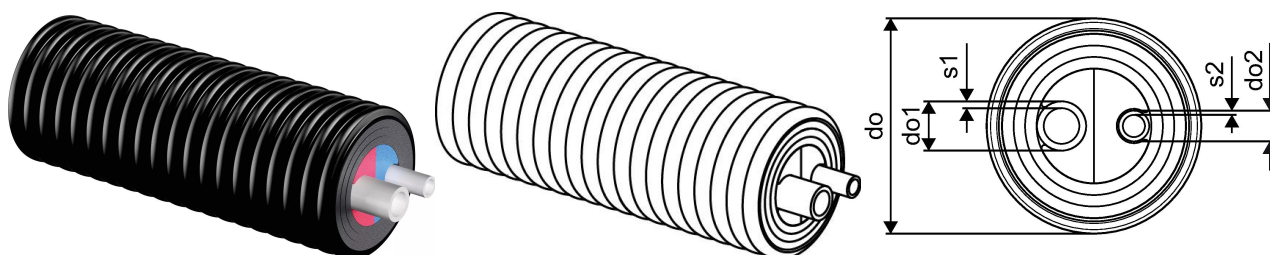


## Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin 40x5,5-32x4,4/175

**1044015**

- sistema di tubazione preisolata con tubo interno Uponor PE-Xa, in polietilene reticolato metodo Engel conforme alle Norme DIN 16892/93 (certificato DVGW) e UNI EN ISO 15875 (certificato KIWA)
- max. pressione 10 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: acqua acqua calda sanitaria e ricircolo
- le lunghezze indicate sono le massime disponibili per ogni rotolo standard
- taglio a misura



### Informazioni Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin

#### Specifiche

- Flessibile, pre-isolata, tubazione in plastica autocompensante, prodotta in base alla norma EN 15632
- Tubazione interna in polietilene reticolato (PE-Xa) conforme alla norma EN ISO 15875, colore naturale, PN 10 (SDR 7, 4), barriera antidiffusione dell'ossigeno secondo la norma EN 15632
- Materiale isolante: schiuma PE-X a cellule chiuse, permanentemente elastica, resistente all'invecchiamento
- Guaina corrugata esterna in polietilene alta densità (PE-HD)

#### Application

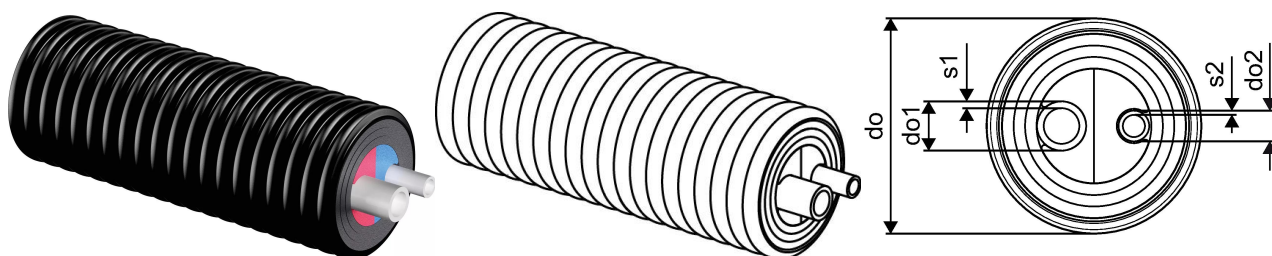
- Trasporto di acqua calda sanitaria per impianti interrati.
- Temperatura di esercizio acqua sanitaria 70 °C in base alla norma EN 15875
- Temperatura di malfunzionamento 95 °C
- Verifica statica per carico traffico pesante di 60 tonnellate

#### Certification

Le certificazioni sono da verificarsi a livello locale.

## Uponor Ecoflex Aqua Pipe Twin 40x5,5-32x4,4/175

1044015



### Measurements

Raggio di curvatura M	0,9
Diametro esterno_do	175
Diametro esterno_do1	40
Diametro esterno_do2	32
Spessore parete_s1	5,5
Spessore parete_s2	4,4

### Product code

Item no EAN	6414905212651
Item no GF	35001044015
Item no GTIN	06414905212651
Item no LVI	3010184
Item no VVS	087363340

### Dimensioni

Altezza unità articolo	175
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	2,8
Larghezza unità articolo	175
Item_UOM	m

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905458974
Altezza imballo PL1	2400
Lunghezza imballo PL1	2400
Quantità imballo PL1	200
Tipo di imballaggio PL1	Coil
Volume di imballaggio PL1	10,656
Peso imballo PL1	560
Larghezza imballo PL1	1850

## Documenti tecnici

Download documenti 

### 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)