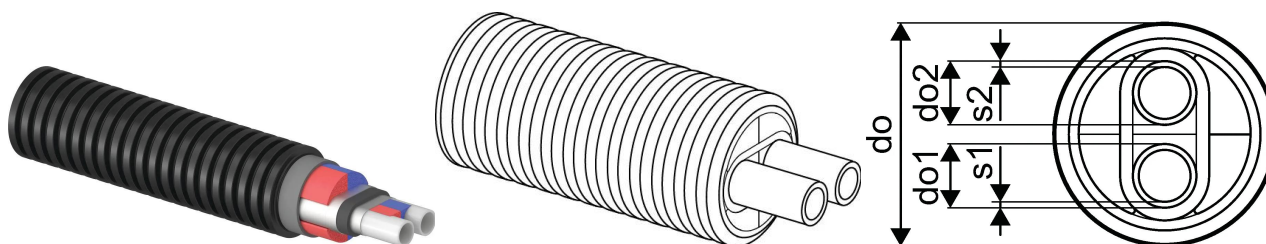


Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2X40X3,7/140

1160612

- 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

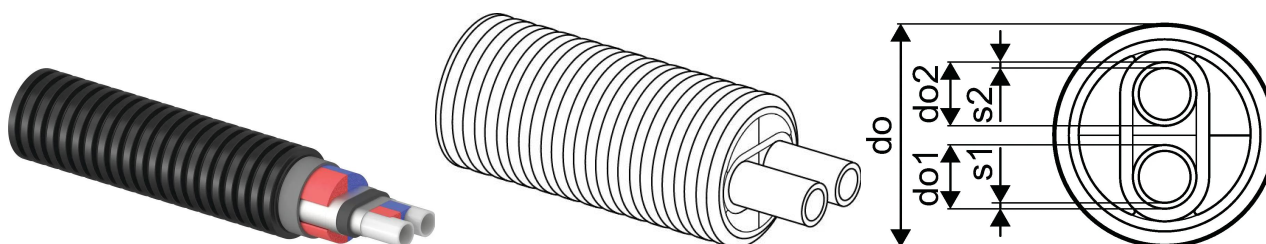
- Voor ondergrondse installatie, voor transport van verwarmings- of koelwater
- Max. Temperatuur en drukbelasting: +95 °C / 6 bar
- Bedrijfstemperatuur 80 °C volgens DIN EN 15632
- Statische controle voor grond- en verkeersbelasting (SLW 60 = 60 ton) volgens ATV-DVWK-A127g

Certificaten

- KOMO systeemcertificering
- CSTB systeemcertificering

Uponor Ecoflex VIP Thermo Twin 2X40X3,7/140

1160612

**Measurements**

Buigradius M	0,8
Buitendiameter_do	140
Buitendiameter_do1	40
Buitendiameter_do2	40
Wanddikte_s1	3,7
Wanddikte_s2	3,7

Status

Item Available From date 2025-09-01

Product code

Item no EAN	6414900506397
Item no GF	35001160612
Item no GTIN	06414900506397
Item no LVI	3010177
Item no NRF	1475898
Item no RSK	2523138

Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	140
Artikeleenheid Lengte	1000
Artikel Eenheid Gewicht	2,28
Artikeleenheid Breedte	140
Item_UOM	m

Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414900448628
Verpakkingshoogte PL1	2200
Verpakkingslengte PL1	2200
Verpakkingshoeveelheid PL1	200
Verpakkingstype PL1	Coil

Verpakkingsvolume PL1	6,05
Verpakkingsgewicht PL1	458
Verpakkingsbreedte PL1	1250

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