

# TUBI FLESSIBILI

ventilazione e aspirazione

## P70 OIL



Tubo flessibile realizzato con una foglia (0.45mm) di speciale compound elastico e autoestinguente, con spirale incorporata in filo di acciaio armonico.

### Applicazioni

Impianti di aspirazione in presenza di gas e fumi oleosi

### CARATTERISTICHE

**Colore:** blu scuro

**Pezzature:** 10 m standard (a richiesta fino a 20 m per diametri fino a 400 mm, diametri superiori pezzature standard da 5 m)

**Temperatura d'impiego:** -20°C/+80°C (+100°C punte)

**Raggio di curvatura:**  $R = 0,7 \times \varnothing$

**Comprimibilità assiale:** 6:1

**Marcatura:** P70-OIL + Ø

Ø interno (mm)	prezzo €/ml	Ø interno (mm)	prezzo €/ml
40		130	
45		140	
50		150	
55		160	
60		180	
63		200	
65		225	
70		275	
76		300	
80		350	
82		400	
90		450	
100		500	
110		550	
120		600	
125			

Diametro (mm)	Pressione di esercizio (bar*)	Depressione di esercizio (bar*)	Raggio di curvatura interno (mm)	Peso gr/m
40	0,40	0,18	28	282
50	0,35	0,15	35	352
60	0,35	0,14	42	424
70	0,30	0,12	49	451
80	0,25	0,10	56	490
100	0,20	0,08	70	610
120	0,16	0,07	85	740
130	0,10	0,06	92	800
150	0,08	0,05	105	861
160	0,07	0,05	110	923
180	0,06	0,04	130	985
200	0,05	0,03	135	1081
250	0,04	0,03	170	1350
300	0,03	0,02	200	1628
350	0,02	0,02	230	2076
400	0,01	0,01	275	2372
450	0,01	0,01	300	3340
500	0,01	0,01	330	3710
550	0,01	0,01	360	4080
600	0,01	0,01	390	4450

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