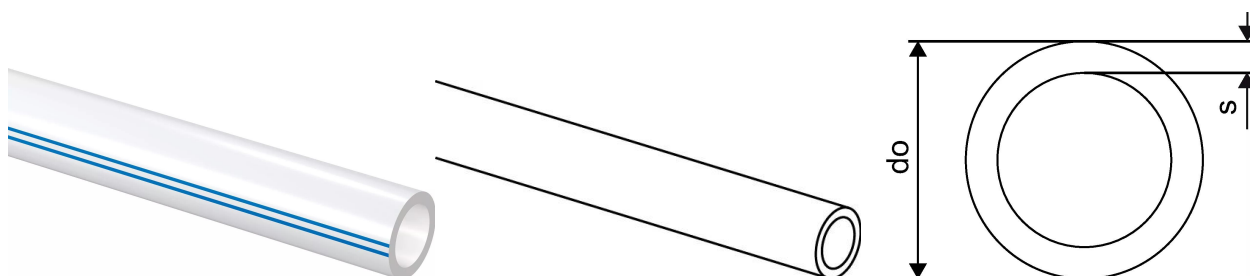


## Uponor Comfort Pipe PLUS 16x2,0 640m

**1062046**

- tubazione in polietilene reticolato (PE-Xa), prodotta secondo il metodo UAX
- reticolazione minima pari al 70% direttamente in fase di estrusione per garantire una uniformità del grado di reticolazione su tutta la massa del tubo
- realizzata con materia prima vergine ad alta densità ed elevato peso molecolare
- colore bianco con doppia riga direzionale blu, 5 strati, ultimo strato in PE modificato per la protezione della barriera
- antidiffusione dell'ossigeno EVOH
- conforme alla UNI EN ISO 15875
- barriera antidiffusione secondo DIN 4726 per la permeabilità all'ossigeno
- resistenza al fuoco Classe B2 (DIN 4102) e Classe E (EN 13501-1)
- compatibile con sistema Q&E a connessione inscindibile
- raggio di curvatura minimo: 5 x De
- massima pressione d'esercizio: 6 bar
- temperatura di esercizio Td 70 °C
- temperatura massima Tmax 90 °C
- temperatura malfunzionamento Tmal 100 °C



### Informazioni Uponor Comfort Pipe PLUS

#### Specifiche

- Tubazioni in polietilene reticolato con perossido (PE-Xa) secondo EN ISO 15875, 5 strati
- Strato EVOH (ethylene vinyl alcohol) per resistenza alla diffusione dell'ossigeno secondo DIN 4726
- Ultimo strato in PE modificato per la protezione della barriera antidiffusione dell'ossigeno EVOH
- Classe di applicazione 4 - Riscaldamento a pavimento e radiatori a bassa temperatura
- Classificazione al fuoco E secondo DIN EN 13501-1

#### Application

- Riscaldamento/raffrescamento a pavimento e radiatori a bassa temperatura
- Temperatura max di progetto: 90°C
- Temperatura di malfunzionamento: 100°C
- Pressione di progetto: 6 Bar a 70°C

## Uponor Comfort Pipe PLUS 16x2,0 640m

1062046



### Product code

Item no EAN	7321500056162
Item no GF	35001062046
Item no GTIN	07321500056162
Item no LVI	2022245
Item no NRF	8361263
Item no RSK	2523238
Item no VVS	087217167

### Dimensioni

Altezza unità articolo	16
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,091
Larghezza unità articolo	16
Item_UOM	m

### Measurements

Diametro esterno_do	16
Spessore parete_s	2

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905412846
GTIN imballaggio PL4	06414905412853
Altezza imballo PL1	808
Altezza imballo PL4	952
Lunghezza imballo PL1	794
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	640
Quantità imballo PL4	1280
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet

Volume di imballaggio PL1	0,381081888
Volume di imballaggio PL4	0,91392
Peso imballo PL1	62,8
Peso imballo PL4	150,5
Larghezza imballo PL1	594
Larghezza imballo PL4	800

## 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)