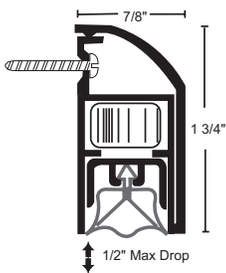


4440S, 4440WH Automatic Door Bottom (for single doors only)



WARNING: Maximum drop is 1/2" Adjusting beyond 1/2" drop will damage door bottom, and void warranty.

Unit is factory sized to accommodate 5/8" stops on frame.

Installation Instructions

1. Hand the door bottom. Pull and turn each side of the beveled actuator rod setting bevel edges to face stops on frame.
2. Trim gasket material to extend just beyond each end of the door bottom.
3. With door closed, position on push side of door with bottom of case flush with bottom of door and 1/16" clearance at each end, mark screw holes
4. Drill pilot holes for screws using 7/64" drill bit.
5. Install with screws provided.
6. Attach the snap-on cover.
7. Set for proper seal. To increase the drop, pull and turn the beveled actuator rods left. To reduce the drop, pull and turn the beveled actuator rods right. Maximum Drop = 1/2".

FIELD SIZING:

Door bottoms 36" and longer, maximum cut is 1-1/2" each end. Door bottoms shorter than 36" should not be field cut - order net length. Only cut both ends if it is necessary to cut more than 1-1/2".

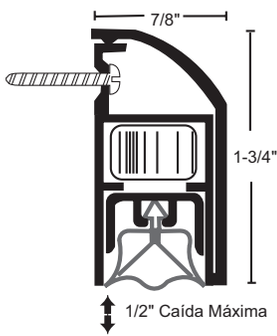
1. Remove screw in face of housing at end to be cut.
2. Pull entire rod assembly out of housing.
3. Remove beveled actuator rod from the plastic sleeve.
4. Unscrew beveled actuator from the rod.
5. Cut plastic sleeve at end without holes; and threaded end of rod the same amount.
6. Slide gasketing clear of end to be cut.
7. Cut housing and drop bar, by the same amount as the rod and plastic sleeve were cut.
8. Slide gasketing back into place and trim to extend just beyond each end of the door bottom.
9. Re-assemble everything and slide the rod assembly back into the door bottom. Then replace the screw.



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.

4440S, 4440WH Sello Bajo Puerta Automático (solamente para puertas sencillas)



ADVERTENCIA: Caída máxima de 1/2". Si el ajuste pasa del máximo de caída de 1/2" se dañará el sello bajo puerta y anulará la garantía.

Esta unidad se fabrica al tamaño adecuado para adaptarse a bordes de marco de 5/8".

Instrucciones de Instalación

1. Ajuste la dirección del sello bajo puerta. Jale y gire ambos lados de la barra del actuador biselado ubicando las orillas biseladas frente a los bordes del marco.
2. Recorte el empaque para que sobresalga un poco de ambos extremos del sello bajo puerta.
3. Con la puerta cerrada, coloque del lado de empuje de la puerta con la parte inferior del sello bajo puerta al ras con la parte inferior de la puerta y dejando un espacio de 1/16" a cada lado, marque los orificios para los tornillos.
4. Taladre orificios guía para los tornillos usando una broca de 7/64".
5. Instale con los tornillos suministrados.
6. Coloque la cubierta que encaja a presión.
7. Ajuste para que selle apropiadamente. Para que el sello baje más, jale y gire las barras del actuador biselado hacia la izquierda. Para reducir la caída, jale y gire las barras del actuador biselado hacia la derecha. Caída máxima = 1/2".

CORTE EN EL ÁREA DE INSTALACIÓN:

Para los sellos bajo puerta de 36" de longitud o más largos, el corte máximo es de 1-1/2" de cada lado. Los sellos con longitud menor a 36" no se recorten en el área de instalación, ordénelos a la medida neta. Solamente corte de ambos extremos si es necesario cortar más de 1-1/2".

1. Retire el tornillo de la cara de la carcasa del extremo que va a cortar.
2. Saque todo el montaje de la barra de la carcasa.
3. Remueva la barra del actuador biselado de la funda de plástico.
4. Desatornille el actuador biselado de la barra.
5. Corte la funda de plástico del extremo que no tiene orificios; y corte la misma longitud del extremo roscado de la barra.
6. Del extremo donde va a cortar haga a un lado el sello para hacer el recorte.
7. Corte la carcasa y la barra de caída la misma longitud que cortó de la barra y de la funda de plástico.
8. Regrese el empaque a su lugar y recorte para que sobresalga un poco de ambos extremos del sello bajo puerta.
9. Ensamble todas las partes y regrese el montaje de la barra al interior del sello bajo puerta. Después vuelva a colocar el tornillo.



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".