

Tubo in POLIURETANO (PU) con spirale in acciaio ramato ricoperta in PU per aspirazione e passaggio materiali abrasivi.



**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 autoestinguente a norma din 4102-b1

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

**EASY PACK** ★★★★★

Ø nominale mm	Ø nominale inch	Ø interno mm	Ø esterno mm	Press. eserc. a 23° bar	Depress. eserc. a 23° m/H <sub>2</sub> O	Raggio curvatura mm	Spess. parete mm	Ø filo acciaio mm	Passo spirale mm	Direzione spirale	Peso metro g/m	Lungh. rotolo m	Disponibilità
32	1 1/4	33	44	4.5	9	220	2	1,6x2	10	sx	750	20	Su richiesta
38	1 1/2	39	50	4	9	250	2	1,6x2	10	sx	850	20	Su richiesta
40		41	52	3.8	9	260	2	1,8x2,2	10	sx	900	20	Su richiesta
50	2	51	62	3.3	9	300	2	1,8x2,2	10	sx	1100	20	Su richiesta
60		61	72	2.8	9	320	2	1,8x2,2	10	sx	1250	20	Su richiesta
65		66	77	2.6	9	350	2	1,8x2,2	10	sx	1350	20	Su richiesta
70		71	82	2.4	9	400	2	1,8x2,2	10	sx	1450	20	Su richiesta
76	3	77	88	2.2	9	450	2	1,8x2,2	10	sx	1550	20	Su richiesta
80		81	92	2.1	9	500	2	1,8x2,2	10	sx	1650	20	Su richiesta
102	4	103	115	1.7	9	580	2.2	2x2,5	10.8	sx	2450	20	Su richiesta
110		111	123	1.5	9	630	2.2	2x2,5	10.8	sx	2550	15	Su richiesta
127	5	128	140	1.4	9	700	2.2	2x2,5	10.8	sx	2850	15	Su richiesta
152	6	153	165	1.2	9	900	2.2	2x2,5	10.8	sx	3300	15	Su richiesta
203	8	204	217	0.8	9	1200	2.2	2,5x3	11	sx	5100	15	Su richiesta
254	10	255	270	0.7	9	1400	2.5	3x3,5	12.5	sx	7800		Su richiesta
305	12	305	320	0.6	9	1600	2.5	3x3,5	12	sx	9000		Su richiesta