

# TUBI FLESSIBILI

ventilazione e aspirazione alte temperature

## TERMOCLIP VITON



Tubo flessibile realizzato con tessuto in poliestere spalmato di Viton® con spirale esterna in filo di acciaio zincato. Buona resistenza agli agenti chimici, ai raggi UV e all'ozono. Elevata resistenza agli strappi e alle vibrazioni.

### Applicazioni

Estrazione di agenti corrosivi, di solventi e vernici  
Industria della carta e della vernice, industrie chimiche e farmaceutiche.

### CARATTERISTICHE

**Colore:** esterno rosso, interno nero

**Pezzature:** da 3 m o 6 m standard

**Temperatura d'impiego:**

-25° C fino a +210°C

**Comprimibilità assiale:** 6:1

Ø interno (mm)	prezzo €/ml	Ø interno (mm)	prezzo €/ml
25		80	
28		83	
30		89/90	
32		95	
35		102	
38		114	
39		120/121	
41		127	
44		130	
51		140	
55		152	
57		160	
60		165	
63		178/180	
64		203	
65		229	
70		254	
76		305	

Diametro (mm)	Pressione di esercizio (bar*)	Depressione di esercizio (bar*)	Raggio di curvatura interno (mm)	Peso gr/m
50	0,900	0,400	30	400
60	0,780	0,278	36	500
76	0,620	0,178	45	600
80	0,610	0,156	48	600
102	0,510	0,100	60	600
110	0,480	0,083	66	700
120	0,360	0,070	72	700
127	0,330	0,064	75	800
152	0,220	0,044	90	900
160	0,210	0,039	96	900
180	0,172	0,031	108	1000
203	0,148	0,025	120	1200
254	0,100	0,016	175	1600
305	0,070	0,011	210	2100
350	0,056	0,008	245	2500
407	0,047	0,006	280	3100
508	0,043	0,004	400	4100

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