

SELLO DE ANDÉN DE CABEZAL CORTINA (Head Curtain Dock Seal) MERIK BG200

Hoja:

1 de 1

Descripción

Diseñado generalmente para adaptarse a aperturas de puertas de 8'x10'. El BG200 presenta un sello / abrigo con cabezal de ancho completo. Dos almohadillas laterales de espuma que cierran el espacio entre las paredes del edificio y el vehículo, manteniendo el nivel de la temperatura interna mientras que evitan los peligros asociados con el clima exterior.

Construidos a base de *memory foam*. Ideales para sellar remolques estándar de 12' a 13' de altura con una altura típica de muelle de 4'.

DATOS TÉCNICOS

PRODUCTO

SELLO DE ANDÉN

ESPECIFICACIONES GENERALES

ES: EXPANSIONES GENERALES		
Modelo	BG200 Cabezal Cortina	
Dimensión	Ancho	Alto
	<ul style="list-style-type: none">• 8'0" – (2.4384 m)• 9'0" – (2.7432 m)	<ul style="list-style-type: none">• 8'0" – (2.4384 m)• 9'0" – (2.7432 m)• 10'0" – (3.0480 m)
Proyección	<ul style="list-style-type: none">• 10" (0.2540 m) Estándar.• 20" (0.5080 m) Estructura adicional para MiniDock.	
Forro	<ul style="list-style-type: none">• Vinil de 22 Oz de Alta Resistencia.• Vinil de 40 Oz de Uso Rudo.	
Cabezal	Cortina de 24" (0.6096 m) de caída, vinil de 22 Oz o 40 Oz Anti-resgaduras.	
Diseño en Piernas	<ul style="list-style-type: none">• Franja guía completa en color amarillo• Banda guía de 24" (0.6096 m) en color amarillo	
	<ul style="list-style-type: none">• Acabado Liso• Acabado con Flaps de 4" (0.1016 m)	
	<ul style="list-style-type: none">• Forma de Cuña (Estándar)• Forma Cuadrada (Especial con Pendiente)	
Color	<ul style="list-style-type: none">• Negro• Azul	
Características	Diseño envolvente impermeable con barrera para humo o vapores.	
	Orificios en el inferior de las piernas para la liberación de aire en la compresión.	
	Orificios en el inferior de las piernas para drenaje en caso de condensación.	
	Construido a base de <i>Memory foam</i> .	
	Herrajes de acero galvanizado para montaje.	
	Se recomienda una compresión máxima de 4" a 6" de la cara frontal del sello para evitar desgaste excesivo así como la presión indebida a la construcción.	

Características y aplicaciones opcionales

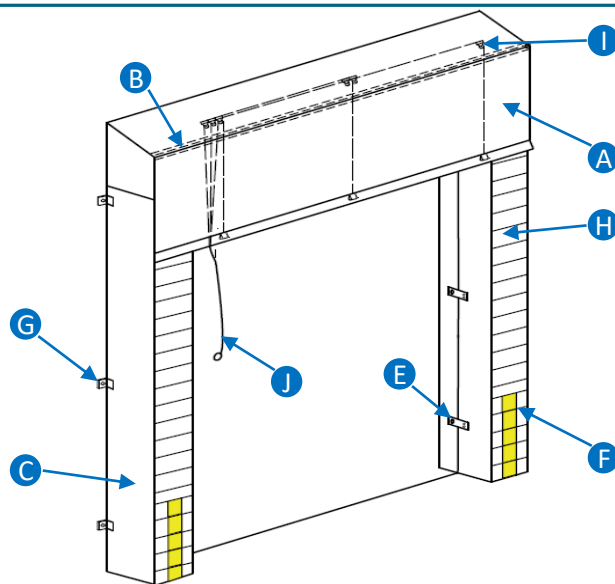
- Cabezal cortina ajustable con caída superior al estándar para satisfacer una amplia gama de alturas de tráiler.
- Flaps de 8" (0.2032 m) o 16" (0.4064 m) para adaptarse a las necesidades del cliente.
- Respaldo de acero.

Aplicaciones

Ambientes

- ✓ Plantas Industriales
- ✓ Bodegas
- ✓ Centros de distribución (CEDIS)
- ✓ Almacenes
- ✓ Andenes supermercados

- ✓ Exteriores



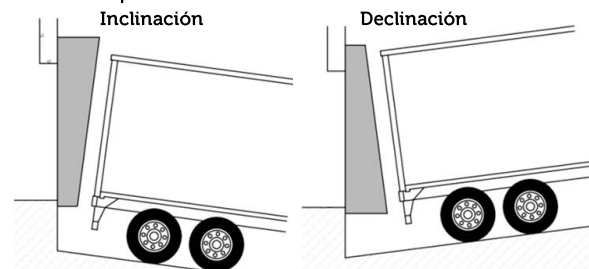
Componentes

- | | |
|---|---------------------------------------|
| A | Cabezal Cortina de altura ajustable |
| B | Soporte para tubo cuadrado de cortina |
| C | Almohadilla Lateral (Pierna) |
| D | Respaldo de madera de Pino (†) |
| E | Herraje solera de fijación |
| F | Franjas guía amarillas |
| G | Herraje angular de fijación |
| H | Flaps (Barbas)(*) |
| I | Poleas |
| J | Cordón de ajuste para cabezal cortina |

* Algunos elementos mostrados pueden ser opcionales

† No aparecen en el dibujo

Los sellos especiales se dividen en dos:



NOTA: Si existe Inclinación o Declinación en el patio de maniobras, se recomienda que el tipo de Sello sea Cuadrado, de esta manera seguirá cumpliendo su función.