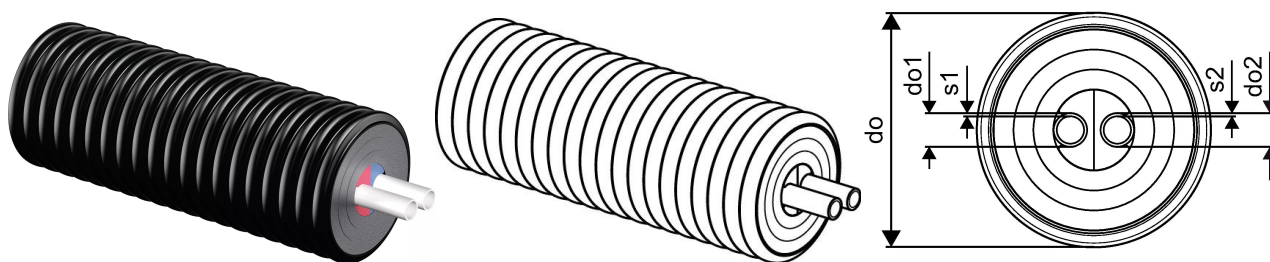


Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin 2x25x2,3/175

1018134

- Verwarming en koeling
- 2-mediumbuizen PE-Xa met zuurstofbarrièrelaag
- Max. +95 °C / 6 bar
- Tweekleurig centreerprofiel voor duidelijke toewijzing van aanvoer- en retourleiding
- PEX-schuim, gegolfde PE-HD mantelbuis
- KOMO systeemcertificering
- Verklaring volgens DIN EN 15632
- DIN CERTCO warmteverliescertificering - gecontroleerd volgens VDI 2055
- CSTB systeemcertificering



Over Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin

Specificatie

- Flexibel, voorgeïsoleerd, zelfcompenserend kunststof leidingsysteem geproduceerd volgens DIN EN 15632
- Dienstleiding: vernet polyethyleen (PE-Xa) conform DIN EN ISO 15875, natuurlijke kleur, SDR 11 (PN 6), zuurstofdiffusiedicht volgens DIN EN 15632
- Isolatiemateriaal: PEX-schuim met gesloten cellen, blijvend elastisch, verouderingsbestendig, Waterabsorptie volgens EN 489 < 1,0% vol.
- Mantelbuis: gegolfd polyethyleen (PE-HD)

Toepassing

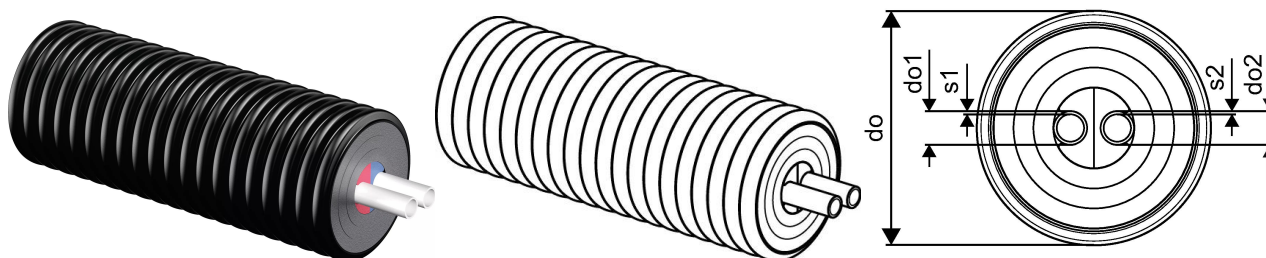
- Voor ondergrondse installatie, voor transport van verwarmings- of koelwater
- Max. Temperatuur en drukbelasting: +95 °C / 6 bar
- Bedrijfstemperatuur 80 °C volgens DIN EN 15632
- Statische controle voor grond- en verkeersbelasting (SLW 60 = 60 ton) volgens ATV-DVWK-A127

Certificaten

- KOMO systeemcertificatie gebaseerd op Kiwa richtlijn BRL 5609
- CSTB systeemcertificatie
- Verklaring volgens DIN EN 15632 door certificatie-instelling Kiwa N.V.
- DIN CERTCO warmteverliescertificering - gecontroleerd volgens VDI 2055

Uponor Ecoflex Thermo Pipe Twin 2x25x2,3/175

1018134



Measurements

Buigradius M	0,5
Buitendiameter_do	175
Buitendiameter_do1	25
Buitendiameter_do2	25
Wanddikte_s1	2,3
Wanddikte_s2	2,3

Product code

Item no EAN	6414905210251
Item no GF	35001018134
Item no GTIN	06414905210251
Item no LVI	3010232
Item no NRF	8360502
Item no RSK	2190561
Item no VVS	087809025

Afmetingen

Artikel Eenheid Hoogte	175
Artikeleenheid Lengte	1000
Artikel Eenheid Gewicht	1,92
Artikeleenheid Breedte	175
Item_UOM	m

Packaging

Verpakking GTIN PL1	06414905437368
Verpakkingshoogte PL1	2400
Verpakkingslengte PL1	1800
Verpakkingshoeveelheid PL1	200
Verpakkingstype PL1	Coil
Verpakkingsvolume PL1	10,368

Verpakkingsgewicht PL1

384

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