

LÍNEA ALIMENTICIA

MANGUERA DE PVC ASPIRANTE EXPELENTE ALIMENTARIA ACERO



APLICACIONES ▶▶▶

Manguera diseñada para la aspiración e impulsión de alimentos tanto en estado líquido como pastoso, insu-
mos farmacéuticos y químicos. Utilizada en bodegas,
frigoríficos, industria química y farmacéutica, entre
otras.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ▶▶▶

No transmite olor, color ni sabor al fluido transportado.
Flexible y robusta.

Temperatura de trabajo: -10 °C a +60 °C.

Interior perfectamente liso que evita la acumulación de
sedimentos.

CONSTRUCCIÓN ▶▶▶

Elaborado con PVC 100% virgen y atóxico.
Transparente para poder ver el fluido transportado y
con espiral de alambre acerado para succión.



Código	Interior		Exterior	Vacío	Presión de Rotura	Radio de Trabajo	Radio min. de Curvatura	Longitud
	pulg.	mm						
63101600003000	5/8"	16	22	8.5	18	6	30	30
63101900003000	3/4"	19	25.4	8.5	18	6	34	30
63102200003000	7/8"	22	29	8.5	18	6	38	30
63102500003000	1"	25	32	8.5	18	6	42	30
63103200003000	1 1/4"	32	40	8.5	15	5	53	30
63103800003000	1 1/2"	38	47	8.5	15	5	63	30
63104500003000	1 3/4"	45	55	8.0	15	5	74	30
63105000003000	2"	50	60	8.0	15	5	82	30
63106300003000	2 1/2"	63	75	8.0	12	4	138	30
63107600003000	3"	76	88	7.0	9	3	164	30
63110000002000	4"	102	115	7.0	9	3	215	20

LÍNEA ALIMENTICIA

