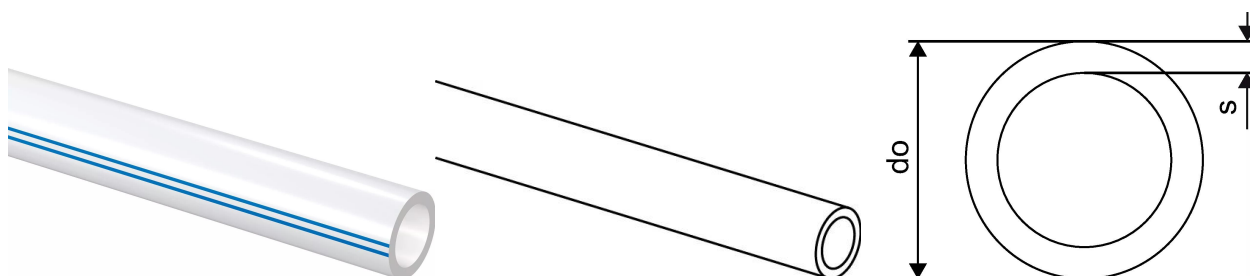


## Uponor Comfort Pipe PLUS 16x2,0 240m

**1062045**

- 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

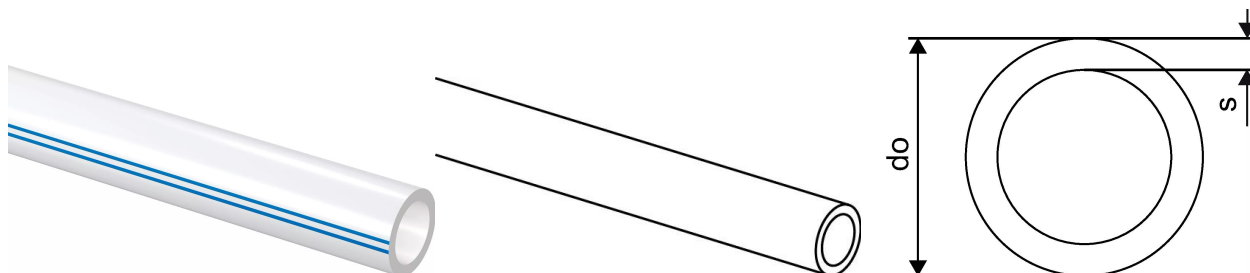
- Tubazioni in polietilene reticolato con perossido (PE-Xa) secondo EN ISO 15875, 5 strati
- Strato EVOH (ethylene vinyl alcohol) per resistenza alla diffusione dell'ossigeno secondo DIN 4726
- Ultimo strato in PE modificato per la protezione della barriera antidiffusione dell'ossigeno EVOH
- Classe 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 240m

1062045



### Product code

Item no EAN	7321500056155
Item no GF	35001062045
Item no GTIN	07321500056155
Item no LVI	2022244
Item no NRF	8361262
Item no RSK	2523237
Item no VVS	087217165

### Dimensioni

Altezza unità articolo	15
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,091
Larghezza unità articolo	15
Item_UOM	m

### Measurements

Diametro esterno_do	16
Spessore parete_s	2

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905412822
GTIN imballaggio PL4	06414905412839
Altezza imballo PL1	200
Altezza imballo PL4	800
Lunghezza imballo PL1	800
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	240
Quantità imballo PL4	1440
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet

Volume di imballaggio PL1	0,1256
Volume di imballaggio PL4	0,768
Peso imballo PL1	22,11
Peso imballo PL4	132,66
Larghezza imballo PL1	785
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)