

## Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin 50x6,9-32x4,4/175

**1034188**

- 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 50x6,9-32x4,4/175

1034188

**Measurements**

Hajlítási sugár M	1
Külső átmérő_do	175
Külső átmérő_do1	50
Külső átmérő_do2	32
Falvastagság_s1	6,9
Falvastagság_s2	4,4

**Product code**

Item no EAN	6414905211852
Item no GF	35001034188
Item no GTIN	06414905211852
Item no LVI	3010193
Item no NOBB	41945362
Item no NRF	8360524
Item no RSK	2190572
Item no VVS	087363650

**Méreték**

Tétel egység magassága	175
Tétel egység hossza	1000
Tétel egység súlya	3,1
Tétel egység szélessége	175
Item_UOM	m

**Packaging**

Csomagolás GTIN PL1	06414905457304
Csomagolás magassága PL1	2400
Csomagolás hossza PL1	1850
Csomagolási mennyiség PL1	200
Csomagolás típusa PL1	Coil

Csomagolási kötet PL1	10,656
Csomagolás súlya PL1	620
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