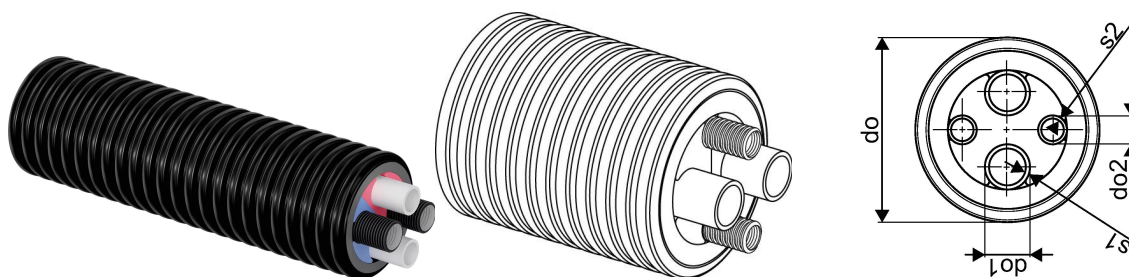


## Uponor Ecoflex Thermo cev Twin HP 2x40x3,7-2x32x3,5/175

1093895

- idealno za priključitev toplotne črpalke, ogrevanje in hlajenje
- dve notranji PE-Xa cevi za transport medija z difuzijsko zaščito, SDR 11
- dve rebrasti cevi za vgradnjo napajalnih in podatkovnih kablov
- maksimalna obremenitev 6 bar / 95°C
- dvobarvna notranja izolacija za preprečevanje napačnega priključevanja dovoda in povratka
- izolacija iz PEX pene, zunanji zaščitni plašč iz HDPE



### Splošno Uponor Ecoflex Thermo cev Twin HP

#### 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

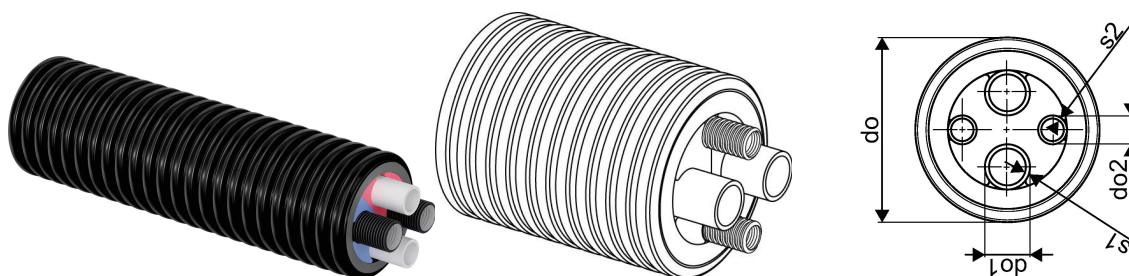
- transport vode za ogrevanje in hlajenje za zakopane instalacije
- obratovalna temperatura ogrevanja 80°C v skladu s standardom EN 15632
- temperatura, pri kateri pride do poškodb: 95°C
- statična odobritev za težko prometno obremenitev 60 ton

#### Certifikat

- potrdila/certifikate mora preveriti lokalno odgovorna oseba

## Uponor Ecoflex Thermo cev Twin HP 2x40x3,7-2x32x3,5/175

1093895



### Tehnični podatki

Item no EAN	6414905231614
Item no GTIN	06414905231614
Item no VVS	087808133
RSK no.	2266307
Item no NRF	8360947
Item no LVI	3010126
Izdelek UOM (enota mere)	m
Radij krivljenja 2	0,8 m
Količina pakiranja 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905473519
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	2,605
Item Unit Width	175

### 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](http://www.uponor.com/sl-si)