

TUBI FLESSIBILI

ventilazione e aspirazione

P100/PU-AL Alimentare



Tubo flessibile realizzato con foglia (sp. 0,70 mm) di poliuretano-etero (Pu) compatibile alimentare e spirale in filo in acciaio armonico ramato.

Superficie interna particolarmente scorrevole idoneo per impieghi gravosi (livello medio).

Applicazioni

Aspirazione di trucioli, polvere di legno e altri materiali
Trasporto pneumatico di fibre tessili, carta, ecc..

CARATTERISTICHE

Colore: trasparente

Pezzature: 10 m standard (a richiesta rotoli da 20 m fino a Ø200 mm)

Temperatura d'impiego: -40°/+90°C (+125°C punte)

Comprimibilità assiale: 3:1

Regolamentazioni:

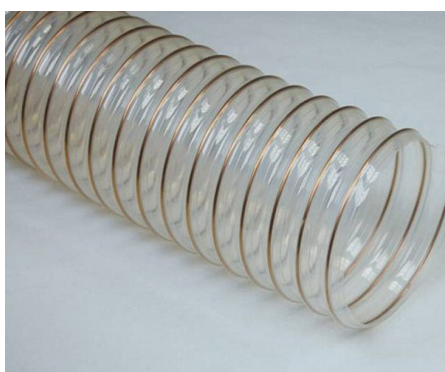
Regolamento federale FDA

Regolamento CE n. 1935/2004

Regolamento UE n. 10/2011 e successivi aggiornamenti

Ø interno (mm)	prezzo €/ml	Ø interno (mm)	prezzo €/ml
40		130	
50		140	
60		150	
70		160	
75		180	
80		200	
90		225	
100		250	
110		275	
120		300	
125			

P100/PU-AS Antistatico



Tubo flessibile realizzato con foglia (sp. 0,70 mm) di poliuretano (Pu) e spirale in filo in acciaio armonico ramato.

Superficie interna particolarmente scorrevole idoneo per impieghi gravosi (livello medio).

Applicazioni

Aspirazione di trucioli, polvere di legno e altri materiali
Trasporto pneumatico di fibre tessili, carta, ecc..

CARATTERISTICHE

Colore: trasparente opalino

Pezzature: 10 m standard (a richiesta rotoli da 20m fino a Ø 160 mm)

Temperatura d'impiego: -40°C/+90°C (+125°C punte)

Antistaticità: $R \leq 10^8 \text{ Ohm}$

Comprimibilità assiale: 3:1

Ø interno (mm)	prezzo €/ml	Ø interno (mm)	prezzo €/ml
40		130	
50		140	
60		150	
70		160	
75		180	
80		200	
90		225	
100		250	
110		275	
120		300	
125			