



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.