

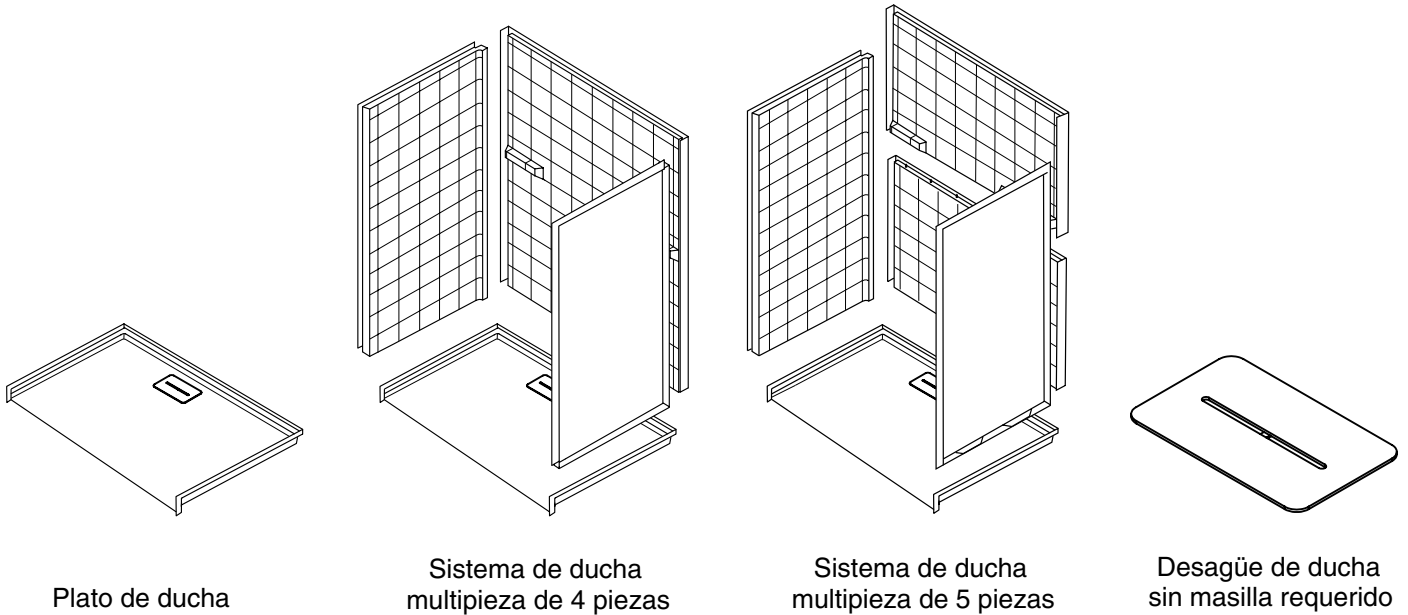
INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Instalación de núcleo de madera de múltiples piezas para desagüe cuadrado posterior con fondo de madera de 3/4".



1134S

Este paquete incluye instrucciones de instalación para los productos Bestbath® que se muestran a continuación. *(Estas instrucciones también están disponibles en www.bestbath.com)*



CONFIGURACIÓN INICIAL

Preparación previa a la instalación	2
Preparación de la cavidad de la ducha (para unidades de múltiples piezas)	2

INSTALACIÓN DEL PLATO

Instalación de un plato de ducha con desagüe cuadrado posterior .	3
Instalación del drenaje requerido sin masilla	4

INSTALACION DE PARED

Instalación de paredes de ducha.....	5 –7
--------------------------------------	------

Antes de empezar la instalación, lea atentamente todas las instrucciones con respecto a la correcta instalación de su unidad de ducha.

Configuración inicial

PREPARACIÓN PREVIA A LA INSTALACIÓN

1 VERIFIQUE EL INVENTARIO DE PIEZAS

Si alguna pieza está dañada, presente una reclamación al transportista de inmediato. Daños menores (rozaduras y raspaduras) se pueden retocar más tarde.

