



PLUTONE A

Tube in PVC con spirale in acciaio per alimenti



NUOVO
 Senza FTALATI

Tipo Standard

Idoneo al trasporto di alimenti secondo il regolamento Europeo UE 10/2011 (classi A, B, C)

Colore: trasparente con spirale di rinforzo in acciaio.

Temperatura d'impiego: -10°C +60°C

Caratteristiche: Tubo flessibile prodotto in PVC e rinforzato con spirale in acciaio. Completamente esente da ftalati. Resistenti agli agenti atmosferici e a gran parte dei prodotti chimici.

Campi di applicazione: soluzione ideale per il trasporto in aspirazione e mandata di liquidi alimentari, bevande, succhi di frutta, aceto, vino e liquori con concentrazione alcolica fino a 20%.

Le produzioni sono svolte secondo le buone prassi di lavorazione (GMP- Good Manufacturing Practice) stabilite dal Regolamento (CE) 2023/2006 sulle buone pratiche di fabbricazione dei materiali e degli oggetti destinati a venire a contatto con prodotti alimentari.

Listino Prezzi Aprile 2014

Ø Interno	€/Mtl.
6	chiedere offerta
8	chiedere offerta
10	chiedere offerta
12	chiedere offerta
14	chiedere offerta
16	chiedere offerta
18	chiedere offerta
20	chiedere offerta
22	chiedere offerta
25	chiedere offerta
30	chiedere offerta
32	chiedere offerta
35	chiedere offerta
38	chiedere offerta
40	chiedere offerta
45	chiedere offerta
50	chiedere offerta
60	chiedere offerta
63	chiedere offerta
70	chiedere offerta
76	chiedere offerta
80	chiedere offerta
90	chiedere offerta
102	chiedere offerta
105	chiedere offerta
110	chiedere offerta
120	chiedere offerta
127	chiedere offerta
150	chiedere offerta

SCHEDA TECNICA VEDI PAGINA SEGUENTE

SCHEMA TECNICA PLUTONE A

Ø interno	Ø esterno	peso	pressione esercizio-scoppio		depress.	raggio curvatura	lg rotolo
			bar	bar			
mm	mm	g/m	bar	bar	m/H ₂ O	mm	m
6	12,2	130	5	25	9,5	30	60
8	14,2	150	5	25	9,5	40	60
10	16	170	5	25	9,5	50	60
12	18	200	5	25	9,5	50	60
14	20	225	5	25	9,5	60	60
16	22,4	270	5	25	9,5	70	60
18	24,4	290	5	25	9,5	80	60
20	27	350	5	25	9,5	90	60
22	29	380	5	25	9,5	100	60
25	33	500	4	20	9,5	110	60
30	38	590	4	20	8,5	140	60
32	40	645	4	20	8,5	140	60
35	43,4	700	4	20	8,5	160	60
38	47	795	4	20	8,5	170	30
40	49	865	4	20	8,5	180	30
45	54,8	1100	4	20	8	200	30
50	60	1235	4	20	8	230	30
60	71,8	1700	3,6	18	8	270	30
63	74,8	1800	3,6	18	8	280	30
70	82	2005	3,6	18	7	320	30
76	88,2	2200	3,6	18	7	340	30
80	92,2	2350	3,6	18	7	360	20
90	103	2900	3	15	7	410	20
102	115	3350	2,4	12	7	460	20
110	127,4	4800	1,6	8	9	550	20
120	137,4	5200	1,2	6	9	600	20
127	144,4	5500	1,2	6	9	640	20
150	168,6	6900	1,2	6	9	760	20