

TUBI FLESSIBILI

ventilazione e aspirazione

EDU/45



Tubo flessibile realizzato con foglia (sp. 0,45 mm) di termoplastico TPE e spirale in filo d'acciaio armonico ramato. La tubazione è particolarmente idonea per aspirazione di fumi aggressivi anche in presenza di diverse tipologie di acidi, basi e solventi.

Applicazioni

Aspirazione gas automezzi
Trasporto pneumatico, aspirazione granuli, passaggio solventi e acidi

CARATTERISTICHE

Colore: trasparente traslucido

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

Temperatura d'impiego: -30°/+90°C (+100° C punte)

Ø interno (mm)	prezzo €/ml	Ø interno (mm)	prezzo €/ml
60		160	
70		180	
80		200	
90		225	
100		250	
110		275	
120		300	
125		350	
130		400	
140		450	
150		500	

Diametro (mm)	Pressione di esercizio (bar*)	Depressione di esercizio (bar*)	Raggio di curvatura interno (mm)	Peso gr/m
60	0,40	0,16	42	342
70	0,35	0,14	49	399
80	0,28	0,10	56	456
100	0,20	0,09	70	515
120	0,20	0,08	80	610
130	0,20	0,08	90	684
150	0,10	0,06	105	772
160	0,10	0,06	110	850
180	0,09	0,05	128	935
200	0,08	0,05	140	1024
250	0,05	0,04	175	1280
300	0,03	0,03	210	1540
350	0,02	0,02	245	1792
400	0,02	0,02	280	2048
450	0,01	0,01	315	2304
500	0,01	0,01	350	2560

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