SOLO PARA BASE DE DUCHA

- Plato
- Drenaje sin masilla
- Rejilla cuadrada

PARA UNIDADES DE MÚLTIPLES PIEZAS

- Paredes laterales
- Pared posterior (1 ó 2 piezas, dependiendo del modelo)
- Sellador de juntas
- Adhesivo de construcción (según el modelo)
- Ventosas (según el modelo)
- *Opcional:* Juego de molduras de bridas para las paredes

2 REÚNA LOS SUMINISTROS

SOLO PARA BASE DE DUCHA

- Tornillos para paneles de yeso (1 ½")

PARA UNIDADES DE MÚLTIPLES PIEZAS

- Tornillos para paneles de yeso (1 ½")
- Cuñas
- Cuatro piezas de madera de 2 x 4 de 8 pies de largo (para paredes; vea el paso 2 a la derecha)

Lea todas las instrucciones que se dan en esta guía antes de la instalación.

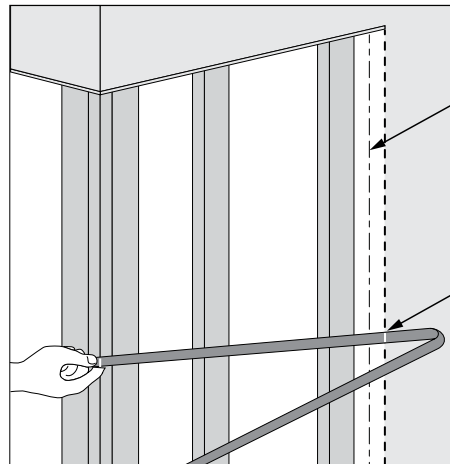
PREPARACIÓN DE LA CAVIDAD DE LA DUCHA (SOLO PARA MÚLTIPLES PIEZAS)



Parte superior de la brida de clavado, más 1".

- 1 Marque y corte los paneles de yeso para que se adapten a las paredes posteriores y laterales de la ducha. Retire 1" de la pared de yeso más allá de la pared lateral y las bridas de clavado superiores. (Figuras 1 y 2)

Figura 1



Borde frontal de la brida de la pared lateral

Midiendo desde la esquina, corte el panel de yeso 1" más allá de la brida de la pared lateral de la ducha

Figura 2

- 2 Instale los pernos para dar soporte para la unión de la brida y los paneles de yeso (figura 3)

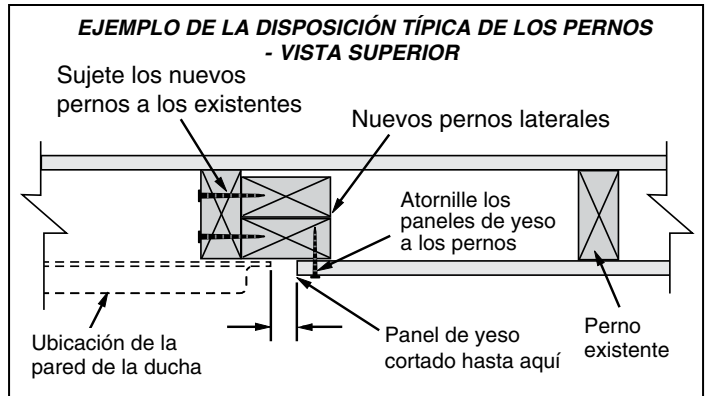


Figura 3

- 3 Instalación en pared de la válvula de plomería y desagüe según las especificaciones del fabricante

Instalación del plato

INSTALACIÓN DE UN PLATO DE DUCHA CON DESAGÜE CUADRADO POSTERIOR



PRECAUCIÓN: SI NO SE INSTALA CORRECTAMENTE, EL PLATO DE LA DUCHA PUEDE NO FUNCIONAR CONFORME A SU DISEÑO Y LA GARANTÍA NO LO CUBRIRÁ.

- 1 Revise que la cavidad de la ducha esté nivelada y tenga las dimensiones correctas.
Asegúrese de que el sumidero en el piso esté en la posición correcta.

