



P 3 S PU AE



Colore: trasparente.

Temperatura di impiego: -40°C + 100°C.

Caratteristiche: tubo in poliuretano a base etere rinforzato con spirale in acciaio ramato.

Spessore di parete costante 2.5mm su tutta la gamma dei diametri. Superficie interna estremamente liscia per ottimizzare il flusso.

Mantiene, malgrado lo spessore un'elevata flessibilità anche a basse temperature e facilità d'uso grazie ad un peso contenuto. Ottima resistenza ai microbi, all'idrolisi, sostanze chimiche, ozono e ad agenti atmosferici.

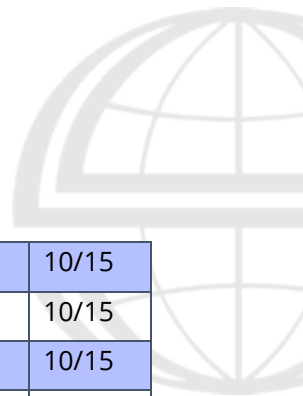
Idoneo al contatto alimenti secondo le normative

FDA and EU. Inodore, non altera le proprietà organolettiche dei prodotti trasportati.

Il tubo può essere reso antistatico mettendo a terra la spirale.

Applicazioni: tubo adatto per trasporto di generi alimentari, farmaceutici. Trova il suo impiego ideale in tutte le applicazioni che richiedono resistenza all'azione microbica. Può essere altresì utilizzato nell'industria plastica per il passaggio di granulati per la produzione di manufatti destinati al contatto con alimenti.

Codice	Ø int.	Spessore	Peso	R.curvatura	Depressione	Pressione	Lungh. rotolo
	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m
36800030	30	2,0	610	130	0,95	4,60	10/15
36800035	35	2,0	720	140	0,95	4,30	10/15
36800040	40	2,0	760	160	0,95	4,20	10/15
36800045	45	2,0	900	180	0,95	4,00	10/15
36800050	50	2,0	1000	200	0,95	3,80	10/15
36800060	60	2,0	1320	240	0,95	3,30	10/15
36800070	70	2,0	1450	280	0,95	3,00	10/15
36800075	75	2,0	1510	300	0,95	2,70	10/15
36800080	80	2,0	1610	320	0,90	2,40	10/15



36800090	90	2,0	1810	360	0,90	2,10	10/15
36800100	100	2,0	2130	400	0,90	1,90	10/15
36800110	110	2,0	2340	440	0,90	1,75	10/15
36800120	120	2,0	2470	480	0,90	1,50	10/15
36800125	125	2,0	2560	500	0,90	1,45	10/15
36800130	130	2,0	3270	520	0,90	1,40	10/15
36800140	140	2,0	3520	560	0,90	1,30	10/15
36800150	150	2,0	4080	600	0,85	1,25	10/15
36800160	160	2,0	4350	640	0,85	1,10	10/15
36800175	175	2,0	4400	700	0,85	1,00	10/15
36800180	180	2,0	4500	720	0,85	1,00	10/15
36800200	200	2,0	5450	800	0,85	0,95	10/15
36800225	225	2,0	5680	900	0,85	0,85	10/15
36800250	250	2,0	5900	1000	0,75	0,85	10/15
36800300	300	2,0	6200	1200	0,40	0,75	10/15
36800350	350	2,0	7100	1400	0,30	0,60	10/15

Per informazioni contattare i nostri uffici.