelszolgalat.hu.bfs@georgfischer.com