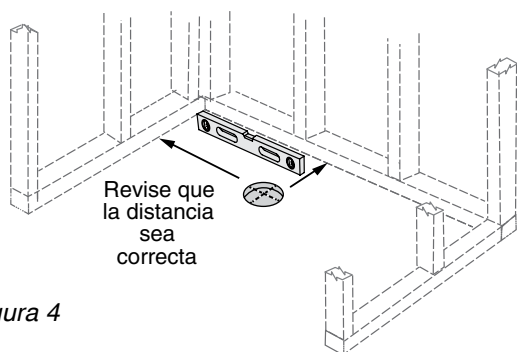


Figura 4

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

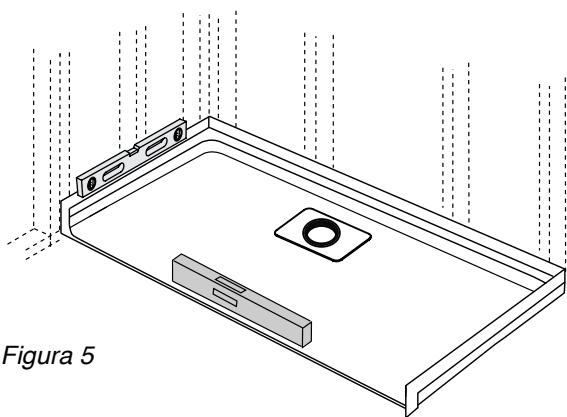


Figura 5

- 3 Retire la base de la ducha de la cavidad. Pídale a un plomero que instale el accesorio de desagüe en el fondo de la ducha (vea los Pasos 7 a 10 en la página 4) El plomero también debe preparar el tubo de desagüe para recibir el desagüe.

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

- 4 Barra el piso y retire todos los escombros de la cavidad. Luego, vuelva a colocar el plato en la cavidad.
- 5 Asegúrese de que el piso drene correctamente vertiendo agua sobre él o asegurándose de que haya una pendiente hacia el desagüe con un nivel. Si tiene dudas, remueva el plato y repase los pasos anteriores.

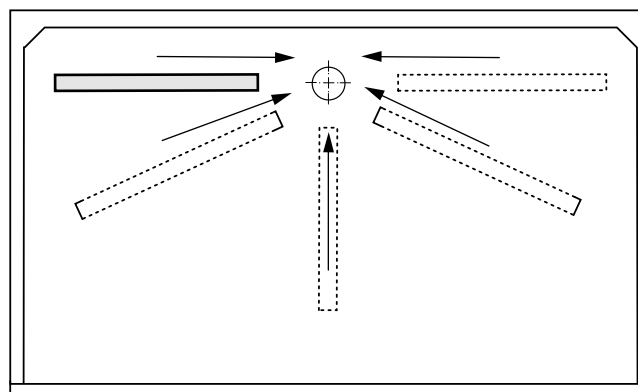


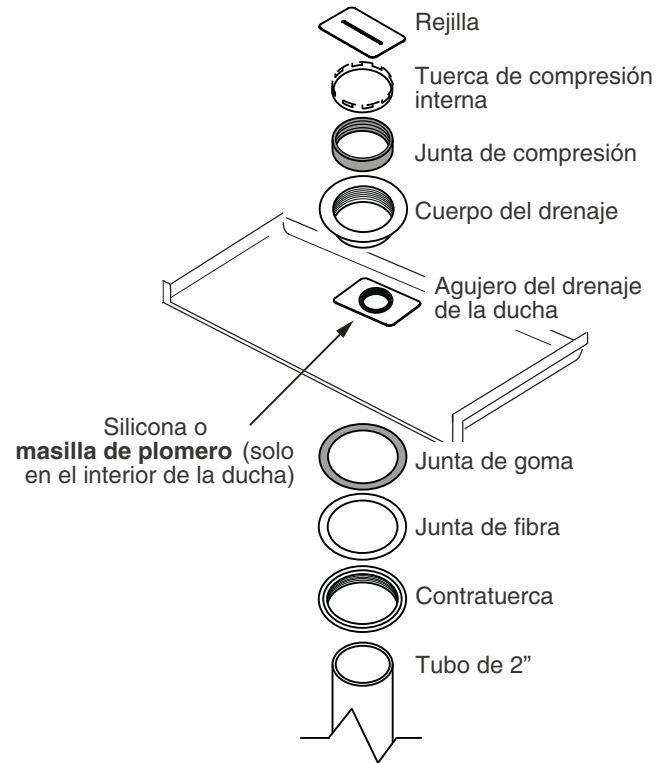
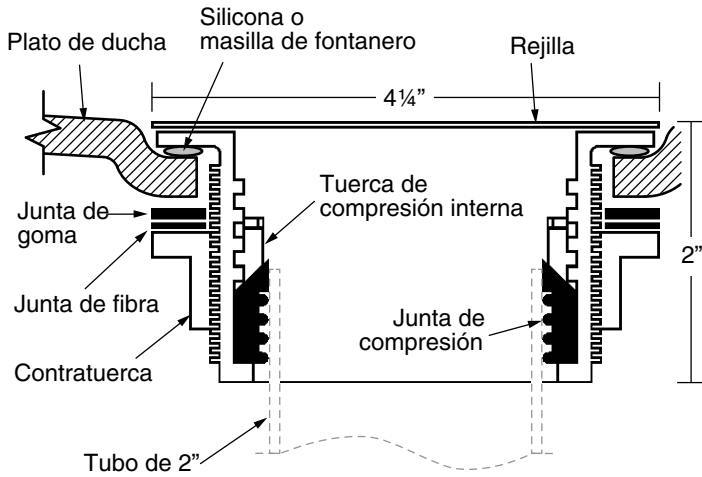
Figura 6

