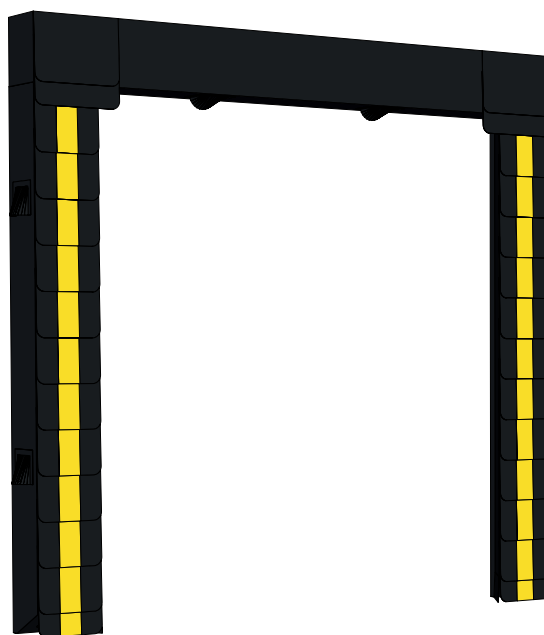




# MÁXIMA SEGURIDAD PARA ACCESO Y FUNCIONAL



## Descripción

- 2 piernas laterales con base sólida, alma de espuma de poliuretano de alta densidad y forrado con lona de PVC industrial.
- 1 cabezal fijo con base sólida, alma de espuma de poliuretano de alta densidad y forrado con lona de PVC industrial.

## Diseño

- Cabezal sólido fijo compresible para máximo sellado superior.
- Piernas de sección trapezoidal para aumentar el uso del ancho vehicular así como facilitar el alineamiento del camión al sello.
- Solapas de desgaste como estándar de 12" de alto espaciadas cada 8" y en lona de 40 onzas.
- Señalización con lona de PVC amarilla para guiar al camión.
- Escapes de aire laterales exteriores en las piernas y abajo en el cabezal para reducir el estrés en la compresión.
- Ojillos en las bases de las piernas y el cabezal para drenar el agua pluvial acumulada.
- Herrajes de instalación en lámina galvanizada cal. 14.
- Base de piernas tipo "cuña" para evitar daños con los topes de andén y solapa de sellado inferior.

## Materiales

- Base en madera de pino estructural estufada y tratada de 1 1/2" de espesor.
- Alma de espuma de poliuretano densidad 17 de 35 kg. por mt.3 de alta resiliencia, compresible y auto-reformativa.
- Forros en lona de PVC de 24 onzas por Yd<sup>2</sup> de alta resistencia a la ruptura, rasgado y abrasión con tramado en fibra de poliéster 14X14 hilos por pulgada cuadrada.
- Solapas de desgaste en lona de 40 onzas por Yd<sup>2</sup>.

## Usos

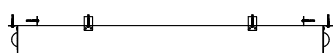
- Bodegas refrigeradas donde la conservación de temperatura es primordial en la cadena de frío.
- Vanos con alturas máximas de 9' (para vanos más altos se recomiendan otros modelos).
- Flotilla vehicular con alturas similares.

# MÁXIMA SEGURIDAD PARA ACCESO Y FUNCIONAL

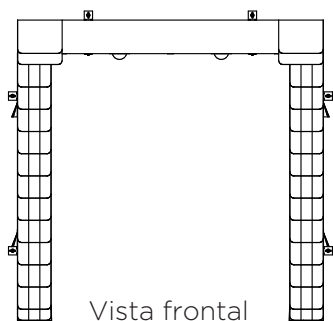
## Componentes

- 1:** Base de madera.
- 2:** Espuma de poliuretano.
- 3:** Lona de PVC con tramado de hilo de poliéster.
- 4:** Solapas de desgaste.
- 5:** Señalización con franja amarilla.
- 6:** Logotipo del distribuidor, usuario o numeración.
- 7:** Escapes de aire.
- 8:** Drenes pluviales.
- 9:** Solapa de sellado al tope.
- 10:** Herrajes para instalación.

