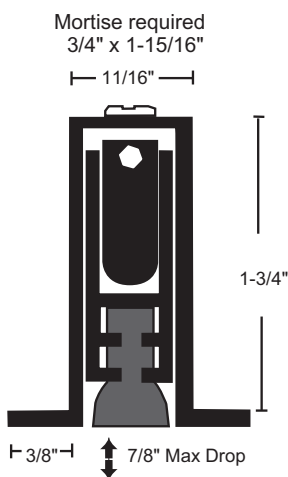


225 Mortise Mounted Automatic Door Bottom



WARNING: Neoprene products can expose you to chemicals including chloroprene, which is known to the State of California to cause cancer. For more information, go to www.P65Warnings.ca.gov.

WARNING: Do not pull drop bar out of case unless disengaged from spring or damage will occur and void warranty.

Installation Instructions

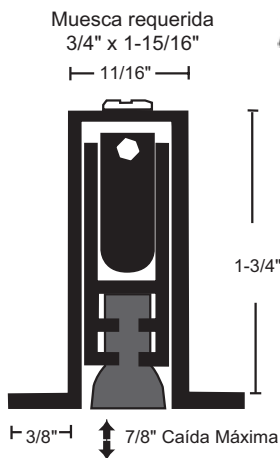
1. Mortise bottom of door on center line 3/4" x 1-15/16" deep.
2. IF NYLON BRUSH GASKET: slide brush clear when cutting case and drop bar.
3. Cut door bottom to net width of door. DO NOT CUT UNTIL DROP BAR IS EXTENDED IN DOWN POSITION. Insert the (2) nails provided into the small holes located on the side of the drop bar, to keep drop bar extended while cutting.
Do not cut from end with adjusting rod. MAXIMUM CUT door bottoms 36" and longer = 4", shorter than 36" should not be field cut, order net length.
4. Position door bottom in mortise with actuator rod toward hinge edge; mark screw holes.
5. Drill pilot holes for screws using 5/64" drill bit.
6. Install door bottom with adjusting rod at hinge side of door.
7. Set adjusting rod for proper seal. To reduce drop, turn adjusting rod right, to increase drop turn to left. Once hinge end of drop bar makes solid contact, other end will drop. Maximum drop = 7/8".
8. Do not trim excess gasket from adjusting rod end, as bar is designed to shift slightly toward lock edge of door when activated.



POSITIVE PRESSURE TESTED GASKETING MATERIALS
FOR FIRE DOORS
FOR APPLICATION TO HOLLOW-METAL-TYPE FIRE DOORS
RATED UP TO 3 HOURS AND WOOD-TYPE FIRE DOORS
RATED UP TO 1-1/2 HOURS.
CATEGORY H

Smoke and Draft Control gasketing (Category H) tested to UL 1784; meets requirements of NFPA 105, IBC for use on "S" label doors.

225 Sello Bajo Puerta Automático para Montaje en Muesca



WARNING: Productos de neopreno pueden exponerlo a productos químicos incluyendo cloropreno, que el estado de California considera causante de cáncer. Para mayor información visite la página www.P65Warnings.ca.gov.

ADVERTENCIA: No remueva la barra selladora de aluminio del sello bajo puerta a menos que esté desacoplada del resorte o se dañará y anulará la garantía.

Instrucciones de Instalación

- Haga una muesca de 3/4" por 1-15/16" de profundidad en la parte inferior de la puerta en la línea de centro.
- SI EL EMPAQUE ES DE CERDAS DE NYLON: para recortar el sello bajo puerta y la barra selladora de aluminio remueva completamente el empaque deslizándolo.
- Corte el sello bajo puerta al ancho neto de la puerta. **NO CORTE HASTA QUE LA BARRA SELLADORA DE ALUMINIO ESTÉ EXTENDIDA HACIA ABAJO.** Para mantener la barra selladora de aluminio extendida mientras la recorta, inserte en los orificios pequeños localizados a un lado de la barra selladora de aluminio los (2) tornillos/clavos suministrados. No recorte del extremo de la barra de ajuste. **EL RECORTE MÁXIMO** de los sellos bajo puerta de 36" de longitud o más largos = 4", si son de menos de 36" de longitud no se recorten – ordénelos a la medida neta.
- Coloque el sello bajo puerta en la muesca con la barra del actuador hacia el lado de las bisagras; marque los orificios para los tornillos.
- Taladre los orificios guía para los tornillos usando una broca de 5/64".
- Instale el sello automático con la barra ajustadora en el lado de las bisagras.
- Posicione la barra ajustadora para que selle apropiadamente. Para que baje menos, gire la barra hacia la derecha; para que baje más gire la barra hacia la izquierda. Una vez que el extremo de la barra del lado de la bisagra haga contacto firme, el otro lado descenderá. **ALTURA MÁXIMA DE CAIDA = 7/8"**.
- No recorte el sobrante de empaque del extremo de la barra de ajuste, ya que la barra está diseñada para moverse ligeramente hacia el lado de la cerradura de la puerta cuando está activada.



MATERIAL DE EMPAQUE PARA PUERTAS CORTAFUEGO
SOMETIDOS A PRUEBAS DE PRESION POSITIVA,
PARA USARSE EN PUERTAS METALICAS HUECAS
CORTAFUEGO, CERTIFICADAS HASTA 3 HORAS Y
PUERTAS DE MADERA CORTAFUEGO, CERTIFICADAS
HASTA 1-1/2 HORAS
CATEGORIA H

Empaques Para Control de Humo y Corrientes de aire
(Categoría H) probados de acuerdo a UL 1784; cumple con
los requisitos de NFPA 105, IBC para usarse en puertas
etiquetadas "S".