

# TUBI FLESSIBILI

ventilazione e aspirazione

## P100/PU



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

**Pezzature:** 10 m standard (a richiesta rotoli da 20m fino a Ø 200 mm)

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

**Comprimibilità assiale:** 3:1

**A richiesta è possibile fornire:**

**P100/PU-FR** autoestinguente

**P100/PU-AB** antibatterico

**P100/PU-EL** conduttivo

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			

Diametro (mm)	Pressione di esercizio (bar*)	Depressione di esercizio (bar*)	Raggio di curvatura interno (mm)	Peso gr/m
40	1,15	0,40	40	400
50	1,00	0,25	50	450
60	1,00	0,25	60	480
80	0,80	0,20	80	650
100	0,60	0,18	100	840
120	0,50	0,15	120	950
140	0,40	0,10	140	1060
150	0,38	0,10	150	1120
160	0,35	0,08	160	1200
180	0,30	0,07	180	1450
200	0,25	0,06	200	1500
215	0,25	0,05	215	1760
225	0,20	0,04	225	1860
250	0,20	0,04	250	1930
300	0,15	0,02	300	2310

I dati riportati nella seguente tabella sono indicativi. \*I dati di pressione e depressione si riferiscono a +20°C ambiente.