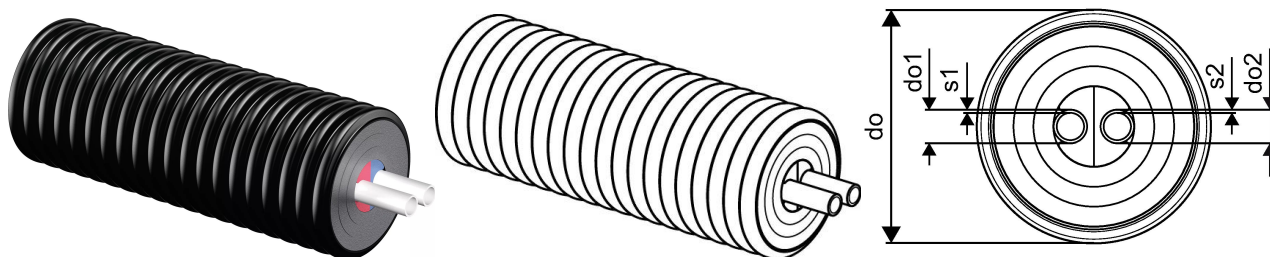


Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x25x2,3/175

1018134

- ogrevanje in hlajenje
- dve sredinski cevi PE-Xa z difuzijsko zaporo za kisik, SDR 11
- maks. obremenitev 6bar / 95°C
- dvobarvna notranja izolacija, ki preprečuje napačno priključitev cevi
- izolacija iz PEX pene, zunanji plašč iz HDPE



Splošno Uponor Ecoflex Thermo Twin

Specifikacije

- fleksibilen, predizoliran, samo-kompenzacijski plastični cevni sistem, ki je izdelan v skladu s standardom EN 15632
- notranja cev: zamrežen polietilen (PE-Xa) v skladu s standardom EN 15875, barva naravna, PN 6 (SDR 11) ali PN 10 (SDR 7,4), difuzijska zaščita v skladu s standardom EN 15632
- izolacijski material: zaprto celična PE-X pena, trajno elastična, odporna na staranje
- zunanji zaščitni plašč: rebrasta cev iz polietilena (HDPE)

Uporaba

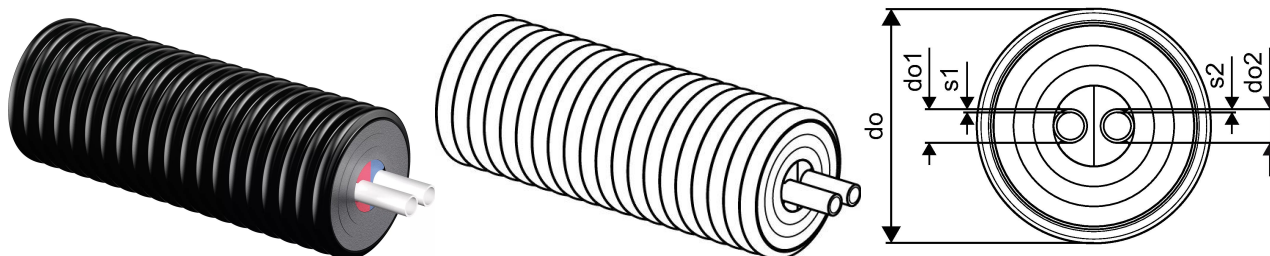
- transport vode za ogrevanje in hlajenje za zakopane instalacije
- obratovalna temperatura ogrevanja 80°C v skladu s standardom EN 15632
- temperatura, pri kateri pride do poškodb: 95°C
- statična odobritev za težko prometno obremenitev 60 ton

Certifikat

- potrdila/certifikate mora preveriti lokalno odgovorna oseba

Uponor Ecoflex Thermo Twin 2x25x2,3/175

1018134



Tehnični podatki

Item no VVS	087809025
Item no NRF	8360502
Izdelek UOM (enota mere)	m
Radij krivljenja 2	0,5 m
Packaging Quantity PL1	200

Tehnični dokumenti

Prenesite dokumente tukaj 

DOM-TITAN d.d.

Kovinarska cesta 28
1241, Kamnik
Slovenija

T +386 1 8309 168
E pc5@dom-titan.si

www.uponor.com/sl-si