

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

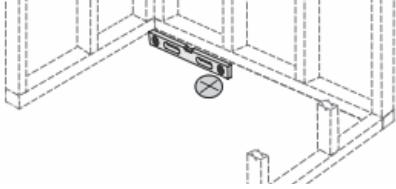
Ducha de 1 pieza de drenaje cuadrado posterior con centro sólido y fondo reforzado.



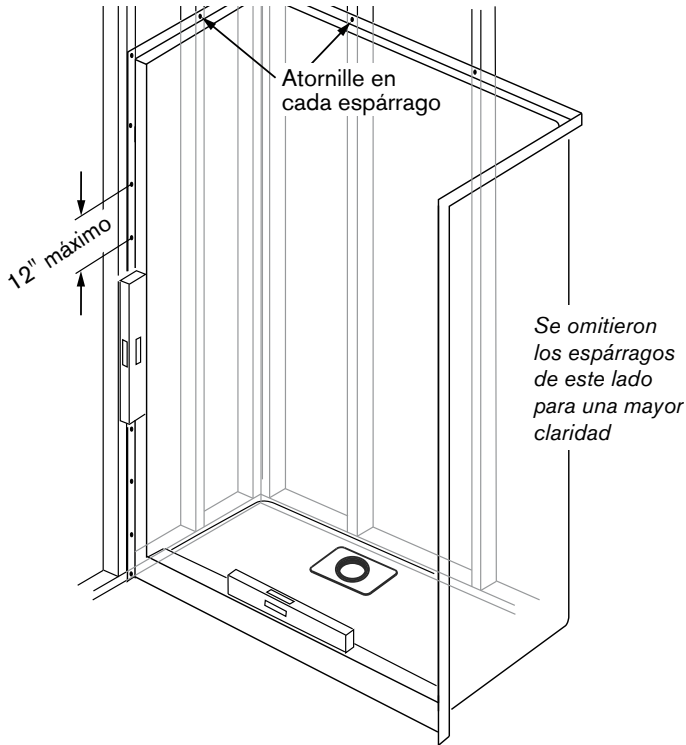
1106S

Para umbrales de alturas de 1.25" y 1.5".

- 1 Revise el área de la cavidad de la ducha para obtener la superficie y las dimensiones correctas. Asegúrese de que la cavidad del drenaje en el piso esté en la posición correcta y que esté centrado en una cavidad de 9" x 9" y 3/4" de profundidad.



- 2 **DUCHA DE AJUSTE EN SECO:** Instale la unidad de la ducha en la cavidad. **DEBE** usar un nivel para asegurarse de que la unidad esté nivelada. Utilice cuñas si es necesario.

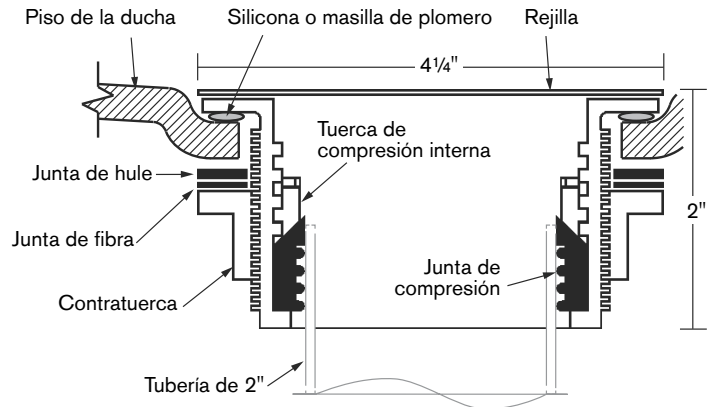


- 3 Quite la unidad de ducha de la cavidad. Haga que un plomero instale una conexión de drenaje a la base de la ducha (ver Pasos 7-9). Un plomero debería además preparar la tubería del drenaje para recibir el drenaje.

! Para evitar deformar el fondo de la ducha, **NO** deje reposar la unidad sobre el drenaje después de haberla instalado.

- 4 Barra el piso y remueva todos los escombros del área de la cavidad, luego coloque la ducha en la cavidad.
- 5 Asegúrese de que el piso drene de forma apropiada vertiendo agua en él y revisándolo con un nivel. Si tiene dudas, quite la ducha y repase los pasos anteriores.
- 6 Atornille las bridas al marco a un máximo de 12" del centro en el eje vertical y horizontal en cada perno.

Corte transversal del drenaje (instalado)



- 7 Quite la tuerca de compresión y la junta de compresión internas.

- 8 Aplique silicona o masilla de plomero alrededor del sumidero solamente en el interior de la ducha.

- 9 Instale el cuerpo del drenaje en el sumidero de la ducha.

Silicona o masilla de plomero
(solo en el interior de la ducha)

-
- 10 Instale la junta de hule, la junta de fibra y la contratuerca; apriete la contratuerca.
 - 11 Instale la unidad de ducha sobre la tubería de drenaje (o instale la tubería después).
 - 12 Deslice la junta de compresión interna hacia el cuerpo del drenaje y deslice sobre la tubería. **Asegúrese de que el biselado de la junta de compresión interna esté hacia arriba y al ras de la superficie de la tubería.**
 - 13 Apriete la tuerca de compresión interna al cuerpo del drenaje usando la herramienta suministrada.
 - 14 Inserte una rejilla cuadrada en el drenaje y presione hasta que encaje en su lugar.