

ALATHANE DUCTING ATÓXICO

ALATHANE DUCTING ATÓXICO



Clave: AL48
Color de línea: Cristal

Tolerancia: +/- 3%

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

Aplicación

- Succión y transporte de materiales en la industria farmacéutica, alimenticia y maderera.
- Sólidos abrasivos: polvos, fibras, virutas y granulados, medios gaseosos y líquidos para quitar el polvo
- En plantas de succión, aspiradores industriales, succión de papel y fibras textiles.
- Tubos de protección resistentes.

Características

Manguera Atóxica de Poliuretano de peso medio reforzada con espiral de acero.

Proporciona alta resistencia a la abrasión, el desgarre y agentes químicos, alta flexibilidad a bajas temperaturas y buena compresión que permite un acomodo perfecto aún en espacios difíciles.

El refuerzo de acero previene la acumulación de electricidad estática y ayuda a mantener el flujo continuo del material.

Referencias normativas

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

Información Técnica

Superficie interna lisa y externa corrugada

Temperatura de trabajo en flujo continuo:
De -40°C a 90°C

Temperatura de trabajo en flujo remitente:
De -40°C a 115°C

Código de Producto	Tamaño Comercial in	Díametro interior mm	Espesor de la pared mm	Wire mm	Longitud m
AL48CRI011201000	1 1/2	38.1	0.7	1.2	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI020001000	2	50.8	0.7	1.2	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI021201000	*2 1/2	63.5	0.8	1.5	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI030001000	3	76.2	0.8	1.5	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI031201000	*3 1/2	88.9	0.8	1.5	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI040001000	4	101.6	0.8	1.5	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI041201000	*4 1/2	114.3	0.8	1.5	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI050001000	5	127.0	0.8	1.5	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI060001000	6	152.4	0.8	1.5	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI080001000	*8	203.2	0.9	2.0	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI100001000	*10	254.0	0.9	2.0	6.1 / 7.5 / 10
AL48CRI120001000	*12	304.8	0.9	2.0	6.1 / 7.5 / 10

*Bajo requerimiento especial