## Vistas



Vista superior

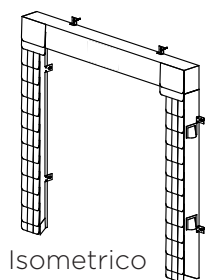


Vista frontal



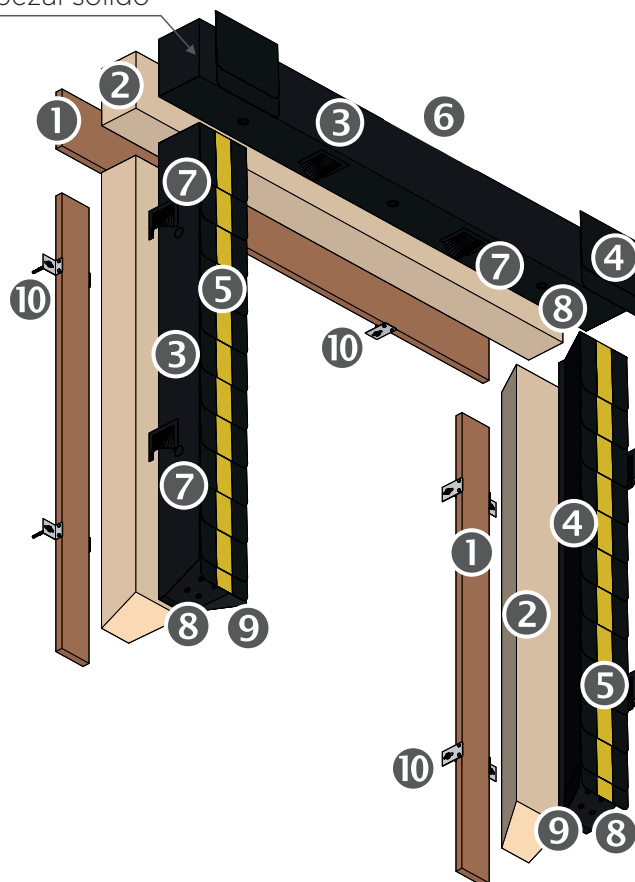
Vista inferior

Vista lateral

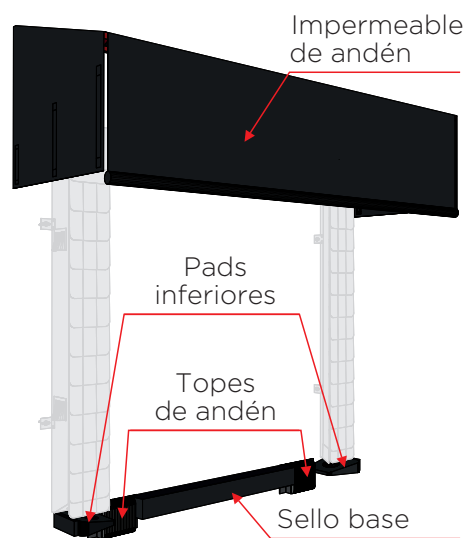


Isometrico

Cabezal sólido



## Aditamentos



# MÁXIMA SEGURIDAD PARA ACCESO Y FUNCIONAL

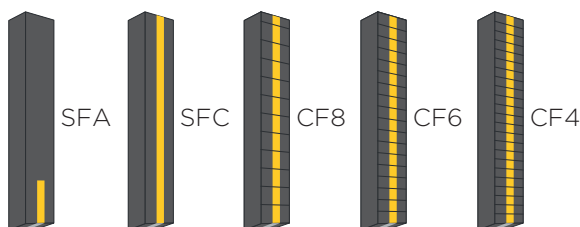
## Opciones

Proyeccion



## Solapas (FLAPS)

- SFA: Sin flaps amarillo abajo.
- SFC: Sin flaps amarillo continuo.
- CF8: Con flaps cada 8".
- CF6: Con flaps cada 6".
- CF4: Con flaps cada 4".

