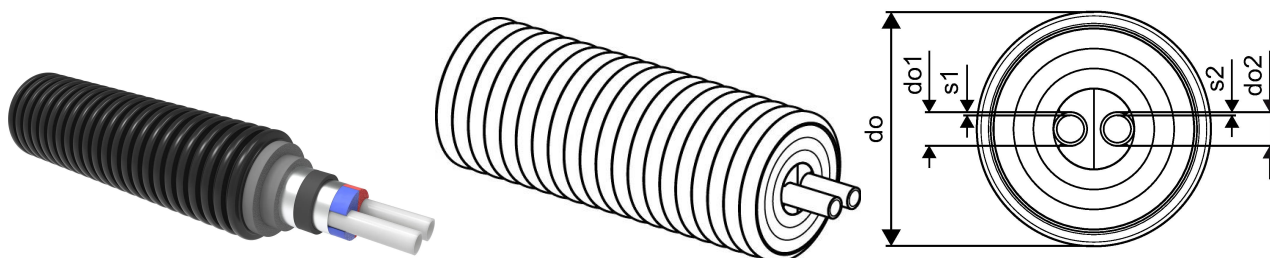


## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x25x2,3/140

### 1118580

- Verwarming en koeling
- 2-mediumbuizen PE-Xa met zuurstofbarrièrelaag
- Max. +95 °C / 6 bar
- Tweekleurig centreerprofiel voor duidelijke toewijzing van aanvoer- en retourleiding
- VIP + PEX schuim, gegolfde PE-HD mantelbuis
- KOMO systeemcertificering
- CSTB systeemcertificering



## Over Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin

### Specificatie

- Flexibel, voorgeïsoleerd, zelfcompenserend kunststof leidingsysteem geproduceerd volgens DIN EN 15632
- Dienstleiding: vernet polyethyleen (PE-Xa) volgens DIN EN ISO 15875, natuurlijke kleur, SDR 11 (PN6), zuurstofdiffusiedicht volgens DIN EN 15632
- Isolatiemateriaal: Revolutionaire isolatielaag met extreem lage lambda-waarde in combinatie met geslotencellig PEX-schuim, blijvend elastisch, verouderingsbestendig, waterabsorptie volgens EN 489 < 1,0% vol.
- Mantelbuis: gegolfd polyethyleen (PE-HD)

### Toepassing

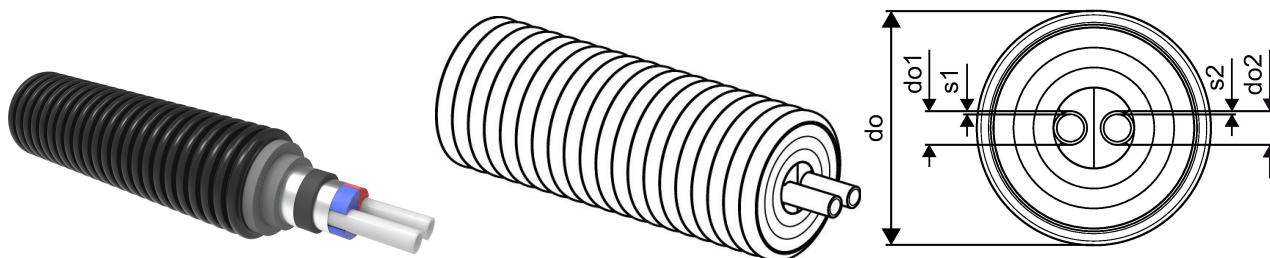
- Voor ondergrondse installatie, voor transport van verwarmings- of koelwater
- Max. Temperatuur en drukbelasting: +95 °C / 6 bar
- Bedrijfstemperatuur 80 °C volgens DIN EN 15632
- Statische controle voor grond- en verkeersbelasting (SLW 60 = 60 ton) volgens ATV-DVWK-A127g

### Certificaten

- KOMO systeemcertificering
- CSTB systeemcertificering

## Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x25x2,3/140

1118580

**Measurements**

Buigradius M	0,4
Buitendiameter_do	140
Buitendiameter_do1	25
Buitendiameter_do2	25
Wanddikte_s1	2,3
Wanddikte_s2	2,3

**Product code**

Item no EAN	6414905519095
Item no GF	35001118580
Item no GTIN	06414905519095
Item no LVI	3010242
Item no NRF	8360957
Item no RSK	2266367
Item no VVS	087808425

**Afmetingen**

Artikel Eenheid Hoogte	140
Artikeleenheid Lengte	1000
Artikel Eenheid Gewicht	1,7
Artikeleenheid Breedte	140
Item_UOM	m

**Packaging**

Verpakking GTIN PL1	06414905552924
Verpakkingshoogte PL1	2200
Verpakkingslengte PL1	2200
Verpakkingshoeveelheid PL1	200
Verpakkingstype PL1	Coil
Verpakkingsvolume PL1	7,26

Verpakkingsgewicht PL1	340
Verpakkingsbreedte PL1	1500

## 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)