



REDSPIR SUPER SPH



Colore: trasparente – spirale rossa.

Temperatura di impiego: -25°C + 60°C.

Caratteristiche: Tubo flessibile in PVC rinforzato con spirale antiurto in PVC di colore rosso.

Superficie interna completamente liscia per ottimizzare il flusso; leggermente corrugato esternamente.

Il tubo si presenta più robusto e pesante rispetto al REDSPIR STD SPH, ma mantiene una buona flessibilità, ottima resistenza all'idrolisi, attacchi microbici, agenti atmosferici, ozono e diverse sostanze chimiche.

Completamente esente da ftalati, Il tubo è idoneo al contatto alimenti secondo la normativa 10/2011 EU (classi A, B, C).

Applicazioni: il tubo trova il suo naturale impiego nel trasporto, in aspirazione e mandata, di bevande con concentrazione alcolica fino a 20%. Consigliato per vini, vinacce, liquori, altre bevande e liquidi alimentari.

Codice	Ø int.	Ø est.	Peso	R.curvatura	Pressione	Depressione	Lungh. rotolo
	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m
A23004000P	40	50,4	870	200	10	0,95	25
A23005000P	51	62,6	1230	250	8	0,95	25
A23006000P	60	72	1555	280	8	0,9	25
A23006300P	63	75,4	1635	290	7	0,9	25
A23007000P	70	82,4	1865	310	7	0,9	25
A23007600P	76	89	2050	350	7	0,9	25
A23008000P	80	93	2255	370	7	0,9	25
A23009000P	90	103,4	2612	410	5	0,9	25
A23001000P	102	116	3075	480	5	0,9	25
A23001200P	120	136,4	4100	640	5	0,85	25
A20101500P	152	176	6300	750	3	0,8	25

Per informazioni contattare i nostri uffici.