

SUCCIÓN CON ANTIESTÁTICO ATÓXICO



SUCCIÓN CON ANTIESTÁTICO ATÓXICO

Clave: AL43
Color de línea: Cristal

Tolerancia: +/- 3%
Especificaciones y presentaciones del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

Referencias normativas

FDA - Código de Regulaciones Federales (CFR) título 21, parte 175.300,177.1210 y 178.2010.

Aplicación

- Movimiento de granos, pellets, arenas
- Especialmente indicado para materiales que generan estática

Características

Manguera robusta, atóxica, constituida por PVC plastificado con un refuerzo en espiral rígido antichoc, elementos que le confieren la flexibilidad de una manguera y la resistencia de un tubo rígido. Resistente a la acción de los agentes atmosféricos y a un gran número de productos químicos.

Fabricada con alambre de cobre que previene la acumulación de electricidad estática y ayuda a mantener el flujo continuo del material.

Superficie interna y externa lisa (1 a 3"): facilita el ajuste de las abrazaderas.

Superficie interna lisa y externa corrugada (3 1/2" a 6"): mejora la flexibilidad.

Información Técnica

Superficie interna y externa lisa
Superficie interna lisa y externa corrugada

Radio de curvatura
5 veces su diámetro interior

Temperatura de trabajo:
De -10°C a 60°C

Presión de vacío
0.8 ATM = 24 in de Hg

Código de Producto	Tamaño Comercial in	Diámetro interior mm	Presión de trabajo		Longitud	
			kg/cm ² (BAR)	lb/ft ² (PSI)	m	ft
AL43CRI010003000	1	25.4	7	102	15 / 30	50 / 100
AL43CRI011403000	1 1/4	31.8	6	87	15 / 30	50 / 100
AL43CRI011203000	1 1/2	38.1	6	87	15 / 30	50 / 100
AL43CRI020003000	2	50.8	5	73	15 / 30	50 / 100
AL43CRI021203000	2 1/2	63.5	5	73	15 / 30	50 / 100
AL43CRI030003000	3	76.2	5	73	15 / 30	50 / 100
AL43CRI031203000	3 1/2	88.9	5	73	15 / 30	50 / 100
AL43CRI040003000	4	101.6	5	73	15 / 30	50 / 100
AL43CRI050002000	5	127.0	4	58	10 / 20	30 / 60
AL43CRI060002000	6	152.4	4	58	10 / 20	30 / 60