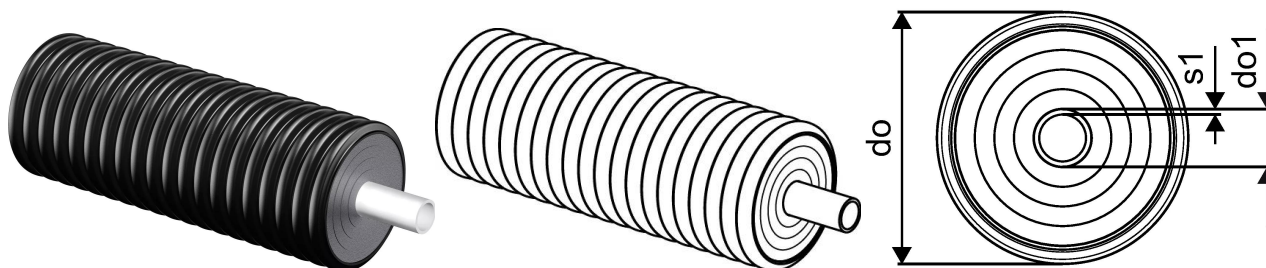


Uponor Ecoflex Thermo preizolată Single 110x10,0/200

1018116

- Încălzire și Răcire
- O țeavă interioară PE-Xa cu barieră de oxigen, SDR 11
- Sarcină max. 6 bar / 95°C
- Spumă PEX, manta exterioară HDPE



About Uponor Ecoflex Thermo preizolată Single

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 Thermo preizolată Single 110x10,0/200

1018116



Measurements

Raza de curbare M	1,2
Diametrul exterior_do	200
Diametrul exterior_do1	110
Grosimea peretelui_s1	10

Product code

Item no EAN	6414905201105
Item no GF	35001018116
Item no GTIN	06414905201105
Item no LVI	3010210
Item no NOBB	41945324
Item no NRF	8360516
Item no RSK	2190419
Item no VVS	087807091

Dimensiuni

Înălțimea unității articolului	200
Lungimea unității articolului	1000
Greutatea unității articolului	5,24
Lățimea unității articolului	200
Item_UOM	m

Packaging

Ambalaj GTIN PL1	06414905437184
Înălțimea ambalajului PL1	2400
Lungimea ambalajului PL1	1400
Cantitate ambalare PL1	100
Tip ambalaj PL1	Coil
Volumul ambalajului PL1	8,064
Greutate ambalaj PL1	524

Lățimea ambalajului PL1

2400

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