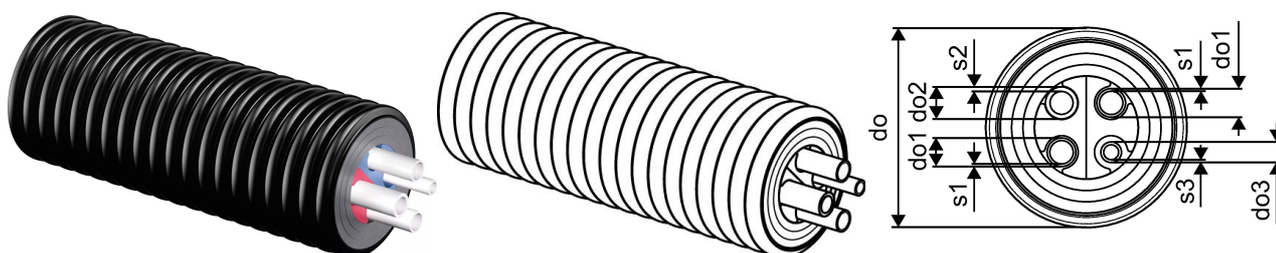


Uponor Ecoflex Quattro 2x40x3,7-32x4,4-20x2,8/200

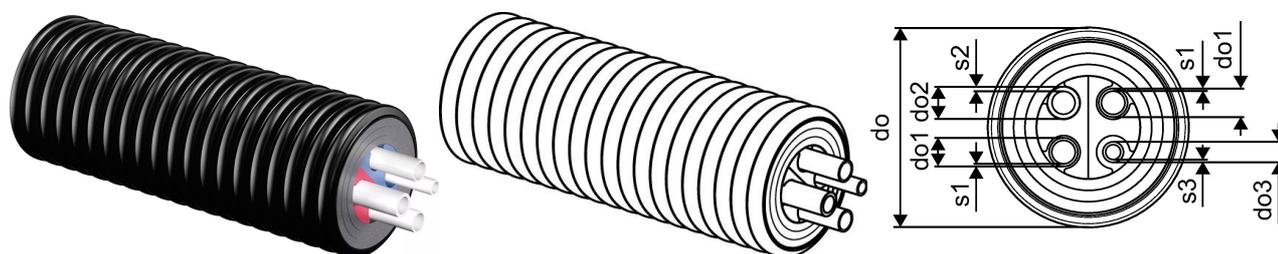
1084891

- sistema di tubazione preisolata con quattro tubi interni: due Uponor Aqua, serie 3.2, condizioni d'esercizio 95 °C a 10 bar, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato KIWA) e due Uponor Radi serie 5, condizioni d'esercizio 95°C a 6 bar, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato KIWA), con barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la Norma DIN 4726
- 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, acqua potabile fredda, acqua calda sanitario
- le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard
- taglio su misura



Uponor Ecoflex Quattro 2x40x3,7-32x4,4-20x2,8/200

1084891



Informazioni tecniche

Item no EAN	4021598133204
Item no GTIN	04021598133204
Item no VVS	087817741
RSK no.	2266167
Item no NRF	8360879
Item no LVI	3010150
Prodotto (unità di misura)	m
Raggio di curvatura 2	1 m
Spessore s3	2,8 mm
Quantità di imballaggio 1	100
Packaging GTIN PL1	06414905283545
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	200
Item Unit Weight	3,5
Item Unit Width	200

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