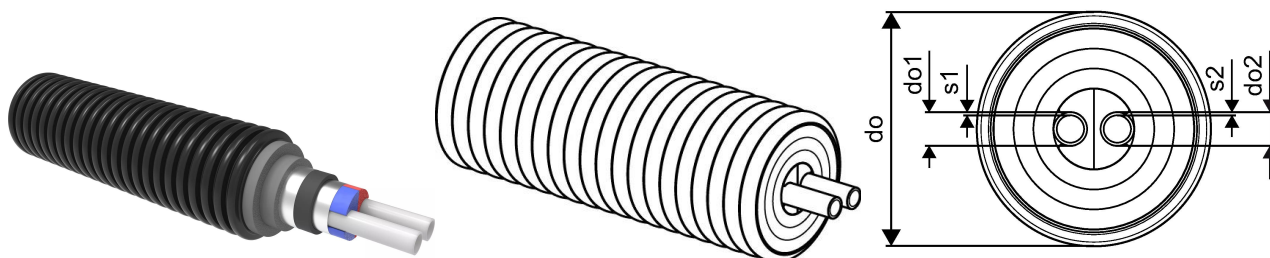


Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x75x6,8/250

1118585

- 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 lambdawaarde in combinatie met geslotencellig PEX-schuim, blijvend elastisch, verouderingsbestendig, waterabsorptie volgens EN 489 < 1,0% vol.
- Mantelbuis: gegolfd polyethyleen (PE-HD)

Toepassing

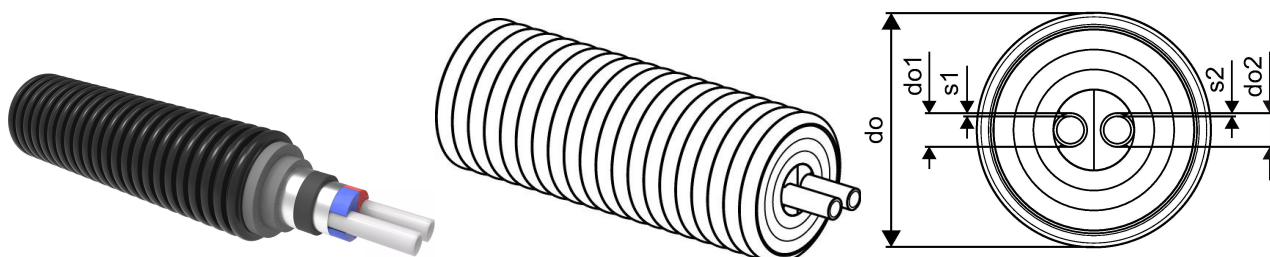
- Voor ondergrondse installatie, voor transport van verwarmings- of koelwater
- Max. Temperatuur en drukbelasting: +95 °C / 6 bar
- Bedrijfstemperatuur 80 °C volgens DIN EN 15632
- Statische controle voor grond- en verkeersbelasting (SLW 60 = 60 ton) volgens ATV-DVWK-A127g

Certificaten

- KOMO systeemcertificering
- CSTB systeemcertificering

Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2x75x6,8/250

1118585



Technische gegevens

Item no EAN	6414905519156
Item no GTIN	06414905519156
Item no VVS	087808475
RSK no.	2266372
Item no NRF	8360963
Item no LVI	3010247
Item maateenheid	m
Buigradius 2	1,4 m
Hoeveelheid verpakking 1	100
Packaging GTIN PL1	06414905542581
Item Unit Height	250 mm
Item Unit Weight	6,84 kg
Item Unit Width	250 mm

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