

Adjustable Perimeter Seals

Installation Instructions

1. Set adjustment to mid range, so it can be adjusted equally in or out.
2. Cut to length.
3. With door closed, position seal, mark screw holes.
4. Drill pilot holes for screws using a #36 drill bit.
5. Install with screws provided, working from one end to the other. **DO NOT OVERTIGHTEN, OR ADJUSTMENT ABILITY MAY BE EFFECTED.**
6. Adjust seal so gasket is slightly compressed against door, but does not impede proper closing or latching.

Instrucciones de Instalación:

1. Ubique el ajuste en centro del rango de modo que se pueda ajustar por igual hacia adentro o hacia fuera.
2. Corte a la medida.
3. Con la puerta cerrada, coloque el sello, marque los orificios para los tornillos.
4. Taladre los orificios guía para los tornillos usando una broca #36.
5. Instale con los tornillos provistos, procediendo de un extremo hacia al otro. **NO APRIETE LOS TORNILLOS DEMASIADO O PUEDE AFECTAR LA CAPACIDAD DE AJUSTE.**
6. Ajuste el sello para que el empaque esté ligeramente comprimido contra la puerta, pero sin que impida cerrar y correr debidamente el pasador de las puertas.



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.

3.15

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
CATEGORÍA 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".