

## Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-25x3,5/175

1018139

- Warm drinkwater
- 2-Middenbuizen PE-Xa
- Max. +95 °C / 10 bar
- Tweekleurig centreerprofiel voor duidelijke toewijzing van toevoer- en circulatieleiding
- PEX-schuim, gegolfde PE-HD mantelbuis
- DVGW-certificering
- ÖVGW-certificering



### Over Uponor Ecoflex Aqua Twin

#### Specificatie

- Flexibel, voorgeïsoleerd, zelfcompenserend kunststof leidingsysteem
- Dienstleiding: vernet polyethyleen (PE-Xa) conform DIN EN ISO 15875, natuurlijke kleur, SDR 7.4 (PN 10)
- Isolatiemateriaal: PEX-schuim met gesloten cellen, blijvend elastisch, verouderingsbestendig, Waterabsorptie volgens EN 489 < 1,0% vol.
- Mantelbuis: gegolfd polyethyleen (PE-HD)

#### Toepassing

- Voor ondergrondse installatie, voor transport van warm drinkwater
- Max. Temperatuur en drukbelasting: +95 °C / 10 bar
- Bedrijfstemperatuur 70 °C volgens DIN EN ISO 15875
- Statische controle voor grond- en verkeersbelasting (SLW 60 = 60 ton) volgens ATV-DVWK-A127

#### Certificaten

- Certification DVGW
- Certification ÖVGW

## Uponor Ecoflex Aqua Twin 25x3,5-25x3,5/175

1018139

**Measurements**

Buigradius M	0,65
Buitendiameter_do	175
Buitendiameter_do1	25
Buitendiameter_do2	25
Wanddikte_s1	3,5
Wanddikte_s2	3,5

**Product code**

Item no EAN	4021598111721
Item no GF	35001018139
Item no GTIN	04021598111721
Item no VVS	087363825

**Afmetingen**

Artikel Eenheid Hoogte	175
Artikeleenheid Lengte	1000
Artikel Eenheid Gewicht	2,05
Artikeleenheid Breedte	175
Item_UOM	m

**Packaging**

Verpakking GTIN PL1	06414905437412
Verpakkingshoogte PL1	2400
Verpakkingslengte PL1	1800
Verpakkingshoeveelheid PL1	200
Verpakkingstype PL1	Coil
Verpakkingsvolume PL1	10,368
Verpakkingsgewicht PL1	410
Verpakkingsbreedte PL1	2400

## Technische documenten

Download hier documenten 

### Uponor GmbH

Industriestraße 56  
97437, Haßfurt  
Duitsland

T +49 (0)9521 690-0  
E [info.nl@uponor.com](mailto:info.nl@uponor.com)  
F +49 (0)9521 690-231

[www.uponor.com/nl-nl](http://www.uponor.com/nl-nl)