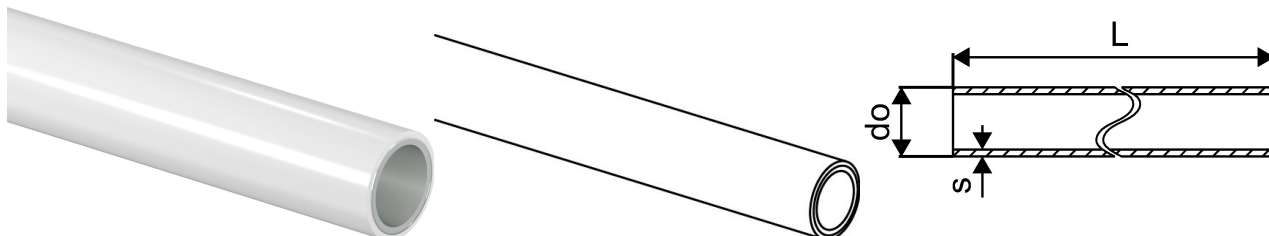


## Uponor MLC Tubo bianco barra S 63x6,0 5m

1013451

- tubazione MLC, in barre da 5 mt e confezionata in box plastici



### Informazioni Uponor MLC Tubo bianco barra S

#### Specifiche

- Tubazione composita multistrato resistente alla diffusione dell'ossigeno (PE-RT - adesivo - alluminio - adesivo - PE-RT).
- Anima di alluminio saldato a sovrapposizione in senso longitudinale, in cui sono coestrusi all'interno e all'esterno due strati di polietilene (PE-RT).
- Tutti gli strati sono uniti tra loro in modo durevole per mezzo di uno strato adesivo intermedio.
- Il PE-RT è un polietilene con una resistenza maggiorata alle alte temperature (PE-RT Polyethylene of raised temperature resistance).
- Conforme alla Norma UNI EN ISO 21003-2 (certificato KIWA UNI).
- Certificato di sistema DVGW.
- Resistenza al fuoco Classe E ai sensi della Norma EN 13501-1.
- Colore bianco esterno, strato adesivo, PE-RT naturale interno.
- Per utilizzo sanitario e riscaldamento.
- Tubazione con tappi di chiusura per garantire l'igienicità secondo la norma EN 806.

#### Application

- Sanitario: la temperatura di esercizio permanente varia da 0 °C a 70 °C ad una pressione di esercizio di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 95 °C per un periodo di 100 ore nel tempo di vita operativa.
- Riscaldamento: la temperatura di funzionamento permanente varia fino a 80 °C ad una pressione di esercizio permanente massima di 10 bar. La temperatura di malfunzionamento a breve termine è di 100 °C per un periodo di 100 ore nel tempo di vita operativa.

#### Certification

- KIWA, SVGW, DVGW

## Uponor MLC Tubo bianco barra S 63x6,0 5m

1013451



### Product code

Item no EAN	4021598005594
Item no GF	35001013451
Item no GTIN	04021598005594
Item no LVI	1720109
Item no NOBB	41940061
Item no NRF	5071347
Item no RSK	1873323
Item no VVS	087306163

### Dimensioni

Altezza unità articolo	63
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	1,228
Larghezza unità articolo	63
Item_UOM	m

### Measurements

Diametro esterno_do	63
Spessore parete_s	6

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905257003
GTIN imballaggio PL2	06414905257010
GTIN imballaggio PL4	06414905257027
Altezza imballo PL1	63
Altezza imballo PL2	150
Altezza imballo PL4	810
Lunghezza imballo PL1	5000
Lunghezza imballo PL2	5070
Lunghezza imballo PL4	5080

Quantità imballo PL1	5
Quantità imballo PL2	15
Quantità imballo PL4	420
Tipo di imballaggio PL1	Piece
Tipo di imballaggio PL2	Cover_Pipe
Tipo di imballaggio PL4	Wooden_Cage
Volume di imballaggio PL1	0,019845
Volume di imballaggio PL2	0,114075
Volume di imballaggio PL4	4,52628
Peso imballo PL1	6,14
Peso imballo PL2	26,12
Peso imballo PL4	780
Larghezza imballo PL1	63
Larghezza imballo PL2	150
Larghezza imballo PL4	1100

## 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)