

# IMPACDOR®

## MAGNA

El modelo Aleco **Magna ImpacDor® de Kleerstrip®** es una puerta de panel de PVC flexible diseñada para uso intensivo. Cuenta con una ventana superior transparente que abarca todo el ancho para lograr óptima seguridad y con una sección de impacto inferior opaca. La Magna ImpacDor® es ideal para áreas de donde circulan peatones y maquinarias pesadas, tales como carretillas elevadoras, cargadores de paleta y carros.

### Diseñada para uso pesado

La puerta Magna ha sido diseñada para uso intensivo en áreas comerciales, industriales y de procesamiento de alimentos, donde se requieren construcciones duraderas. Los paneles de PVC flexibles y resistentes de 0,394" de espesor (9,8 mm) absorben el impacto inicial de las cargas que pasan a través de ellos. Son de fácil mantenimiento y pueden reemplazarse a bajo costo. También se comercializa un modelo para Baja Temperatura, destinado a cámaras frigoríficas.

### Duradera, de fácil instalación y no requiere mantenimiento

La Magna posee bisagras de acero galvanizado resistentes a la corrosión. Los soportes de montaje superior e inferior son de perfil bajo y por lo tanto no son propensos a daños por impacto. El 90% del peso de la puerta Magna se apoya sobre el suelo, de manera que no es necesario aplicar un refuerzo a la jamba.

### Mecanismo de cierre ajustable

Posee un mecanismo de cierre por resorte de flexión ajustable que permite que la Magna gire sobre un

plano liso y pueda adaptarse para compensar la fuerza del viento o condiciones de presión negativa. Los paneles se superponen 3" (7,5 cm) en el centro para lograr un cierre más efectivo.



No incluye marco

### Hecha a la medida exacta

The La Manga ImpacDor® puede fabricarse a medida para adaptarse a los requerimientos del cliente, para aberturas de hasta 10' x 10' (3 m x 3 m). Las puertas de 2 paneles (cortinas de bandas) se comercializan para las aberturas mayores a 3m de altura.

## Plantas Industriales

## Plantas de Procesamiento de Alimentos

## Instalaciones Médicas y Farmacéuticas

## Comercios

### Características:

- Sector superior de PVC transparente unido a otro inferior de PVC opaco, de 0,394" de espesor (9,8 mm)
- La sección inferior opaca mantiene un aspecto intacto luego del uso frecuente
- Diseñada para soportar tráfico pesado en áreas industriales, comerciales y de procesamiento de comidas
- Mecanismo de cierre por resorte de flexión ajustable que asegura una capacidad de apertura de 180° sobre una superficie lisa
- Dispositivo de ajuste inferior a rosca que permite una instalación y alineación rápida y sencilla
- Los paneles terminados pueden adaptarse al sitio de la abertura modificándolos hasta 4" (10,2 cm) de altura y 5" (12,7 cm) de ancho. Se comercializan tamaños a medida.

# KLEERSTRIP®

2802 East Avalon Avenue  
Muscle Shoals, AL 35661-3748  
Phone / (800) 599-7004 • (256) 248-2587  
Fax / (800) 942-3397 • (256) 248-2588  
Email / info@kleerstrip.com  
[www.kleerstrip.com](http://www.kleerstrip.com)

Número de Orden Kleerstrip: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

# KLEERSTRIP®

## IMPACDOR® MAGNA

Especificaciones: PVC flexible de 3/8" con sector inferior opaco

Número de Cuenta: \_\_\_\_\_

Vendido a: \_\_\_\_\_

Dirección: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Orden de Compra #: \_\_\_\_\_

Enviar a: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Observaciones/Instrucciones: \_\_\_\_\_

Cantidad: \_\_\_\_\_ Simple: \_\_\_\_\_ Doble P.: \_\_\_\_\_

Abertura neta: \_\_\_\_\_ Ancho x \_\_\_\_\_ Alto

### CARACTERISTICAS Y OPCIONES DE PUERTAS

#### PANEL

PVC de 3/8", transparente en la parte superior y opaco en la parte inferior.

#### FORMULA

[ ] Standard (interior/exterior).

[ ] Baja Temperatura.

#### BISAGRA

Marco vertical totalmente galvanizado para espesor de pared calibre 13 a 11 (según tamaño total de abertura).

#### MECANISMO DE CIERRE

Resorte de flexión ajustable. Gira 180° sobre superficie lisa.

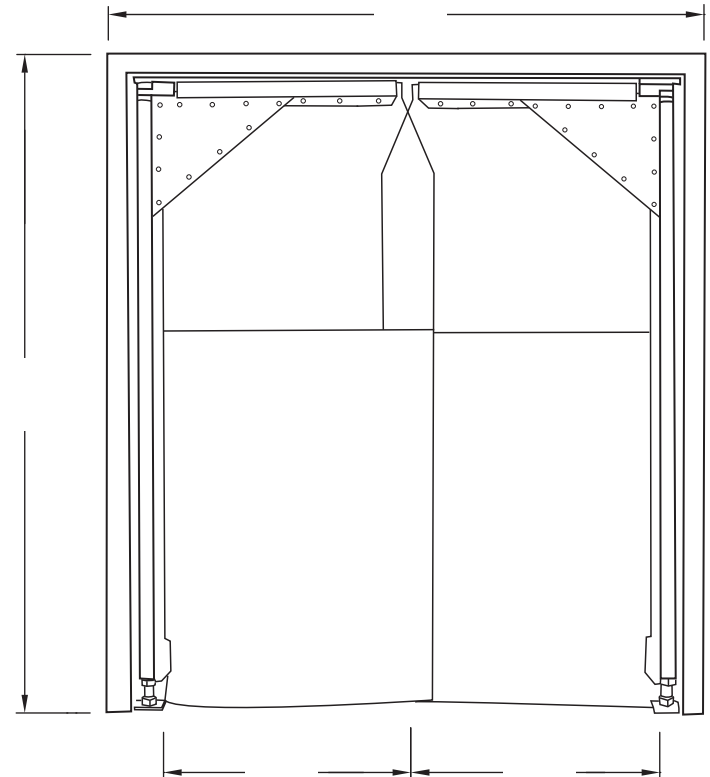
#### ADAPTACIÓN SEGÚN ABERTURA

Hasta 4" (10,2 cm) de altura y 5" (12,7 cm) de ancho.

#### TAMAÑOS A MEDIDA

Consultar al fabricante.

Número de Artículo Kleerstrip: \_\_\_\_\_



#### Opciones Especiales / Notas

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

#### Peso Aproximado

6.5 lbs. x sq. ft. x \_\_\_\_\_ sq. ft. = \_\_\_\_\_ lbs.  
2,95 kg x 929 cm2 \_\_\_\_\_ m2 = \_\_\_\_\_ kg.

Aprobado por: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre Empresa: \_\_\_\_\_ Tel: \_\_\_\_\_