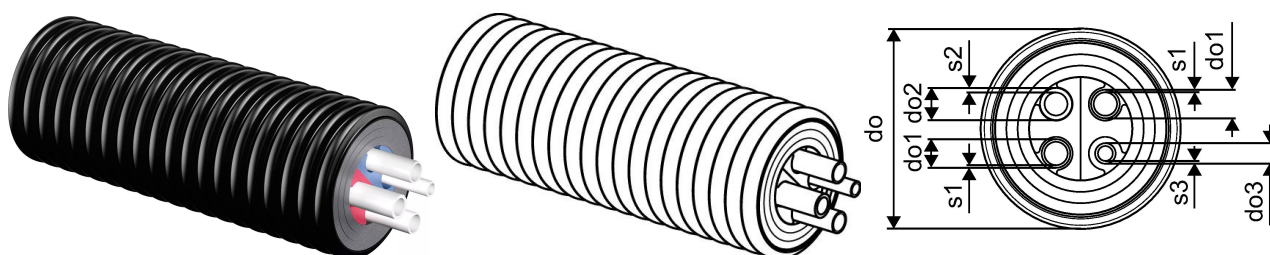


## Uponor Ecoflex Quattro 2x40x3,7-40x5,5-25x3,5/200

**1084890**

- 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 2x40x3,7-40x5,5-25x3,5/200

1084890



### Informazioni tecniche

Item no EAN	4021598133198
Item no GTIN	04021598133198
Item no VVS	087817740
RSK no.	2266168
Item no NRF	8360881
Item no LVI	3010323
Prodotto (unità di misura)	m
Raggio di curvatura 2	1 m
Spessore s3	3,5 mm
Quantità di imballaggio 1	100
Packaging GTIN PL1	06414905283538
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	200
Item Unit Weight	4
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](http://www.uponor.com/it-it)