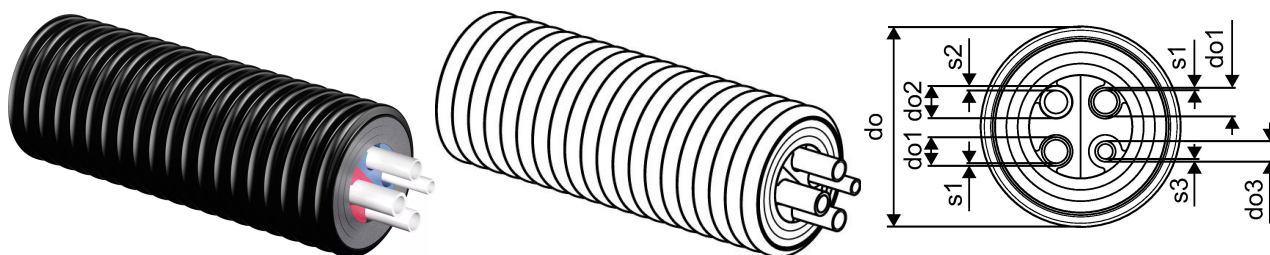


## Uponor Ecoflex Quattro 2x25x2,3-2x25x3,5/175

1018147

- Verwarming en warm drinkwater
- 4-medium buizen PE-Xa, 2-medium buizen met zuurstofbarrièrelaag
- Max. +95 °C / 6 bar / 10 bar
- Tweekleurig centreerprofiel voor duidelijke toewijzing
- PEX-schuim, gegolfde PE-HD mantelbuis
- DVGW-certificering
- ÖVGW-certificering



### Over Uponor Ecoflex Quattro

#### Specificatie

- Flexibel, voorgeïsoleerd, zelfcompenserend kunststof leidingsysteem.
- Leiding: vernet polyethyleen (PE-Xa) volgens DIN EN ISO 15875, natuurlijke kleur, SDR 11 (PN6) en SDR 7,4 (PN10), zuurstofdiffusiedicht volgens EN 15632 voor verwarmingsleidingen
- Isolatiemateriaal: PE-X-schuim met gesloten celstructuur, duurzaam elastisch, verouderingsbestendig
- wateropname volgens EN 489 < 1,0% vol
- Mantelbuis: geribbeld polyethyleen (PE-HD)

#### Toepassing

- Transport van verwarmings- en warm drinkwater in ondergrondse systemen
- Max. temperatuur en drukbelasting: +95°C / 6 bar
- Bedrijfstemperatuur verwarmingswater 80 °C volgens EN 15632
- Bedrijfstemperatuur drinkwater 70 °C volgens DIN EN ISO 15875
- Bewezen geschikt voor zware verkeersbelasting van 60 ton

#### Certificaten

- DVGW
- ÖVGW

## Uponor Ecoflex Quattro 2x25x2,3-2x25x3,5/175

1018147



### Technische gegevens

Item no EAN	4021598111776
Item no GTIN	04021598111776
Item no VVS	087817850
Item maateenheid	m
Buigradius 2	0,8 m
Wanddikte S3	3,5 mm
Hoeveelheid verpakking 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905473359

### 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