

PRODUCTO:

MANGUERA INDUSTRIAL TRAMADA ATOXICA

PRESENTACION:

CRISTAL

NORMATIVIDAD APLICABLE Y/O REQUISITOS ESPECIALES

FDA- MATERIAL CONFORME CON EL CFR TITULO 21, PARTE; 175.300,177.1210 Y 178.2010

CARACTERISTICAS:

Manguera flexible de tres capas: interna de PVC, intermedia de hilo y externa de PVC transparente que permite la confirmación visual del fluido, diseñada para la conducción de fluidos a presión media, resistente al uso a la intemperie.

APLICACIÓN:

Conducción de fluidos no abrasivos.
Manguera de descarga, el uso en succión es por riesgo del usuario.
Manguera de uso alimenticio.

INFORMACION TÉCNICA:

DIÁMETRO	DIAMETRO INTERIOR		PESO		LONGITUD	
	in	Mínimo mm	Máximo mm	g/m	lb/ft	ft
1/4	6.1	6.5	70	0.05	330	100
5/16	7.6	8.1	80	0.05	330	100
3/8	9.1	9.7	95	0.06	330	100
1/2	12.2	13.0	150	0.10	330	100
5/8	15.2	16.2	200	0.13	330	100
3/4	18.3	19.4	250	0.17	330	100
1	24.4	25.9	450	0.30	330	100
1 1/4	30.5	32.4	740	0.50	175	50
1 1/2	36.6	38.9	850	0.57	175	50
2	48.8	51.8	1350	0.91	175	50

Tolerancia: +/- 3%

TEMPERATURA DE TRABAJO

-5°C a +60°C

