

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



SUPERFICI LISCE ***

FLESSIBILITÀ *****

RESISTENZA ALL'ABRASIONE *****

TEMPERATURA D'IMPIEGO
-40 °C 90 °C

RESISTENZA CHIMICA
Tabella PU

RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO ***

RESISTENZA ALL'OZONO *****

PER ALIMENTI
Idoneo al contatto con alimenti secondo DDC.

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
25	1	25.5	28.5	0.7	0.4	50	0.3	1	7	dx	130	30	Su richiesta
30		30.5	33.5	0.6	0.4	60	0.3	1	8	dx	145	30	Su richiesta
35		35.5	38.5	0.55	0.28	70	0.3	1	8	dx	160	30	Su richiesta
40		40.5	44	0.48	0.23	80	0.35	1	8.5	dx	190	30	Su richiesta
45	1 3/4	45.5	49	0.45	0.2	90	0.35	1	9.5	dx	200	30	Su richiesta
50	2	50.5	54	0.43	0.18	100	0.35	1	9.5	dx	210	30	Su richiesta
55		55.5	59	0.38	0.15	110	0.35	1	9.5	dx	240	30	Su richiesta
60		60.5	64	0.35	0.14	120	0.35	1	10.5	dx	250	30	Su richiesta
63	2 1/2	63.5	67	0.3	0.1	125	0.35	1	10.5	dx	260	30	Su richiesta
70		70.5	75	0.23	0.1	140	0.35	1.3	12.5	dx	320	30	Su richiesta
76	3	76.5	81	0.2	0.09	155	0.35	1.3	12.5	dx	360	30	Su richiesta
80		81	86	0.2	0.09	160	0.4	1.3	14	dx	400	30	Su richiesta
90	3 1/2	91	96	0.19	0.09	180	0.4	1.3	14	dx	420	30	Su richiesta
100		101	106	0.19	0.08	200	0.4	1.3	15	dx	430	30	Su richiesta
110		111	116	0.15	0.08	220	0.4	1.3	16	dx	460	30	Su richiesta
120		121	126	0.11	0.06	240	0.4	1.3	16	dx	480	30	Su richiesta
125		126	131	0.1	0.06	250	0.4	1.3	16	dx	540	30	Su richiesta
130		131	136	0.09	0.06	260	0.4	1.3	16	dx	580	30	Su richiesta
140		141	146	0.09	0.06	280	0.4	1.3	16	dx	600	30	Su richiesta
150		153	158	0.08	0.05	300	0.4	1.6	17	dx	800	30	Su richiesta
160		161	166	0.07	0.05	320	0.4	1.6	17	dx	820	30	Su richiesta
180		183	188	0.05	0.04	360	0.4	1.6	20	dx	900	15	Su richiesta
200		204	209	0.04	0.04	400	0.4	1.6	20	dx	980	15	Su richiesta
250		254	260	0.03	0.03	500	0.45	1.8	22	dx	1460	15	Su richiesta
300		306	312	0.02	0.03	600	0.45	1.8	28	dx	1560	15	Su richiesta