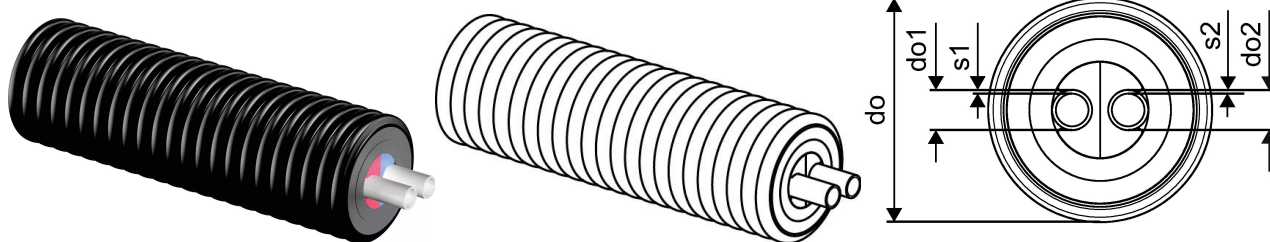


Uponor Ecoflex Varia preizolată Twin 2x32x2,9/140

1018239

- Încălzire și Răcire
- Două țevi interioare PE-Xa cu barieră de oxigen, SDR 11
- Sarcină max. 6 bar / 95°C
- Profil central colorat pentru a evita confuzia dintre tur și retur
- Spumă PEX, manta exterioară HDPE



About Uponor Ecoflex Varia preizolată Twin

Specification

- Flexibilă, preizolată, nu necesită elemente compensatorii pentru preluarea dilatărilor conform EN 15632
- Țeava: Polietilenă reticulată (PE-Xa) conform ISO EN 15875, culoare natur, PN 6 (SDR 11), Barieră de oxigen conform EN 15632
- Materialul izolator: în straturi, rezistent la îmbătrânire, celule închise din spumă PE-X, elasticitate permanentă
- Mantaua: Polietilenă gofrată (HDPE)

Application

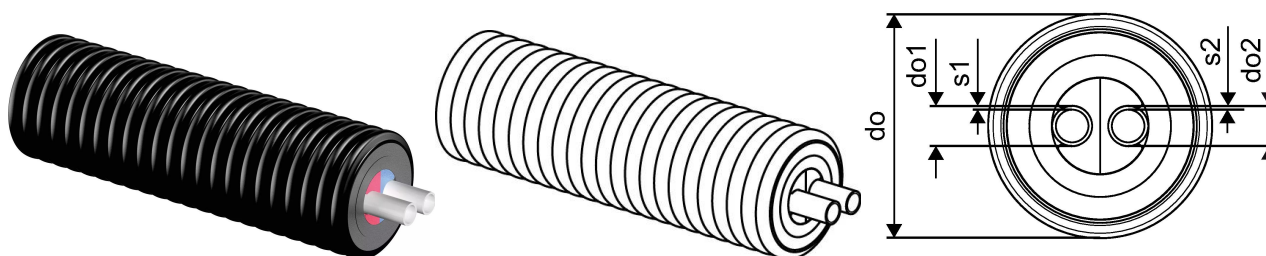
- Transportul agentului termic (încălzire sau răcire) pentru instalații îngropate
- Temperatură funcționare încălzire 80°C conform EN 15632
- Temperatură de avarie 95°C
- Verificată static pentru trafic greu încărcătură 60 tone

Certification

- Aviz și agrement tehnic local pentru țevi preizolate

Uponor Ecoflex Varia preizolată Twin 2x32x2,9/140

1018239



Measurements

Raza de curbare M	0,5
Diametrul exterior_do	140
Diametrul exterior_do1	32
Diametrul exterior_do2	32
Grosimea peretelui_s1	2,9
Grosimea peretelui_s2	2,9

Product code

Item no EAN	6414905211111
Item no GF	35001018239
Item no GTIN	06414905211111
Item no VVS	087809232

Dimensiuni

Înălțimea unității articolului	140
Lungimea unității articolului	1000
Greutatea unității articolului	1,43
Lățimea unității articolului	140
Item_UOM	m

Packaging

Ambalaj GTIN PL1	06414905437702
Înălțimea ambalajului PL1	2200
Lungimea ambalajului PL1	1500
Cantitate ambalare PL1	200
Tip ambalaj PL1	Coil
Volumul ambalajului PL1	7,26
Greutate ambalaj PL1	286
Lățimea ambalajului PL1	2200

Documente tehnice

Descărcați documente 

Uponor Ramania

Splaiul Unirii 76
040037, Bucuresti
Romania

T +40 31 805 33 91
E info-ro@uponor.com

www.uponor.com/ro-ro