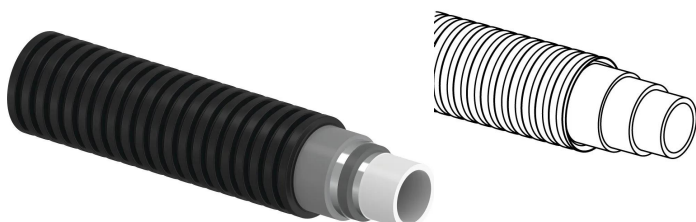


Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single 90X8,2/175

1160605

- Fűtés és hűtés
- Egy közepes PE-Xa cső oxigénzáró réteggel, SDR 11
- Max. terhelés 6 bar / 95°C
- VIP + PEX hab, HDPE burkolat



Leírás Uponor Ecoflex VIP Thermo Pipe Single

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

- 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 VIP Thermo Pipe Single 90X8,2/175

1160605

**Status**

Item Available From date 2025-09-01

Product code

Item no EAN 6414900506328

Item no GF 35001160605

Item no GTIN 06414900506328

Item no LVI 3010170

Item no NRF 1475896

Item no RSK 2523136

Méretek

Tétel egység magassága 175

Tétel egység hossza 1000

Tétel egység súlya 4,11

Tétel egység szélessége 175

Item_UOM m

Measurements

Külső átmérő_do 175

Külső átmérő_do1 90

Falvastagság_s1 8,2

Packaging

Csomagolás GTIN PL1 06414900448581

Csomagolás magassága PL1 2400

Csomagolás hossza PL1 2400

Csomagolási mennyiség PL1 150

Csomagolás típusa PL1 Coil

Csomagolási kötet PL1 8,064

Csomagolás súlya PL1 618,5

Csomagolás szélessége PL1 1400

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