

Neoprene or Silicone Perimeter Seals

Installation Instructions

1. Cut seal to fit.
2. With door closed, position seal, Mark screw holes.
3. Drill pilot holes for screws using a 7/64" drill bit.
4. Install with screws provided in all mounting holes, working from one end to the other.
5. Adjust position so that gasket is slightly compressed against door but does not impede proper closing and latching.

**APPLICATION WARNING:
DO NOT DRILL THROUGH GASKETING MATERIAL.
DRILL BIT WILL DAMAGE MATERIAL.**

Instrucciones de Instalación

1. Corte el sello a la medida.
2. Con la puerta cerrada, coloque el sello. Marque los orificios para los tornillos.
3. Taladre orificios guía para los tornillos usando una broca de 7/64".
4. Instale con los tornillos suministrados en todos los orificios de montaje, procediendo de un extremo a otro.
5. Ajuste la posición del empaque para que quede ligeramente comprimido contra la puerta sin que impida cerrar y correr debidamente el pasador.

**PRECAUCIÓN AL INSTALAR:
NO TALADRE A TRAVÉS DEL EMPAQUE.
LA BROCA DAÑARÁ EL MATERIAL.**



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

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

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

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".