



2 · SEPTIEMBRE · 2022

MANGUERAS FEXIBLES para todo tipo de Industria



Zertuche brinda soluciones en Conducción de Fluidos con tubería flexible de PVC para diversas aplicaciones como:

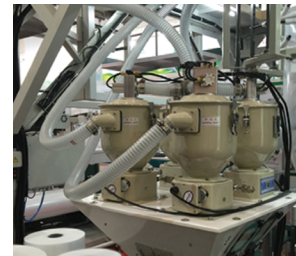
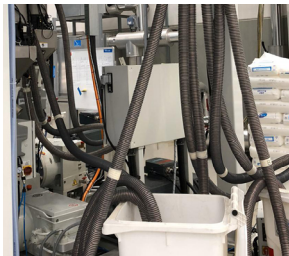
Rural / Riego

Aire / Ventilación

Aspiración

Alimenticia

Agrícola



Somos distribuidores autorizados de la marca mexicana Alaflex.



Comprometidos con ofrecerte productos de calidad las mangueras Alaflex están certificadas por:



* La información de este boletín está sujeta a cambio sin previo aviso.

Mangueras Industriales

Alaflex



RURAL

Aplicación

Succión y descarga • Riego y agrícola de agua • Abono • Estiércol • Insecticidas

Características

Tubería ligera y flexible constituida por pvc plastificado con espiral de pvc rígido antichoc.

Presión de vacío

24" de HG

Temp. de trabajo

-10°C a + 60°C

Presentación

30 m. el rollo



Cotizar por WhatsApp



DIÁMETRO INTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	RADIO DE CURVATURA
3/4"	102 psi	3.5"
1"	102 psi	5"
1 1/4"	87 psi	6.5"
1 1/2"	87 psi	7.5"
2"	73 psi	10"
2 1/2"	73 psi	12.5"
3"	73 psi	15"
4"	58 psi	20"

Aplicación

• Manguera para equipo de uso doméstico • Equipos industriales de aspiración donde se requiere alta flexibilidad.

Características

Manguera altamente ligera y flexible fabricada a base de EVA y polietileno, materiales que le confieren mayor resistencia al arrastre en superficies lisas propiedades autoflotantes.

Presión de vacío

De 12" a 15" de HG

Temp. de trabajo

-10°C a + 50°C

Presentación

15.24 m. el rollo

DIÁMETRO INTERIOR	RADIO DE CURVATURA
1 1/4"	1 vez el diámetro interior
1 1/2"	

ASPIRACIÓN



Cotizar por WhatsApp



ALIMENTICIA

Aplicación

- Transporte de alimentos, jugos, jarabes, vinos, lácteos, refrescos
- Bebidas con un grado de alcohol no mayor a 28° de concentración
- Transporte de materiales secos granulados.

Características

Tubería robusta atóxica, constituida por pvc plastificado con refuerzo en espiral de pvc rígido antichoc, superficie interna lisa.

Presión de vacío
De 21" a 24" de HG

Temp. de trabajo
-10°C a + 60°C

Presentación
30 m. el rollo



Cotizar por WhatsApp



DIÁMETRO INTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	RADIO DE CURVATURA
1/2"	144 psi	5 veces el diámetro interior
5/8"	144 psi	
3/4"	115 psi	
1"	115 psi	
1 1/4"	101 psi	
1 1/2"	101 psi	
2"	86 psi	
3"	72 psi	

Aplicación

- Succión ligera
- Maquinaria agrícola
- Transferencia de pellets

Características

Manguera ligera y flexible constituida por pvc plastificado y refuerzo de pvc antichoc.

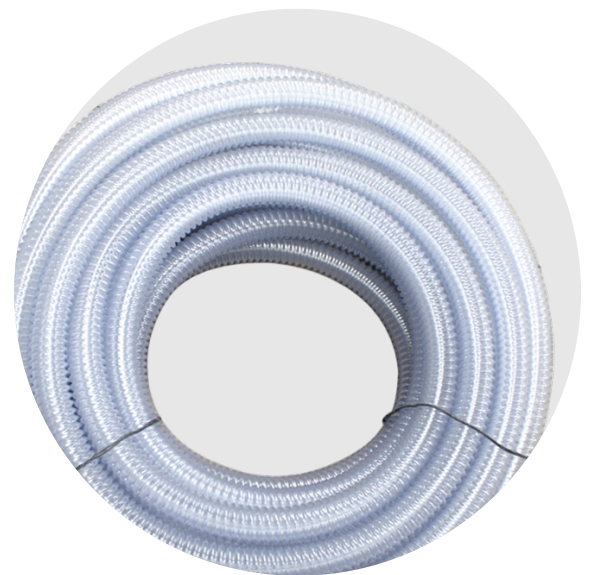
Presión de vacío
De 21" a 24" de HG

Temp. de trabajo
-15°C a + 50°C

Presentación
30 m. el rollo

DIÁMETRO INTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	RADIO DE CURVATURA
1"	86 psi	4 veces el diámetro interior
1 1/4"	72 psi	
1 1/2"	72 psi	
1 3/4"	72 psi	
2"	58 psi	
2 1/2"	58 psi	
3"	50 psi	

CRISTAL



Cotizar por WhatsApp



AIRE

Aplicación

• Conducción de aire • Aspiración de aserrín • Fibras textiles • Ventilación • Eliminación de gases • Drenado de agua de fuentes pequeñas y lagos artificiales • Recubrimiento de cables.

Características

Tubería ligera y flexible constituida por pvc plastificado y refuerzo de pvc rígido antichoc.

Presión de vacío
De 12" a 15" de HG

Temp. de trabajo
-10°C a + 50°C

Presentación
* 30 m. el rollo
* 25 m.



Cotizar por WhatsApp



DIÁMETRO INTERIOR	RADIO DE CURVATURA
5/16" *	1 vez su diámetro interior
1/2" *	
3/4" *	
1" *	
1 1/4" *	
1 1/2" *	
2" *	
3" *	
3 1/2" *	
4" *	

Contáctanos y cotiza vía



WhatsApp
33 1336 6334



Correo
mercadotecnia@zertuche.com.mx



Teléfono
33 3837 5252