

Tubo in POLIURETANO (PU) con spirale in acciaio ramato, per aspirazione e passaggio polveri, trucioli e materiale abrasivo.



SUPERFICI LISCE *****

FLESSIBILITÀ ****

RESISTENZA ALL'ABRAZIONE *****

TEMPERATURA D'IMPIEGO
-40 °C 90 °C
temperatura max d'impiego per brevi periodi 125°C.

RESISTENZA CHIMICA
Tabella PU

RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO ****

RESISTENZA ALL'OZONO *****

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. totale mm	Spess. parete mm	Ø filo acciaio mm	Passo spirale mm	Direzione spirale	Peso metro g/m	Lungh. rotolo m	Disponibilità
30		30.5	38	1.8	5.5	60		0.9	1,2x1,6	10	sx	250	30	Su richiesta
32	1 1/4	32.5	40	1.75	5.4	65		0.9	1,2x1,6	10	sx	260	30	Su richiesta
35		35.5	43	1.68	5.2	70		0.9	1,2x1,6	10	sx	280	30	Su richiesta
38	1 1/2	38.5	46	1.62	5	80		0.9	1,2x1,6	10	sx	310	30	Su richiesta
40		40.5	48	1.6	4.8	80		0.9	1,4x1,8	12	sx	370	30	Su richiesta
50	2	50.5	58	1.3	4.2	100		0.9	1,4x1,8	12	sx	450	30	Su richiesta
60		60.5	68	1.1	3.3	120		0.9	1,4x1,8	12	sx	530	30	Su richiesta
65		65.5	73	0.98	2.8	130		0.9	1,4x1,8	12	sx	570	30	Su richiesta
70		70.5	79	0.91	2.4	140		0.9	1,6x2	14	sx	650	30	Su richiesta
75		75.5	84	0.86	2.3	150		0.9	1,6x2	14	sx	720	30	Su richiesta
80		80.5	89	0.8	2	160		0.9	1,6x2	14	sx	740	30	Su richiesta
90	3 1/2	90.5	99	0.72	1.8	180		0.9	1,6x2	14	sx	830	30	Su richiesta
100		100.5	109	0.65	1.4	200		0.9	1,8x2,2	14	sx	1100	30	Su richiesta
110		110.5	119	0.58	1.3	220		0.9	1,8x2,2	14	sx	1200	30	Su richiesta
115		115.5	124	0.55	1.2	230		0.9	1,8x2,2	14	sx	1250	30	Su richiesta
120		120.5	129	0.53	1.2	240		0.9	1,8x2,2	14	sx	1300	30	Su richiesta
125		125.5	134	0.51	1	250		0.9	1,8x2,2	14	sx	1350	30	Su richiesta
130		130.5	139	0.5	0.9	260		0.9	1,8x2,2	14	sx	1400	30	Su richiesta
140		140.5	149	0.46	0.9	280		0.9	1,8x2,2	14	sx	1550	30	Su richiesta
150		151	160	0.43	0.8	300		0.9	2x2,5	16	sx	1750	30	Su richiesta
160		161	170	0.4	0.8	320		0.9	2x2,5	16	sx	1850	30	Su richiesta
175		176	185	0.36	0.7	350		0.9	2x2,5	16	sx	2050	30	Su richiesta
180		181	190	0.35	0.7	360		0.9	2x2,5	16	sx	2100	30	Su richiesta
200		201	210	0.33	0.6	400		0.9	2x2,5	16	sx	2300	15	Su richiesta
225		226	235	0.29	0.5	450		0.9	2x2,5	18	sx	2300	15	Su richiesta
250		251	260	0.26	0.3	500		0.9	2x2,5	18	sx	2550	15	Su richiesta
275		276	285	0.24	0.3	550		0.9	2x2,5	18	sx	2780	15	Su richiesta
280		281	290	0.23	0.3	560		0.9	2x2,5	18	sx	2900	15	Su richiesta
300		301	310	0.22	0.2	600		0.9	2x2,5	18	sx	3100	15	Su richiesta
315		316	325	0.21	0.2	630		0.9	2x2,5	18	sx	3200	10	Su richiesta
325		326	335	0.20	0.2	650		0.9	2x2,5	18	sx	3300	10	Su richiesta
350		351	360	0.18	0.2	700		0.9	2x2,5	18	sx	3450	10	Su richiesta
400		401	411	0.16	0.1	800		0.9	2,5x3	22	sx	4700		Su richiesta
450		451	451	0.14	0.1	900		0.9	2,5x3	22	sx	5300		Su richiesta
500		501	511	0.12	0.1	1000		0.9	2,5x3	22	sx	6000		Su richiesta