

Tubo in POLIURETANO (PU) con spirale in acciaio zincato ricoperta di PVC, per aspirazione e passaggio polveri, trucioli e materiale abrasivo.



 **SUPERFICI LISCE** ★★★★★

 **FLESSIBILITÀ** ★★★


 **RESISTENZA ALL'ABRAZIONE** ★★★★★

 **TEMPERATURA D'IMPIEGO**
-40 °C 90 °C

 **RESISTENZA CHIMICA**
Tabella PU

 **RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO** ★★★

 **RESISTENZA ALL'OZONO** ★★★★★

 **AUTOESTINGUENZA**
su richiesta disponibile nella versione autoestinguenta a norma din 4102-b1 (non idonea al contatto con alimenti)

 **PER ALIMENTI**
Idoneo al contatto con alimenti secondo DDC. Conforme a FDA 21 CFR 177.1680, per alimenti secchi

Ø nominale mm	Ø nominale inch	Ø interno mm	Ø esterno mm	Press. eserc. a 23° bar	Depress. eserc. a 23° m/H ₂ O	Raggio curvatura mm	Spess. parete mm	Ø filo acciaio mm	Passo spirale mm	Direzione spirale	Peso metro g/m	Lungh. rotolo m	Disponibilità
30		31	38	3	8	65	0.9	1,5x1,9	10	sx	380	30	Su richiesta
38	1 1/2	39	46	2.8	7.5	75	0.9	1,5x1,9	10	sx	480	30	A magazzino
40		41	48	2.6	7	80	0.9	1,5x1,9	10	sx	520	30	A magazzino
45	1 3/4	46	53	2.3	6.5	90	0.9	1,5x1,9	10	sx	570	30	A magazzino
50	2	50	58	2	6	100	0.9	1,5x1,9	10	sx	630	30	A magazzino
60		61	68	1.8	5	120	0.9	1,5x1,9	10	sx	740	30	A magazzino
63	2 1/2	64	71	1.6	5	125	0.9	1,5x1,9	10	sx	770	30	A magazzino
70		71	78	1.5	4.5	140	1.1	1,5x1,9	14	sx	880	30	A magazzino
76	3	77	84	1.3	4	150	1.1	1,5x1,9	14	sx	940	30	A magazzino
80		81	88	1.2	4	160	1.1	1,5x1,9	14	sx	1000	30	A magazzino
90	3 1/2	91	98	1.1	3.5	180	1.1	1,5x1,9	14	sx	1100	30	A magazzino
100		101	110	1	3	200	1.1	2x2,5	14	sx	1320	30	A magazzino
120		121	130	0.8	2.5	240	1.1	2x2,5	18	sx	1550	30	A magazzino
127	5	128	137	0.8	2.5	250	1.1	2x2,5	18	sx	1650	30	A magazzino
130		131	140	0.8	2.5	260	1.1	2x2,5	18	sx	1700	30	A magazzino
140		141	150	0.7	2	280	1.1	2x2,5	18	sx	1850	30	A magazzino
150		151	160	0.7	2	300	1.1	2x2,5	18	sx	1950	30	A magazzino
160		161	170	0.6	1.8	320	1.1	2x2,5	18	sx	2000	30	A magazzino
180		181	190	0.6	1.6	360	1.1	2x2,5	18	sx	2300	30	Su richiesta
200		201	210	0.5	1.5	400	1.1	2x2,5	18	sx	2500	30	A magazzino
250		251	260	0.4	1	500	1.1	2,5x3	18	sx	3800	15	A magazzino
300		301	310	0.3	1	600	1.1	2,5x3	18	sx	4500	15	A magazzino