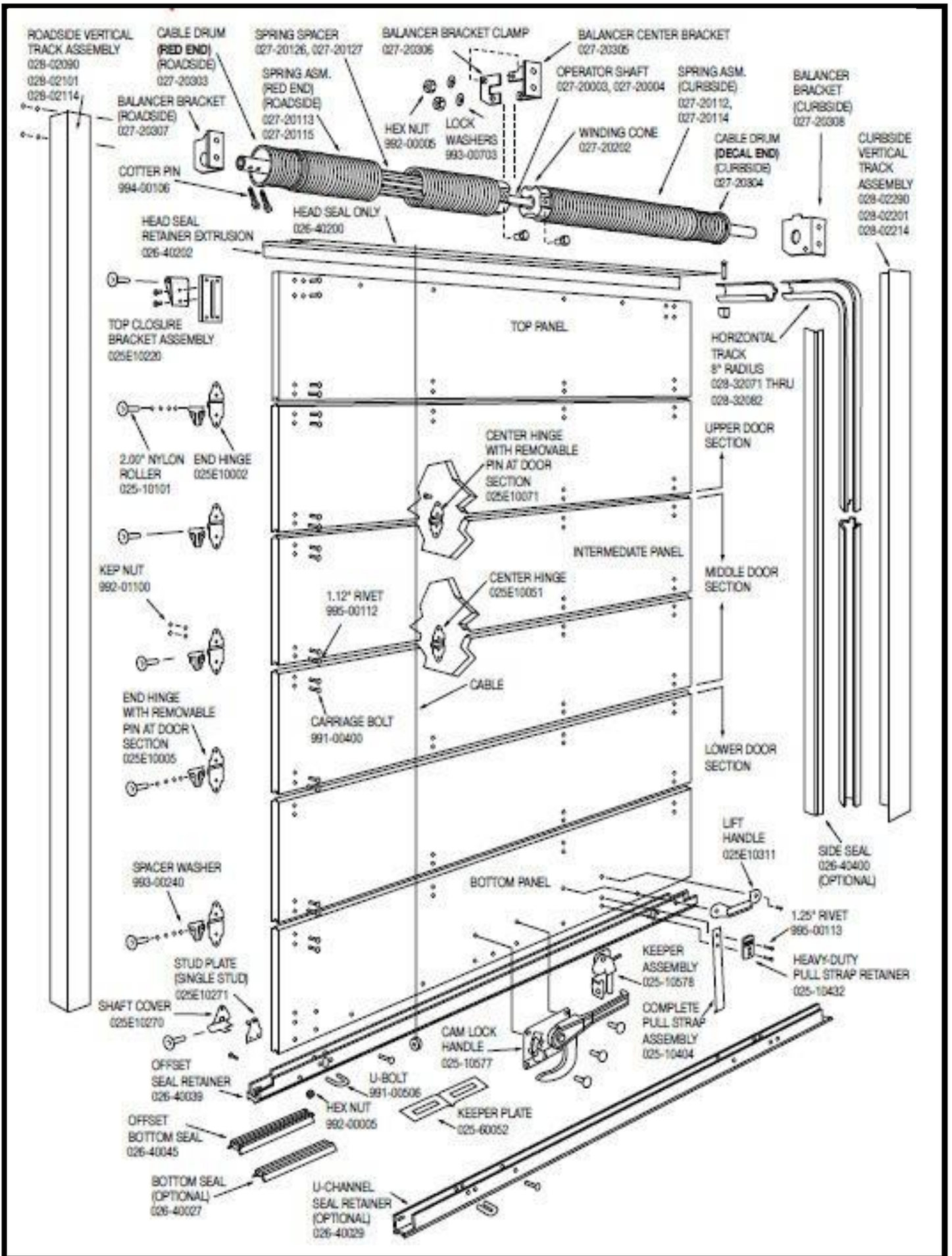
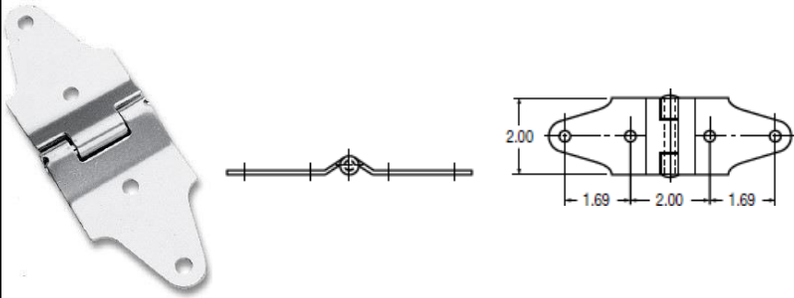


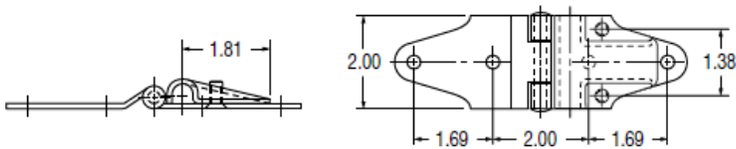
# **PUERTA CORTINA WHITING**





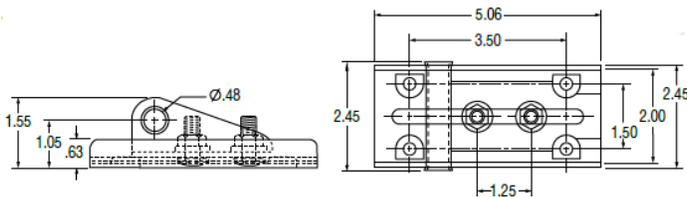
### Bisagra Central 2"

*BISAGRA CENTRAL PARA PUERTA CORTINA TIPO WHITING 2".*



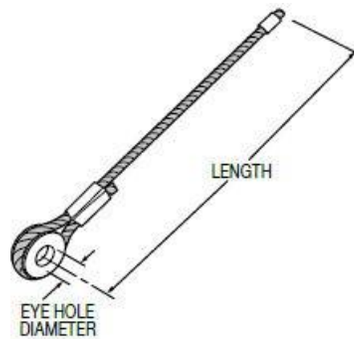
### Bisagra Lateral 2"

*BISAGRA CENTRAL PARA PUERTA CORTINA TIPO WHITING 2".*



### Tope Bisagra 2"

*TOPE BISAGRA DE USO RUDO PARA PUERTA CORTINA.*

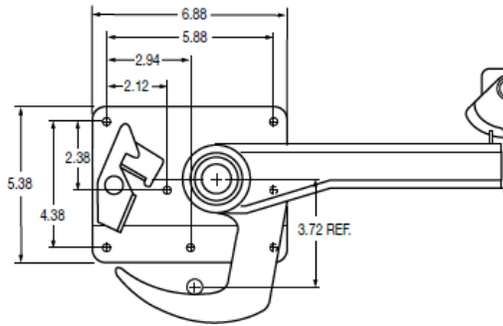


### Cable para Puerta Cortina

*JUEGO DE CABLE DE ACERO GALVANIZADO PARA CORTINA TODCO Y WHITING*

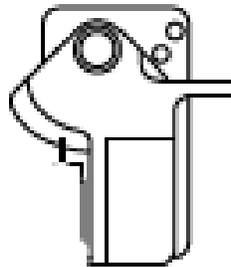
MEDIDAS:

- 110"
- 115"
- 125"



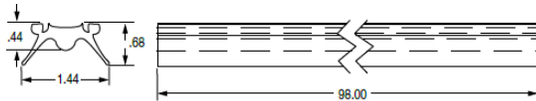
### Cerrojo para Puerta Whiting

CERROJO EN ACERO PARA PUERTA CORTINA WHITING 2".



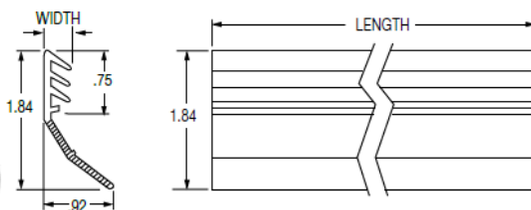
### Contra para Cerrojo

CONTRA PARA CERROJO DE PUERTA CORTINA WHITING.



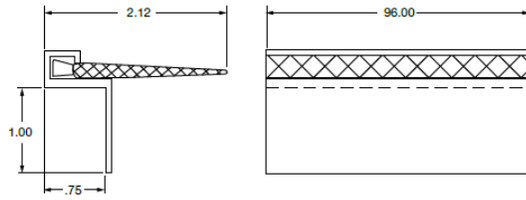
### Empaque Inferior

EMPAQUE INFERIOR DE PVC FLEXIBLE PARA PUERTA CORTINA WHITING.



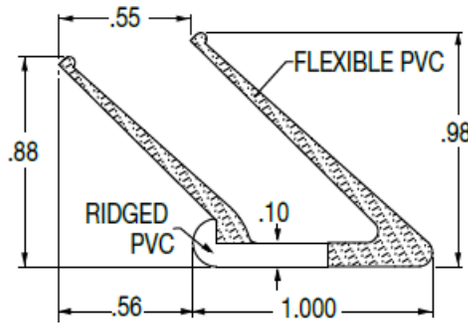
### Empaque Lateral

EMPAQUE LATERAL DE PVC DURO Y PVC FLEXIBLE PARA PUERTA CORTINA WHITING.



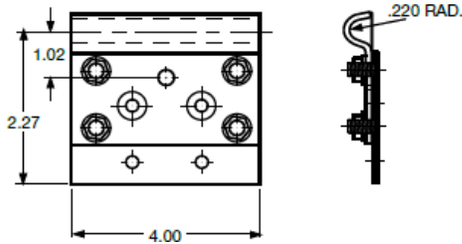
### Empaque Superior TODCO y WHITING

EMPAQUE CON EXTRUCIÓN DE ALUMINIO PARA PUERTA TODO Y WHITING.



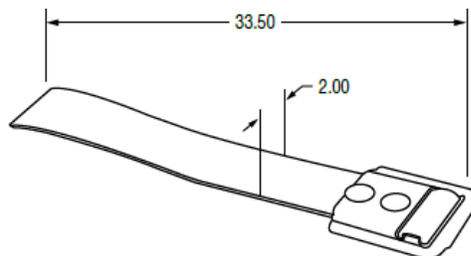
### Empaque Lateral para Refrigerado

EMPAQUE LATERAL DE PVC FLEXIBLE PARA PUERTA REFRIGERADA WHITING.



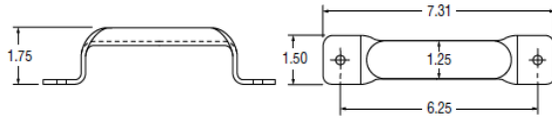
### Ensamble Placa de Rodillo

ENSAMBLE PLACA DE RODILLO EN ACERO.



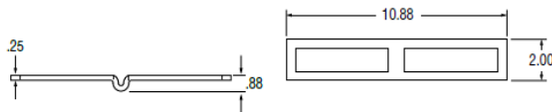
### Jaladera de Nylon

JALADERA DE NYLON NEGRO CON FUERZA Y DURABILIDAD.



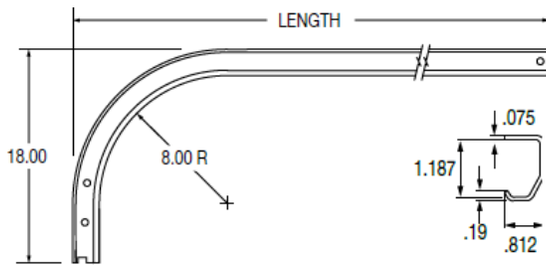
### Jaladera tipo Omega de uso Rudo

JALADERA DE USO RUDO EN ACERO GALVANIZADO.



### Placa de Cierre

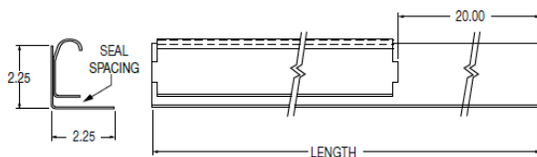
PLACA DE ACERO GALVANIZADO PARA CIERRE DE PUERTA CORTINA.



### Riel Horizontal

RIEL HORIZONTAL DE ACERO GALVANIZADO PARA RODILLO DE 2 PULGADAS EN PUERTA WHITING.

