

## LÍNEA ALIMENTICIA

# MANGUERA DE PVC ASPIRANTE EXPELENTE ALIMENTARIA

### APLICACIONES ▶▶▶

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

### CONSTRUCCIÓN ▶▶▶

Interior perfectamente liso que evita la acumulación de sedimentos.  
Temperatura de trabajo: -10°C a +60°C

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ▶▶▶

Elaborado con PVC 100% virgen y atóxico. No afecta olor ni sabor. Transparente para poder ver el fluido transportado y con espiral de PVC rígido para succión.



Interior		Exterior		Vacío mH2O	Presión de Trabajo Bar	Presión de Rotura Bar	Radio de Curvatura Milímetros
Pulgadas	Milímetros	Milímetros	Milímetros				
3/4	19	26	1	1	6	18	90
1	25	33	1	1	6	18	100
1 1/4	32	40	1	1	6	18	130
1 1/2	38	46	1	1	5	15	155
1 3/4	45	54	1	1	5	15	180
2	50	59	0.9	0.9	4	12	200
2 1/2	63	74	0.9	0.9	4	12	260
3	76	87	0.9	0.9	3	9	310
4	101	115	0.9	0.9	3	9	410
5	127	140	0.8	0.8	2	6	510
6	152	169	0.8	0.8	2	6	610

## LÍNEA ALIMENTICIA