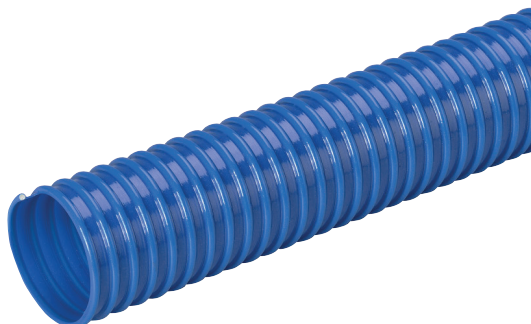


EOLO SL



Applicazioni

Ventilazione e condizionamento industriale:
aspirazione di aria, fumi e gas.

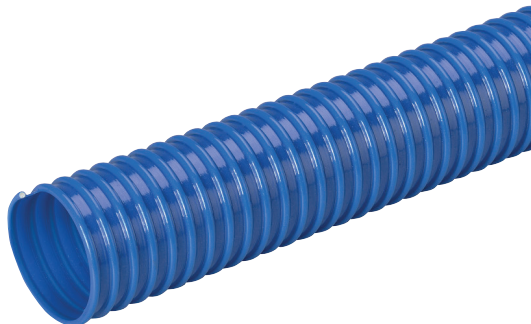
Caratteristiche Tecniche

Tubo in PVC plastificato di colore azzurro con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto. Superficie interna perfettamente liscia, esterna corrugata. Il piu' leggero di tutta la gamma. Resistente alle basse temperature.

Temperatura di impiego: -10°C + 50°C.

Diam. Interno (mm)	Spess. Min. (mm)	Spess. Max. (mm)	Peso (g/m)	Raggio Curvatura (mm)	Depressione (m H ₂ O)	Lg. Rotolo (m)	Vol. (m ³)
25	0,6	2,5	130	40	0,8	30	0,039
30	0,6	2,5	150	40	0,8	30	0,052
31,8	0,7	2,5	170	40	0,7	30	0,061
35	0,7	2,6	180	40	0,7	30	0,087
38,1	0,7	2,6	200	50	0,7	30	0,094
40	0,7	2,7	220	60	0,7	30	0,114
45	0,7	2,7	240	80	0,7	30	0,129
50	0,7	2,9	280	90	0,7	30	0,179
50,8	0,7	2,9	290	90	0,7	30	0,181
55*	0,7	3,1	330	95	0,7	30	0,196
60	0,7	3,4	410	100	0,6	30	0,192
63,5	0,7	3,5	460	100	0,6	30	0,305
65*	0,7	3,5	470	100	0,6	30	0,311
70	0,7	3,8	480	110	0,5	30	0,335
76,2	0,7	3,8	530	120	0,5	30	0,362
80	0,8	4,0	580	130	0,5	30	0,380
90*	0,8	4,1	670	150	0,4	30	0,424
100	0,8	4,3	740	160	0,4	30	0,469
102	0,8	4,3	750	160	0,4	30	0,478
110	0,8	4,7	880	190	0,4	30	0,688
120	0,8	4,8	990	200	0,4	30	0,746
127	0,8	4,9	1080	230	0,3	30	0,985
130*	0,8	5,1	1170	250	0,3	30	1,009
140*	0,8	5,1	1250	260	0,3	30	1,081
151,5	0,9	5,5	1460	280	0,3	20	0,936
152,4	0,9	5,6	1510	280	0,3	20	0,942

EOLO SL



Diam. Interno (mm)	Spess. Min. (mm)	Spess. Max. (mm)	Peso (g/m)	Raggio Curvatura (mm)	Depressione (m H ₂ O)	Lg. Rotolo (m)	Vol. (m ³)
160*	1,0	6,1	1620	280	0,2	20	0,992
180*	1,0	6,1	1820	450	0,2	20	1,476
200*	1,0	6,6	2120	600	0,2	20	1,637
203,2*	1,0	6,6	2160	600	0,2	20	1,662

* 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.