

Tubo in gomma termoplastica multistrato con spirale in acciaio zincato incorporata e rinforzo in fibra poliestere, per aspirazione e mandata latte.



SUPERFICI LISCE *****

FLESSIBILITÀ *****

TEMPERATURA D'IMPIEGO
-25 °c 80 °c

RESISTENZA CHIMICA
tabella tpv

RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO ***

PER ALIMENTI
conforme a fda 21 cfr 177.2600 par. "e"
(alimenti acquosi)

Ø nominale	Ø nominale	Ø interno	Ø esterno	Depress. eserc. a 23°	Press. eserc. a 23° r:1:3	Press. eserc. a 23° r:1:4	Press. eserc. a 60°	Press. scoppio a 23°	Raggio curvatura	Spess. totale	Ø filo acciaio	Passo spirale	Direzione spirale	Peso metro	Lungh. rotolo	Disponibilità
mm	inch	mm	mm	m/H ₂ O	bar	bar	bar	bar	mm	mm	mm	mm		g/m	m	
19	3/4	19	28	9	16	14	12	48	70	4.5	1	8.5	dx	380	60	A magazzino
22		22	31.5	9	16	14	12	48	75	4.5	1.2	9	dx	450	60	Su richiesta
25	1	25	35.5	9	16	14	12	48	80	5.25	1.4	10	dx	580	60	A magazzino
30		30	40.5	9	13	10	9	39	85	5.25	1.4	10	dx	650	60	A magazzino
32	1 1/4	32	42.5	9	13	10	9	39	90	5.25	1.4	10	dx	730	60	A magazzino
35		35	47	9	13	10	9	39	95	6	1.4	10	dx	850	60	Su richiesta
38	1 1/2	38	50	9	13	10	7	39	100	6	1.4	10.5	dx	920	30	A magazzino
40		40	52	9	10	9	7	30	110	6	1.4	11	dx	970	30	A magazzino
42		42	54	9	10	9	7	30	115	6	1.4	11	dx	1030	30	Su richiesta
45	1 3/4	45	57	9	10	9	7	30	120	6	1.4	11	dx	1100	30	Su richiesta
50	2	50	63	9	10	8	7	30	130	6.5	1.6	11	dx	1280	30	A magazzino
53		53	66	9	10	8	7	30	140	6.5	1.6	11	dx	1350	30	Su richiesta
54		54	67	9	10	8	7	30	150	6.5	1.6	11	dx	1350	30	Su richiesta
60		60	73	9	10	8	7	30	160	6.5	1.6	11	dx	1550	30	A magazzino
63	2 1/2	63	76	9	10	8	7	30	180	6.5	1.6	11	dx	1600	30	Su richiesta
76	3	76	91	9	10	8	7	30	230	7.5	2	13.5	dx	2350	30	Su richiesta
80		80	95.5	9	10	8	7	30	250	7.5	2	14	dx	2400	30	Su richiesta
90	3 1/2	90	105.5	9	10	8	7	30	280	8	2	14	dx	2750	30	A magazzino
102	4	102	118.5	9	10	8	6	30	310	8	2	14.5	dx	3100	30	Su richiesta