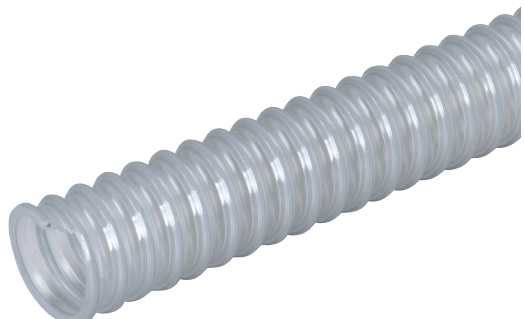


VULCANO PU HDS 15 ETERE



Applicazioni

Industria alimentare e farmaceutica. Industria chimica, industria plastica per il passaggio di granuli. Alimentare secondo FDA Regulations (title 21 cfr 177.2600 classi D, E, F).

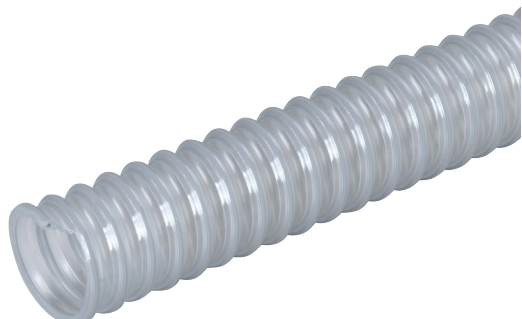
Caratteristiche Tecniche

Tubo traslucido con parete in poliuretano a base etere, spirale in acciaio zincato ricoperta di poliuretano per assicurare la migliore adesione con la parete del tubo. Spessore di parete costante 1,5 mm per tutti i diametri. Superficie interna liscia per favorire il passaggio di granuli e altri solidi e per ottimizzare il flusso. Resistente a microbi e all'idrolisi. Inodore, non altera le proprietà organolettiche dei prodotti trasportati. Può essere reso conduttivo mettendo a terra la spirale.

Temperatura di impiego: -40°C + 90°C - picchi 125°C

Diam. Interno (mm)	Spessore parete (mm)	Peso (g/m)	Depressione (m H ₂ O)	Raggio di curvatura (mm)	Lg. Rotolo (m)	Vol. (m ³)
20*	1,50	250	9,5	25	20	0,040
25*	1,50	300	9,5	30	20	0,050
30*	1,50	390	9,5	35	20	0,060
32*	1,50	415	9,5	35	20	0,060
35*	1,50	450	9,5	40	20	0,060
38	1,50	470	9,5	40	20	0,090
40	1,50	490	9,5	50	20	0,090
45*	1,50	545	9,0	50	20	0,100
50	1,50	600	9,0	60	20	0,110
51	1,50	610	9,0	60	20	0,120
60	1,50	705	8,5	70	20	0,130
63	1,50	740	8,0	70	20	0,190
65*	1,50	760	7,5	70	20	0,190
70	1,50	895	7,5	80	20	0,200
76	1,50	965	7,0	90	20	0,220
80	1,50	1015	6,0	90	20	0,260
90	1,50	1135	5,0	100	20	0,290
100*	1,50	1250	4,0	120	15	0,320
110	1,50	1370	3,2	130	15	0,350
120	1,50	1490	3,0	140	15	0,370
127	1,50	1875	2,9	150	15	0,400

VULCANO PU HDS 15 ETERE



Diam. Interno (mm)	Spessore parete (mm)	Peso (g/m)	Depressione (m H ₂ O)	Raggio di curvatura (mm)	Lg. Rotolo (m)	Vol. (m ³)
130*	1,50	1920	2,6	150	15	0,410
140*	1,50	2060	2,4	160	150	0,650
150	1,50	2200	2,0	170	15	0,690
152	1,50	2230	2,0	170	15	0,700
160	1,50	2345	1,8	180	15	0,740
180	1,50	2570	1,5	210	15	0,830
200	1,50	2850	1,2	230	15	0,910
203	1,50	2890	1,2	230	15	0,930
220*	1,50	3125	1,0	260	10	1,180
228*	1,50	3235	1,0	260	10	1,230
250*	1,50	3540	0,8	290	10	1,340
254*	1,50	3595	0,8	290	10	1,360
279*	1,50	3940	0,7	320	10	1,490
305*	1,50	5145	0,5	350	A richiesta (max 10m) pz dritti	
400*	1,50	6715	0,3	480	A richiesta (max 10m) pz dritti	
500*	1,50	8370	0,2	600	6	1,612

* Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite.

Note: I dati tecnici qui riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità.