



COMBUSTIBLE CON ANTIESTÁTICO

Clave: AL20

Color de línea: Cristal azul con espiral blanco

Tolerancia: +/- 3%

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

Aplicación

- Trasvase y descarga de combustibles donde se requiere reducir carga estática
- Trasvase y descarga de aceites minerales y vegetales donde se requiere reducir carga estática

Características

Manguera resistente y flexible, constituida por PVC plastificado con un refuerzo en espiral rígido antichoc, elementos que le confieren la flexibilidad de una manguera y la resistencia de una tubería rígida.

Resistente a gran número de productos químicos y a los agentes atmosféricos. Ideal para el manejo de aceites y gasolinas.

Fabricada con alambre de cobre cuya función es la eliminación de cargas estáticas.

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

Superficie interna lisa y externa corrugada (4" a 6"): mejora la flexibilidad.

Información Técnica

Superficie interna y externa lisa
Superficie interna lisa y externa corrugada

Temperatura de trabajo:
 De -15°C a 60°C

Radio de curvatura
 7 veces su diámetro interior

Código de Producto	Tamaño Comercial	Diámetro interior mm	Presión de trabajo		Presión de vacío in Hg	Longitud	
	in		kg/cm ² (BAR)	lb/ft ² (PSI)		m	ft
AL20CZB010003000	1	25.4	9	131	30	15 / 30	50 / 100
AL20CZB011403000	1 1/4	31.8	9	131	30	15 / 30	50 / 100
AL20CZB011203000	1 1/2	38.1	9	131	30	15 / 30	50 / 100
AL20CZB020003000	2	50.8	8	116	30	15 / 30	50 / 100
AL20CZB021203000	2 1/2	63.5	7	102	30	15 / 30	50 / 100
AL20CZB030003000	3	76.2	6	87	30	15 / 30	50 / 100
AL20CZB040003000	4	101.6	5	73	30	15 / 30	50 / 100
AL20CZB050002000	5	127.0	4	58	28	10 / 20	30 / 60
AL20CZB060002000	6	152.4	3.5	50	28	10 / 20	30 / 60