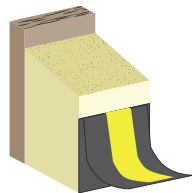


## Lona

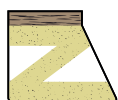
- 60Oz tramado 20X20
- 180Oz tramado 14X14
- 220Oz tramado 14X14
- 380Oz tramado 14X14
- 400Oz tramado 30X30

Colores lona de 180Oz:

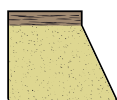
	Amarillo		Gris		Rosa
	Azul		Morado		Verde Bandera
	Azul Marino		Naranja		Verde Bosque
	Beige		Negro		Verde Botella
	Blanco		Olivo		Verde Limón
	Café		Rojo		Vino
	Fucsia		Rojo Plus		



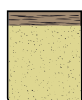
## Sección



Espuma "z"



Trapezoidal

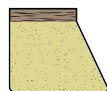


Cuadrada ó rectangular

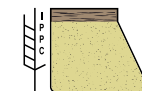
## Poliuretano

- Densidad 17 (20kg/m<sup>3</sup>)
- Densidad 24 (20kg/m<sup>3</sup>)
- Densidad 24 (25kg/m<sup>3</sup>)

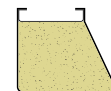
## Base



Madera Nacional



Madera Exportación NOM-14



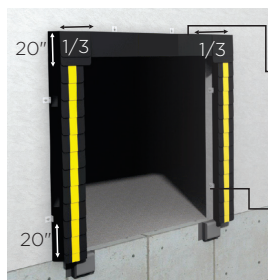
Canal Mon-Ten



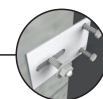
Madera plástica o polietileno

## Esquema de instalación estandar

- Concreto o block sólido con TAQUETE.
- Panel o block hueco con ESPARRAGO.
- Marco metálico con SOLDADURA.
- Marco madera con PIJA MADERA.



Fijación con placa doblada a 90°.



Fijación con placa plana a 180°.

## Bolsa de Herrajes

- 6 Placas dobladas
- 6 Placas planas
- 24 Pijas madera



# Especificaciones GH



**CALIDAD Y CONFIANZA DESDE 1983**  
**SIMPLIFICANDO LAS TAREAS DEL DÍA**  
**PARA MEJORAR TU CALIDAD DE VIDA.**



## MATRIZ

Puertas Automáticas de Veracruz S.A. de C.V.  
Blvd. Adolfo Ruiz Cortines No. 505 B Fracc. Costa Verde.  
C.P. 94294, Boca del Río, Ver.

Tel: (229) 921 903601 | 921 929401 | 922 008401 | 922 0085

## CEDIS VERACRUZ

Camino Real No. 22 BDD. 2, 2º, Col. Ylang Ylang Boca del Río  
Veracruz, México. C.P. 94294

Tel: (229) 927 1881 | (229) 927 1882 | (229) 927 1883

## CEDIS MÉRIDA

Km. 13 Tablaje Catastral 16415-B Carretera Mérida-Cancún  
Kanasin, Yucatán. C.P. 97370 Bodega 13

Tel: (229) 927 1881 | (229) 927 1882 | (229) 927 1883

## CEDIS PUEBLA

13 Sur No. 2104 Col. Santiago Puebla,  
Puebla, México. C.P. 72000

Tel/Fax: (222) 404 6616 | (222) 404 6617 | (222) 404 6618

## CEDIS VILLAHERMOSA

Calle Oaxaca No. 108 Fracc. Guadalupe  
Villahermosa, Tabasco, México. C.P. 86180

Tel: (993) 352 20221 | (993) 352 1821

## CEDIS MONTERREY

Crispin Treviño No. 3730 Col. Venustiano  
Carranza, MTY, Nuevo León, México C.P. 64103

Tel: (81) 8355 9411 | (81) 8355 6591

## CEDIS CHIHUAHUA

Sabino No. 1910 Col. Las Granjas Chihuahua,  
Chihuahua, México. C.P. 64103

Tel: (614) 414 7225



**WWW.PUERTASVERACRUZ.COM**