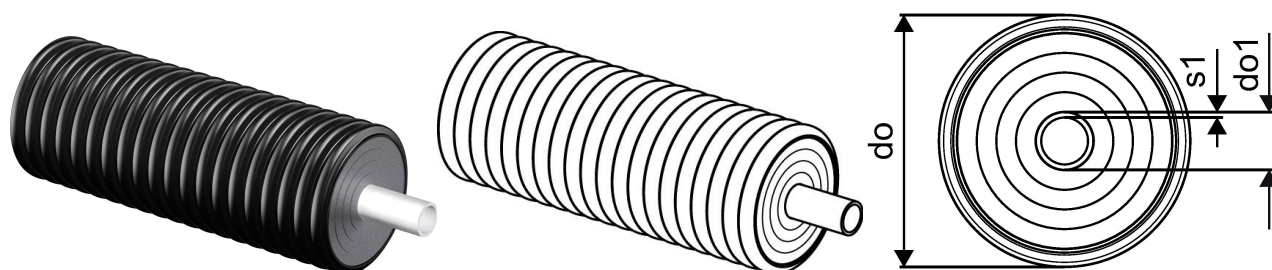


Uponor Ecoflex Thermo Single 32x2,9/140

1018110

- sistema di tubazione preisolata con tubo interno Uponor Radi in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato IIP UNI), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726
- max. pressione 6 bar / 95 °C
- resistenza al fuoco Classe B2 ai sensi della Norma DIN 4102
- rivestimento isolante in strati concentrici di polietilene reticolato espanso a cellule chiuse PE-X, guaina corrugata esterna di protezione in polietilene nero alta densità PE-HD
- applicazione principale: riscaldamento, mandata e ritorno
- le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard
- taglio su misura



Uponor Ecoflex Thermo Single 32x2,9/140

1018110



Informazioni tecniche

Item no EAN	6414905200351
Item no GTIN	06414905200351
Item no VVS	087807032
Item no LVI	3010213
Prodotto (unità di misura)	m
Raggio di curvatura 2	0,3 m
Quantità di imballaggio 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905437122
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	140
Item Unit Weight	1,31
Item Unit Width	140

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it