

TUBO FLEX HT VITON 210

TUBI FLESSIBILI › Tubi aspirazione gas e fumi caldi

Tubo flessibile realizzato da un tessuto in poliestere molto resistente spalmato su entrambi i lati di VITON rinforzato da una spirale in acciaio zincato a caldo esterna. Flessibilissimo, presenta una grande comprimibilità assiale fino ad arrivare al 16% della sua lunghezza estesa. Ottima la tenuta all'olio minerale o grassi ed altre sostanze chimiche in particolare agli agenti atmosferici. Colore delle pareti rosso. Ottima resistenza alle alte temperature: -25° +210° (+240° di punta massima) Lunghezza standard metri 3 o 6 metri.

Impiego: convogliamento aria e gas ad alte e basse temperature, aspirazione gas, fumi aggressivi chimici.



M:

Dimensioni Ø mm	Pressione di esercizio bar	Depressione bar	Raggio di curvatura mm	Peso Kg/m
50	0,90	0,400	30	0,40
60	0,78	0,278	36	0,50
75	0,62	0,178	45	0,60
80	0,61	0,160	48	0,60
100	0,51	0,100	60	0,60
110	0,48	0,083	66	0,70
120	0,36	0,070	72	0,70
125	0,33	0,640	75	0,80
150	0,22	0,044	90	0,90
160	0,21	0,039	96	0,94
180	0,17	0,031	108	1,00
200	0,15	0,025	120	1,21
250	0,10	0,016	178	1,70
300	0,07	0,011	210	2,10
350	0,06	0,008	245	2,50
400	0,05	0,006	280	3,10
500	0,04	0,004	400	4,10