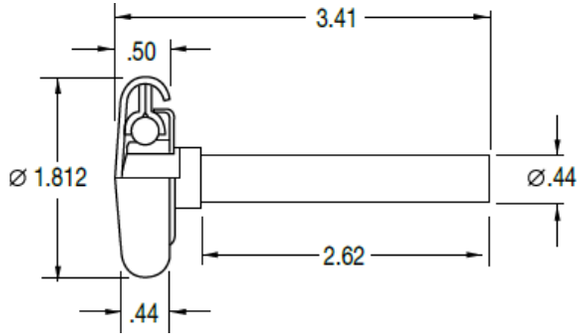
- IZQUIERDO Y DERECHO
- 120" DE LONGITUD



### Riel Vertical

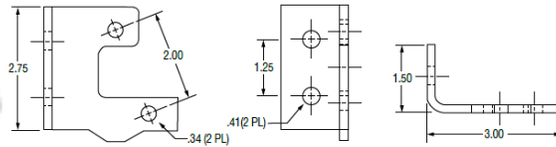
RIEL VERTICAL DE ACERO GALVANIZADO PARA RODILLO DE 2 PULGADAS EN PUERTA WHITING.

- IZQUIERDO Y DERECHO
- 120" DE LONGITUD



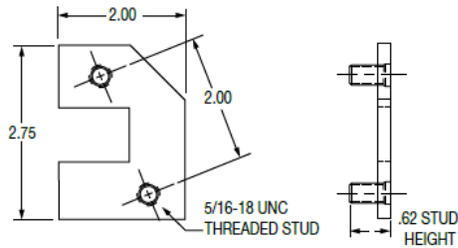
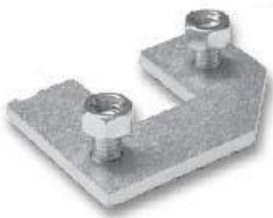
### Rodillo 2"

RODILLO DE NYLON DE 2" PARA PUERTA CORTINA WHITING.



### Soporte Central

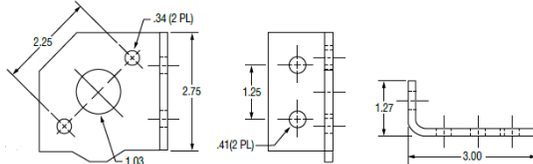
SOPORTE CENTRAL DE ACERO PARA TRACK DE PUERTA CORTINA.



CLAMP

### Soporte Clamp

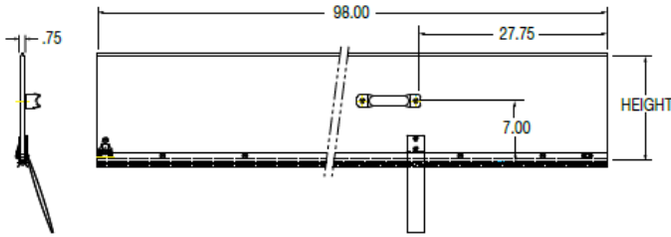
SOPORTE CLAMP DE ACERO PARA TRACK DE PUERTA CORTINA.



### Soporte Final

SOPORTE FINAL DE ACERO PARA TRACK DE PUERTA CORTINA

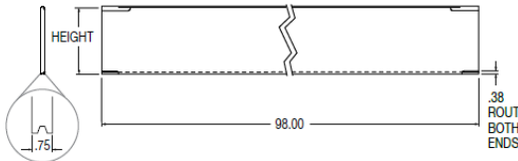
- IZQUIERDO Y DERECHO



### Tableta Inferior Whiting

TABLETA INFERIOR PARA PUERTA CORTINA WITHING, INCLUYE JALADERA OMEGA, JALADERA NYLON Y EMPAQUE INFERIOR.

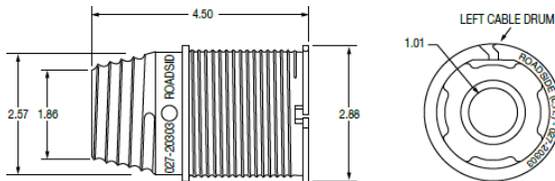
- MEDIDAS:
- 12" X 98"
  - 15" X 98"



### Tableta Intermedia Whiting

TABLETA INTERMEDIA PARA PUERTA CORTINA WITHING.

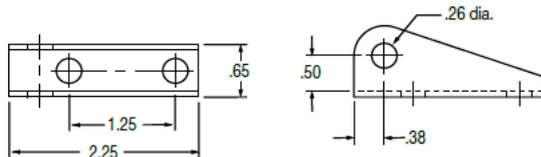
- MEDIDAS:
- 12" X 98"
  - 15" X 98"



### Tambor

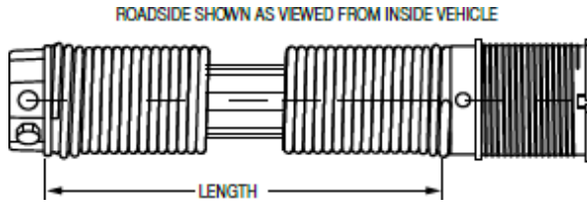
TAMBOR DE NYLON NEGRO PARA PUERTA CORTINA WITHING

- IZQUIERDO Y DERECHO



### Soporte de Anclaje de Cable

SOPORTE PARA ANCLAJE DE CABLE EN ACERO GALVANIZADO PARA CORTINA WITHING.



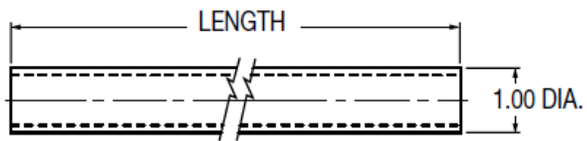
### Resorte

- RESORTE PARA PUERTA CORTINA WITHING
- 1.188" DE DIAMETRO INTERNO

MEDIDAS:

- 33"
- 35"

- IZQUIERDO Y DERECHO



### Tubo para Track

TUBO DE ACERO PARA TRACK DE PUERTA CORTINA EN ACABADO LISO

MEDIDAS:

- 96" LONGITUD



Autotransporte



# Puertas

Para Caja de Trailer  
y Camión

## Tipos De Paneles segun El Tipo De Carga

### Puerta Cubierta Plástica:

Nuestra conocida puerta de madera, construida con triplay marino de 7 capas de alta resistencia, se entrega en acabado de primer gris.



### Puerta Cubierta De Aluminio:

Nuestra conocida puerta de madera con triplay marino de 7 capas de alta resistencia y lámina de aluminio, se entrega en acabado de cubierta de aluminio por el exterior y primer gris en el interior. Fácil de rotular.



### Puerta De Aluminio Doble Pared ( Hinged Truss):

Puerta construida con paneles de doble pared de aluminio 27mm de espesor, lo que proporciona larga vida útil por su resistencia al impacto. Unión de paneles con sellos de pvc que evitan filtración de agentes contaminantes así como el contacto aluminio-aluminio 100% reciclable, es muy fácil de rotular y/o pintar.



**Puerta Reforzada (Cargoguard)**

Nuestra conocida puerta de madera con triplay marino de 7 capas de alta resistencia y lámina de aluminio, se entrega en acabado de cubierta de aluminio por el exterior y con esfuerzos internos que proporcionan mayor durabilidad a la puerta.



**Puerta Aluminio Extruido (Refresquera):**

Puerta cortina construida con paneles ligeros de aluminio extruido. Diseñada especialmente para camiones de reparto de todo tipo de bebidas.



**Puerta Refrigeración (Temp Guard):**

Puerta cortina construida con paneles de poliuretano de 1 1/2" de espesor, resiste temperaturas de hasta -7° C. Cuerpo de fibra de vidrio con cubierta de aluminio blanco wash. Diseñada para unidades que transportan alimentos a medianas temperaturas.



**Puerta Congelación (Coldsaver):**

Puerta cortina construida con paneles de poliuretano de 2 1/8" de espesor, diseñada especialmente para trailers y camiones que transportan mercancías a una temperatura extremadamente baja. (debajo de -7° C).



**Refacciones (Gancho, Cierres, Herrajes, Rodajas, Sistema de balanceo, Paneles etc.):**

Sabemos la importancia de contar con refacciones originales por lo que tenemos una gran variedad para la reparación de tu puerta cortina. Todas las puertas Cortina dependiendo de sus características, deben ser complementados con diferentes accesorios para su mejor desempeño tales como: Cierres de gancho, bisagras superiores, rodajas, sistema de balanceo y bisagras porta rodajas, sellos inferiores, laterales y superiores.



# Puerta Abatible

## Puerta Abatible

### La mejor calidad en paneles y sellos

Fabricamos puertas abatibles (tipo libro) traseras o laterales con productos (panel, cierres, bisagras, sellos perimetrales, etc.) de la mejor calidad y a cualquier medida requerida por nuestros clientes, instalación trasera o lateral en remolques, camiones y camionetas de cualquier medida. La mejor inversión para sus carrocerías en calidad, garantía y durabilidad.

