



# CALIFORNIA FDA - SUCCIÓN PVC TRANSPARENTE



## Aplicaciones

Manguera Succión Alimentos y Químicos. Líquidos, líquidos con sólidos, sólidos. Succión de agua, aire, alcoholes, químicos diluidos en general. Libre de Ftalatos. Construcción lisa y transparente, permite visual confirmación del flujo de materiales.

Temperatura de servicio: -4 ° F (-20 ° C) a 150 ° F (+ 65 ° C)

## Certificado:

ISO 9001:2015

FDA Aprobado según Método 21 CFR 175.300

Libre de Ftalatos Aprobado según la Agencia Europea de Químicos según Regulación N° 1907:2016

## Construcción

Tubo Liso de PVC Transparente Libre de Ftalatos.

Con Helicoidal de Acero Interior galvanizado, para soportar radios de curvatura exigentes.

Cobertura Lisa de PVC Transparente Libre de Ftalatos.

## Datos Técnicos

CODIGO	ID (mm.)	DE (mm.)	LARGO (m.)	P.T. (bar)	VACIO (bar)	PESO (kg/m)	RADIO CURVATURA (mm.)
PISFLC-013	13	18	100	6	0,97	0.22	100
PISFLC-019	19	26	50	6	0,97	0.36	120
PISFLC-025	25	33	50	6	0,97	0.54	150
PISFLC-032	32	41	50	5	0,97	0.775	170
PISFLC-038	38	48	50	5	0,97	1.05	180
PISFLC-045	45	56	50	5	0,97	1.3	190
PISFLC-050	50	62	50	5	0,97	1.6	200
PISFLC-064	64	80	30	4	0,97	2.8	280
PISFLC-076	76	91	20	3	0,97	3,5	400
PISFLC-101	101	118	20	3	0,97	4,6	600
PISFLC-152	152	170	10	3	0,97	9	800

NOTA: la vida útil puede variar según las condiciones de operación y el tipo de material transportado.

\* El rango de temperatura del servicio real depende de la aplicación.