

ALIMENTOS PLUS



ALIMENTOS PLUS



Clave: AL15

Color de línea: Cristal con espiral blanco

Tolerancia: +/- 3%

Especificaciones y presentaciones del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

Aplicación

Transporte de alimentos:

- Jugos
 - Vinos
 - Mermeladas
 - Lácteos
 - Jarabes
 - Refrescos
 - Bebidas con un grado de alcohol no mayor al 28% de concentración (56° G.L.)
- Transporte de materiales secos granulados

Características

Libre de **FTALATOS**

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.

Superficie interna y externa lisa (1/2" a 3" y 10"): facilita el ajuste de las abrazaderas.

Superficie interna lisa y externa corrugada (3 1/2" a 8"): mejora la flexibilidad.

Referencias normativas

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

Información Técnica

Superficie interna y externa lisa
Superficie interna lisa y externa corrugada

Temperatura de trabajo:
De -15°C a 65°C

Radio de curvatura
7 veces su diámetro interior

Presión de vacío
1 ATM = 30 in de Hg

Código de Producto	Tamaño Comercial	Diametro interior mm	Presión de trabajo		Longitud	
	in		kg/cm ² (BAR)	lb/ft ² (PSI)	m	ft
AL15CEB001203000	1/2	12.7	10	145	15 / 30	50 / 100
AL15CEB005803000	5/8	15.9	10	145	15 / 30	50 / 100
AL15CEB003403000	3/4	19.1	8	116	15 / 30	50 / 100
AL15CEB007803000	7/8	22.2	8	116	15 / 30	50 / 100
AL15CEB010003000	1	25.4	8	116	15 / 30	50 / 100
AL15CEB011403000	1 1/4	31.8	7	102	15 / 30	50 / 100
AL15CEB011203000	1 1/2	38.1	7	102	15 / 30	50 / 100
AL15CEB020003000	2	50.8	6	87	15 / 30	50 / 100
AL15CEB021203000	2 1/2	63.5	6	87	15 / 30	50 / 100
AL15CEB030003000	3	76.2	5	73	15 / 30	50 / 100
AL15CEB031203000	3 1/2	88.9	5	73	15 / 30	50 / 100
AL15CEB040003000	4	101.6	5	73	15 / 30	50 / 100
AL15CEB050002000	5	127.0	4	58	10 / 20	30 / 60
AL15CEB060002000	6	152.4	3	44	10 / 20	30 / 60
AL15CEB080001000	8	203.2	3	44	10	30
AL15CEB100000610	10	254.0	2.5	36	6.1	20