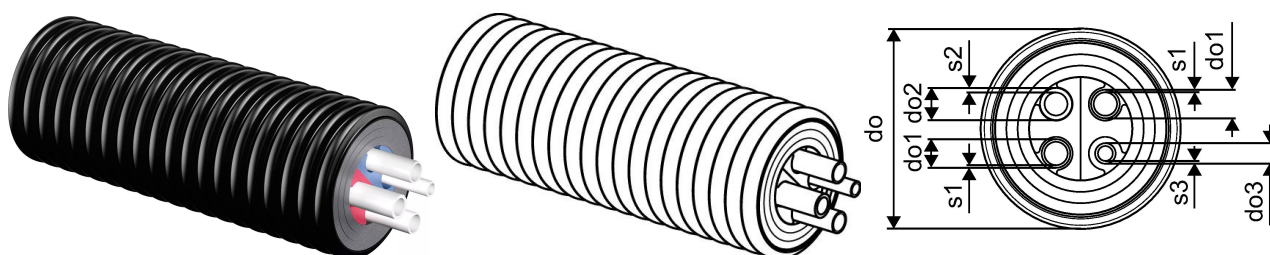


## Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-32x4,4-20x2,8/175

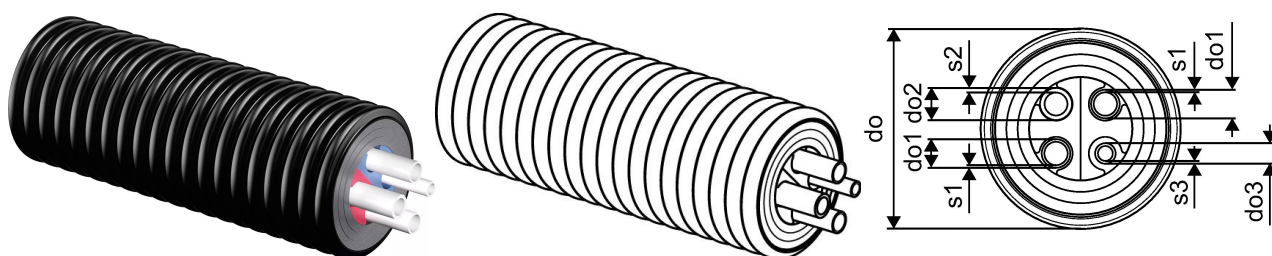
**1084889**

- 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 2x32x2,9-32x4,4-20x2,8/175

1084889



### Informazioni tecniche

Item no EAN	4021598133181
Item no GTIN	04021598133181
Item no VVS	087817733
RSK no.	2266166
Item no NRF	8360878
Item no LVI	3010149
Prodotto (unità di misura)	m
Raggio di curvatura 2	0,8 m
Spessore s3	2,8 mm
Quantità di imballaggio 1	200
Packaging GTIN PL1	06414905283521
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	175
Item Unit Weight	3
Item Unit Width	175

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