



APOLLO SUPER ELASTICO

Tube in PVC con spirale in PVC



SPECIFICO PER ARROTOLATORE

Tipo Super Elastico

Colore: azzurro con riga rossa estrusa

Temperatura d'impiego: -25°C +60°C

Caratteristiche: tubo in PVC rinforzato con spirale in PVC rigido anti-urto. Formulazione speciale particolarmente adatta per uso a basse temperature. Superficie interna liscia, esterna semiliscia. Robusto e flessibile, resiste a carichi, abrasione, agenti atmosferici e a molti prodotti chimici.

Campi di applicazione: ottimo per aspirazione in genere, è particolarmente idoneo per uso su carri botte grazie alle sue caratteristiche fisico-meccaniche.

A richiesta viene prodotto nella versione: **antistatica**.

Listino Prezzi Maggio 2012

Ø Interno	€/Mtl.
20	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
52	chiedere offerta
60	chiedere offerta
63	chiedere offerta
70	chiedere offerta
76	chiedere offerta
80	chiedere offerta
90	chiedere offerta
100	chiedere offerta
102	chiedere offerta
110	chiedere offerta
120	chiedere offerta
127	chiedere offerta
150	chiedere offerta
152	chiedere offerta
160	chiedere offerta
200	chiedere offerta
250	chiedere offerta
300	chiedere offerta

SCHEDA TECNICA VEDI PAGINA SEGUENTE

SCHEDA TECNICA APOLLO SUPER ELASTICO

Ø interno	spessore min	spessore max	peso	pressione esercizio-scoppio		depress.	raggio curvatura	lg rotolo
				bar	bar			
mm	mm	mm	g/m	bar	bar	m H ₂ O	mm	m
25	3,4	3,8	410	6	18	10	100	50
31,8	3,9	4,3	590	6	18	10	130	50
38,1	3,9	4,4	690	5	15	10	155	50
40	3,9	4,4	720	5	15	10	160	50
50	4,3	4,9	980	4	12	10	200	50
50,8	4,3	4,9	990	4	12	10	200	50
60	4,5	5,2	1230	4	12	9	240	50
63,5	4,8	5,5	1390	4	12	9	260	50
70	5	5,8	1620	3	9	9	280	50
76,2	5	5,7	1730	3	9	9	310	50
80	5,1	6	1885	3	9	9	320	50
90	5,3	6,3	2200	3	9	9	360	30
100	6,1	7,2	2830	3	9	8,5	410	30
102	6,1	7,2	2885	3	9	8,5	410	30
105	6	7	2860	3	9	8,5	4,30	30
110	6,1	7,2	3040	3	9	8,5	450	30
120	6,3	7,4	3410	2,5	7,5	8	480	30
127	6,3	7,5	3670	2,5	7,5	8	510	30
151,5	7,2	8,6	5100	2	6	8	610	20
152,4	7,4	8,9	5280	2	6	8	610	20
160	7,9	9,3	5670	2	6	7	660	20
200	10,5	12,1	9900	1,5	4,5	7	850	10