### Características generales:

- Alma de triplay marino estructura laminada de la madera de alta resistencia en 3/4" de espesor, cumple con las especificaciones para equipos de transporte.
- Forro exterior de Lámina de Aluminio Blanco.
- Forro interior de Lámina de Acero Galvanizado.
- Película adhesiva de poliuretano que une la cara exterior e Interior con el triplay.
- Diferentes tipos de sellos y herrajes según requerimientos de los clientes.

### PANEL ESTÁNDAR



### Disponibles en las siguientes dimensiones:

- 1/2" x 37" x 75"
- 1/2" x 49" x 90"
- 3/4" x 49" x 90"
- 3/4" x 49" x 96"
- 3/4" x 49" x 110 1/2"
- 3/4" x 49" x 121"
- 3/4" x 49" x 127"



## Bisagras

Cada una de nuestras bisagras está diseñada para mantener correctamente alineadas y seguras las puertas de tu camión, nuestras bisagras no se dañan gracias a sus bujes de Nylon (solicitar disponibilidad por modelo) que evitan el contacto de metal/metal alargando la vida útil. Estos bujes permiten que las puertas se abran y cierren de una forma fácil y segura evitando lesiones a los operarios.



Bisagra Zincada  
280 Mm



Bisagra Merik  
220 Mm



Bisagra Zincada  
140 Mm.



Bisagra Merik  
262 Mm



Bisagra 2 3/4" de 3 Barmos



Bisagra 4" De 4 Barmos  
Nota. Sobre Pedido

## Cierres

Nuestros cierres de puertas abatibles están diseñados para evitar el anti raqueteo en cualquier dirección (solo algunos modelos), cada uno de los cierres son fabricados en acero galvanizado proporcionando mayor vida en tu camión o remolque.



Kit Cerrojo Antiraqueteo  
Power Brace



Kit Cerrojo Merik



Kit Cerrojo Power Brace  
(Camión o Camioneta)



Kit Cerrojo Power Brace  
(Camión o Remolque)



Kit Cerrojo Antiraqueteo  
Power Brace (Remolque)



Cierre De Chapa Embutida

## Sellos Perimetrales (Gaskets)

Disponibles en diferentes medidas, 1/2", 3/4", 1", 2 1/2" etc. Sellos especiales para evitar que el agua y polvo penetren en el interior de la carrocería, manteniendo la carga en buenas condiciones durante mayor tiempo. Contamos con sellos perimetrales de la mejor calidad en el mercado, no se decoloran ni se dañan por el medio ambiente.



Gasket Estándar



Gasket Ballon



Gasket Ballon Chisopreno



Gasket C/Carrol De Aluminio



Gasket De Refrigeración



Gasket Convencional

Tabla Comparativa (Puertas Cortina)

Descripción	Especificación Whintig	Especificación Competencia
Rodajas	Diámetro 2", mayor resistencia mecánica y durabilidad 	Diámetro 1", menor resistencia mecánica y durabilidad 
Rodaja Opcional:	Material: acero 2" diámetro 	N/A
Bisagras	Disponen de pieza adicional patentada, para alojamiento del eje de la rodaja, de modo de poder cambiar rodajas sin desmontar la bisagra ni el panel 	Rodaja montada en el eje de la bisagra, requiere desmontaje de la bisagra y ocasionalmente del panel, para sustituir la rodaja 
Sistema De Balanceo	Doble resorte, requiere tres o cuatro vueltas de pre-tensión para la instalación (procedimiento inocuo) Eje estacionario, no requiere mantenimiento 	Resorte único, requiere alrededor de 17 vueltas de pre-tensión para la instalación (procedimiento peligroso) Eje rotativo, requiere mantenimiento periódico 
Cables	Cables 7 x 7 (7 grupos de 7 hbras cada uno), diámetro 3/8" Hbras más gruesas, mejor resistencia a la corrosión 	Cables 7 x 17 (7 grupos de 17 hbras cada uno), diámetro 3/8" Hbras muy finas, sujetas a mayor daño por corrosión 
Rielos	Para rodajas de 2" Ø, perfil más grande y mayor resistencia mecánica 	Para rodajas de 1" Ø, menor dimensión y menor resistencia 
Paneles	Puertas Premium: espesor 3/4", resistentes y durables. 	L?



