

## Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin 50x6,9-50x6,9/200

1044013

- 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 50x6,9-50x6,9/200

1044013

**Measurements**

Hajlítási sugár M	1
Külső átmérő_do	200
Külső átmérő_do1	50
Külső átmérő_do2	50
Falvastagság_s1	6,9
Falvastagság_s2	6,9

**Product code**

Item no EAN	6414905211913
Item no GF	35001044013
Item no GTIN	06414905211913
Item no LVI	3010158
Item no VVS	087363355

**Méretek**

Tétel egység magassága	200
Tétel egység hossza	1000
Tétel egység súlya	3,6
Tétel egység szélessége	200
Item_UOM	m

**Status**

MTO (longer delivery times)

Tétel kérésre, minimális átfutási idő 2 hét

**Packaging**

Csomagolás GTIN PL1	06414905458950
Csomagolás magassága PL1	2400
Csomagolás hossza PL1	1400
Csomagolási mennyiség PL1	100
Csomagolás típusa PL1	Coil
Csomagolási kötet PL1	8,064

Csomagolás súlya PL1	360
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