

Uponor Ecoflex Aqua Twin 50x6,9-25x3,5/175

1018142

- 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 50x6,9-25x3,5/175

1018142

**Measurements**

Buigradius M	1
Buitendiameter_do	175
Buitendiameter_do1	50
Buitendiameter_do2	25
Wanddikte_s1	6,9
Wanddikte_s2	3,5

Product code

Item no EAN	4021598111752
Item no GF	35001018142
Item no GTIN	04021598111752
Item no NRF	8360875
Item no RSK	2266163
Item no VVS	087363450

Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	175
Artikeleenheid Lengte	1000
Artikel Eenheid Gewicht	2,73
Artikeleenheid Breedte	175
Item_UOM	m

Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905437443
Verpakkingshoogte PL1	2400
Verpakkingslengte PL1	1800
Verpakkingshoeveelheid PL1	200
Verpakkingstype PL1	Coil
Verpakkingsvolume PL1	10,368
Verpakkingsgewicht PL1	546

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
F +49 (0)9521 690-231

www.uponor.com/nl-nl