

LÍNEA ALIMENTICIA

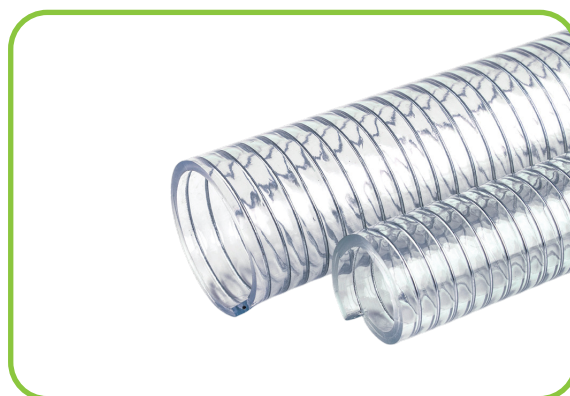
MANGUERA DE PVC ASPIRANTE EXPELENTE ALIMENTARIA ACERO FDA

APLICACIONES ▶▶▶

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ▶▶▶

No transmite olor, color ni sabor al fluido transportado.
 Certificado alimenticio FDA.
 Flexible y robusta.
 Temperatura de trabajo: -15 °C a +60 °C.
 Interior perfectamente liso que evita la acumulación de sedimentos.



CONSTRUCCIÓN ▶▶▶

Elaborado con PVC 100% virgen y alimenticio. Transparente para poder ver el fluido transportado y con espiral de acero galvanizado para succión. Superficie interna y externa lisas.

Interior		Exterior	Vacio	Presión de Trabajo	Presión de Rotura	Radio de Curvatura
Pulgadas	Milímetros	Milímetros	Bar	Bar	Bar	Milímetros
3/8	10	16	9.0	8	24	20
1/2	12	18	9.0	8	24	25
9/16	14	20	9.0	8	24	30
5/8	16	22	9.0	8	24	35
23/32	18	24	9.0	7	21	40
3/4	19	26	9.0	7	21	45
25/32	20	27	9.0	7	21	50
7/8	22	29	9.0	6	18	55
1	25	33	9.0	6	18	60
1 3/16	30	38	9.0	5	15	70
1 1/4	32	41	9.0	5	15	75
1 3/8	35	44	9.0	5	15	80
1 1/2	38	47	9.0	5	14	90
1 37/64	40	49	9.0	5	14	95
1 3/4	45	55	9.0	5	14	110
2	50/51	60	8.5	4	12	125
2 23/64	60	72	8.5	4	12	140
2 1/2	63	75	8.5	4	12	150
2 3/4	70	83	8.5	4	11	180
3	75/76	85	8.5	4	11	200
3 5/32	80	94	8.5	3	9	220
3 35/64	90	103	8.5	3	9	260
4	100/102	115	8.5	3	9	310
5	125/127	144	6.0	2	6	385
6	152	170	6.0	2	6	460

LÍNEA ALIMENTICIA