

# TUBI FLESSIBILI

ventilazione e aspirazione

## P60/PU-LR + P60/PU-LZ



Tubo flessibile realizzato con foglia (sp. 0,45 mm) di poliuretano (Pu) e spirale in filo in acciaio armonico ramato/zincato. Caratteristica peculiare di questo tubo è la grande flessibilità e comprimibilità. Superficie interna ondulata, alta resistenza all'abrasione e alla rottura.

### Applicazioni

Aspirazione e mandata d'aria, fumi, polveri, fibre tessili, segatura e trucioli leggeri

### CARATTERISTICHE

**Colore:** trasparente

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

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

**Comprimibilità assiale:** 8:1

**P60/PU-LR** spirale acciaio ramato

**P60/PU-LZ** spirale acciaio zincato

Ø interno (mm)	prezzo €/ml	Ø interno (mm)	prezzo €/ml
60		150	
63		160	
70		180	
76		200	
80		225	
90		250	
100		300	
110		350	
120		400	
125		450	
130		500	
140			

Diametro (mm)	Pressione di esercizio (bar*)	Depressione di esercizio (bar*)	Raggio di curvatura interno (mm)	Peso gr/m
60	0,35	0,15	42	260
70	0,35	0,13	55	310
80	0,25	0,10	60	350
100	0,20	0,09	75	420
120	0,18	0,07	90	560
130	0,15	0,06	95	590
150	0,10	0,05	110	780
160	0,10	0,05	120	830
180	0,08	0,04	130	880
200	0,07	0,04	150	980
250	0,04	0,03	180	1180
300	0,03	0,02	220	1420
350	0,02	0,02	250	2080
400	0,02	0,02	280	2390
450	0,01	0,01	320	2610
500	0,01	0,01	360	3100

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