- 6 Perfore previamente las bridas de clavado para evitar agrietar el recubrimiento de gel-coat y atornille las bridas al marco. (complete los pasos de instalación del drenaje 12-14 en la página 4).

(Continúa en página 4)

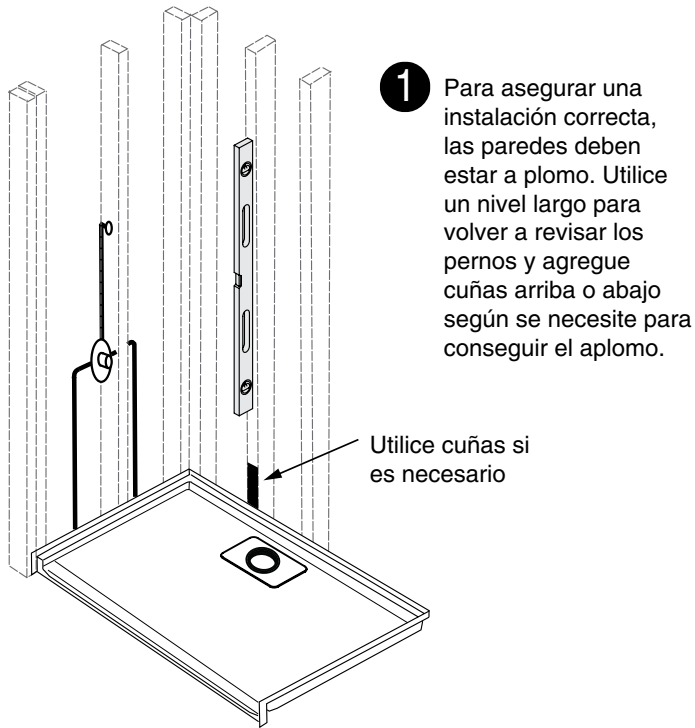
INSTALACIÓN DEL DRENAJE REQUERIDO SIN MASILLA

CORTE TRANSVERSAL DEL DESAGÜE (INSTALADO)



