







SELLO DE ANDÉN
CABEZAL CORTINA FIJO PIERNAS SECCIÓN "L"

MÁXIMA SEGURIDAD PARA ACCESO Y FUNCIONAL



Descripción

- 2 piernas laterales de sección "L" con base sólida, alma de espuma de poliuretano de alta densidad y forrado con lona de PVC industrial.
- 1 cabezal fijo en lona de PVC industrial, tensores laterales para asegurar la lona contra el viento y tubo galvanizado para rigidizar.

Diseño

- Cabezal cortina fija para sellar en vehículos con diferentes alturas.
- Piernas de sección "L" para aumentar el uso del ancho vehicular, facilitar el alineamiento del camión al sello y evitar estorbos a los lados de la caja del camión como con los sellos estándares.
- Solapas de desgaste como estándar de 12" de alto espaciadas cada 8" y en lona de 24 onzas.
- Señalización con lona de PVC amarilla para guiar al camión.
- Escapes de aire laterales exteriores en las piernas para reducir el estrés en la compresión.
- Ojillos en las bases de las piernas para drenar el agua pluvial acumulada.
- Herrajes de instalación en lámina galvanizada cal. 14.

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 porYd² de alta resistencia a la ruptura, rasgado y abrasión con tramado en fibra de poliester 14X14 hilos por pulgada cuadrada.
- Solapas de desgaste en lona de 24 onzas por Yd².
- Unión de la sección base con la sección de impacto a través de cinchos de lona.

Usos

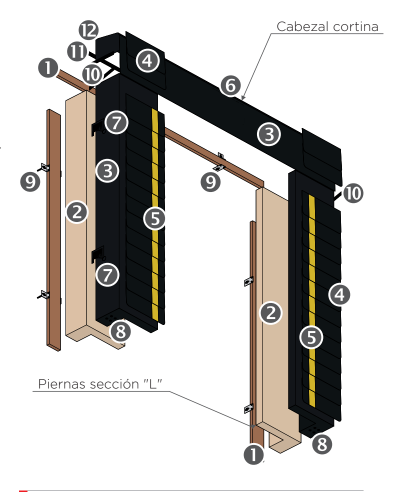
- Bodegas secas y refrigeradas donde se requiere un buen sellado y stener el acceso del camión completo.
- Vanos con alturas mínimas de 9' y anchos máximos de hasta 10'.
- Flotilla vehicular con alturas y anchos variables.



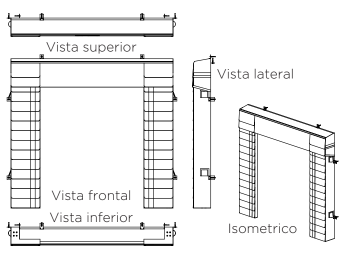
MÁXIMA SEGURIDAD PARA ACCESO Y FUNCIONAL

Componentes

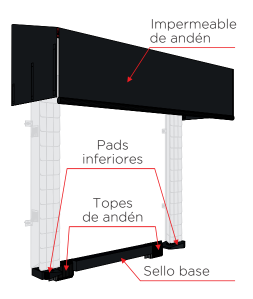
- 1: Base de madera.
- 2: Espuma de poliuretano.
- 3: Lona de PVC con tramado de hilo de poliester.
- 4: Solapas de desgaste.
- 5: Señalización con franja amarilla.
- 6: Logotipo del distribuidor, usuario o numeración.
- 7: Escapes de aire.
- 8: Drenes pluviales.
- 9: Herrajes para instalación.
- 10: Tensores para cabezal cortina.
- 11: Tubo galvanizado interior.
- 12: Tapas laterales cabezal cortina.



Vistas



Aditamentos



MÁXIMA SEGURIDAD PARA ACCESO Y FUNCIONAL

Opciones

Proyeccion







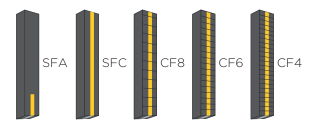




Extra Base

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

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

Colores Iona de 180z:



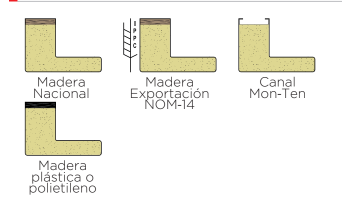


Rojo Plus

Poliuretano

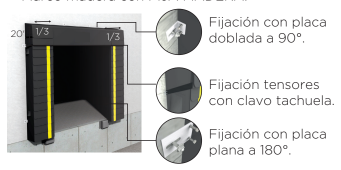
- Densidad 17 (20kg/m3)
- Densidad 24 (20kg/m3)
- Densidad 24 (25kg/m3)

Base



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.



Bolsa de Herrajes

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



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



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

CEDIS VERACRUZ

Camino Real No. 22 BDD. 2, 2ª, 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

CEDIS VILLAHERMOSA

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

CEDIS CHIHUAHUA

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

