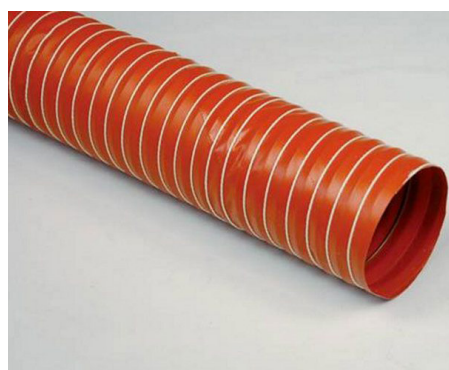


TUBI FLESSIBILI

ventilazione e aspirazione alte temperature

P4



Tubo flessibile realizzato con uno strato di tessuto in fibra di vetro spalmato di silicone, spirale interna e visibile in acciaio armonico ramato, cordoncino esterno in fibra di vetro.

Applicazioni

Aspirazione, estrazione e soffiaggio d'aria anche con particelle polverose in presenza di alte temperature

CARATTERISTICHE

Colore: rosso mattone

Pezzature: 4 m standard

Diametri di produzione: da Ø 25 mm a Ø 305 mm

Temperatura d'impiego: -60°/+270°C (+300° C punte)

Comprimibilità assiale: 30%

A richiesta

Tubo flessibile P4 con manicotti terminali



Ø interno (mm)	prezzo €/ml	Ø interno (mm)	prezzo €/ml
19		80	
25		83	
28		89/90	
30		95	
32		102	
35		114	
38		120/1	
39		127	
41		130	
44		140	
51		152	
55		160	
57		165	
60		178/1	
63		203	
64		229	
65		254	
70		305	
76			

Diametro (mm)	Pressione di esercizio (bar*)	Depressione di esercizio (mm/ca*)	Raggio di curvatura interno (mm)	Peso gr/m
25	1,6	5100	8	120
38	1,3	5000	12	168
51	1,2	4300	16	250
63	1,1	4000	20	300
76	1,1	3400	25	410
89	1,0	3000	29	490
95	0,9	2800	33	550
102	0,9	2600	35	650
114	0,9	2200	40	720
127	0,8	1700	46	800
152	0,7	1400	50	980
180	0,6	1100	60	1190
203	0,5	700	68	1330
254	0,4	450	100	1650
305	0,1	300	116	2000

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