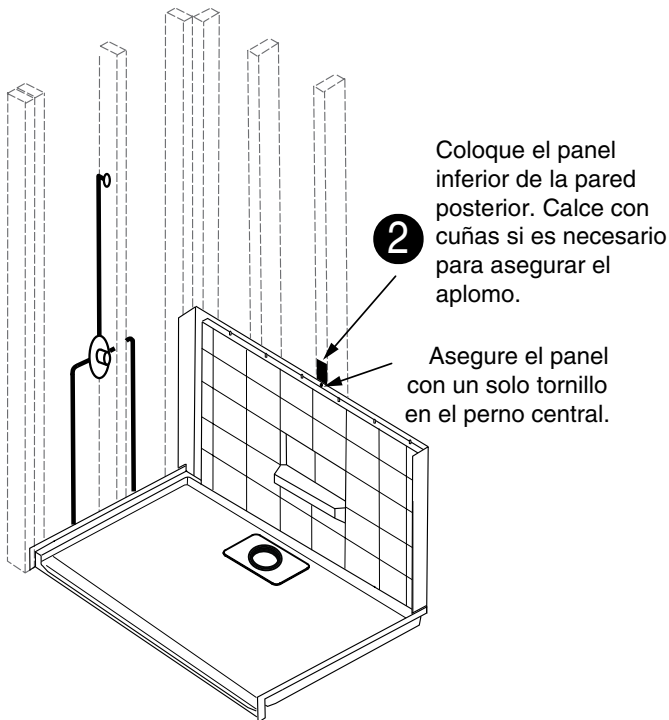
- 7 Quite la tuerca de compresión y la junta de compresión internas.
- 8 Aplique silicona o masilla de plomero alrededor del orificio de drenaje de la ducha en el interior de la ducha únicamente.
- 9 Instale el cuerpo de desagüe en el orificio de desagüe de la ducha.
- 10 Instale la junta de goma, la junta de fibra y la contratuerca; apriete la contratuerca.
- 11 Instale el plato de ducha sobre el tubo de desagüe (o instale el tubo más tarde).
- 12 Deslice la junta de compresión interna hacia el cuerpo del drenaje y deslice sobre el tubo. **Asegúrese de que el biselado de la junta de compresión interna esté hacia arriba y al ras de la superficie del tubo.**
- 13 Apriete la tuerca de compresión interna al cuerpo del drenaje usando la herramienta suministrada.
- 14 Inserte la rejilla cuadrada en el desagüe y presione hasta que encaje en su lugar.

INSTALACIÓN DE LAS PAREDES DE LA DUCHA



1 Para asegurar una instalación correcta, las paredes deben estar a plomo. Utilice un nivel largo para volver a revisar los pernos y agregue cuñas arriba o abajo según se necesite para conseguir el aplomo.

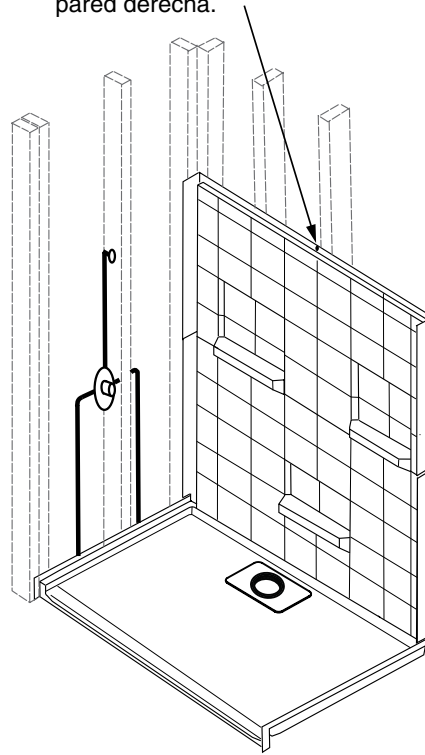
Utilice cuñas si es necesario



2 Coloque el panel inferior de la pared posterior. Calce con cuñas si es necesario para asegurar el aplomo.

Asegure el panel con un solo tornillo en el perno central.

3 Coloque el panel superior y sosténgalo en su lugar con un tornillo cerca del centro. **No apriete el tornillo por completo.** Si es necesario, agregue cuñas para mantener la pared derecha.

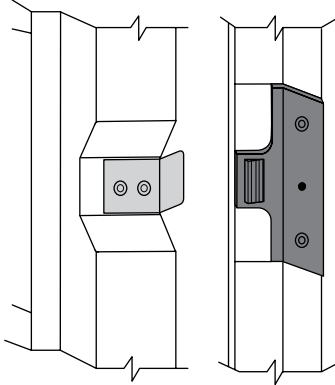


4 Taladre agujeros de plomería en el panel de la pared lateral; luego proceda a la instalación de la pared lateral. (Paso 5A o 5B en la página 7)

INSTALACIÓN DE LAS PAREDES DE LA DUCHA (CONTINUACIÓN)

Si sus paredes tienen herraje de acoplado a presión como se muestra en 5A, proceda con los pasos A1 y A2 a continuación.

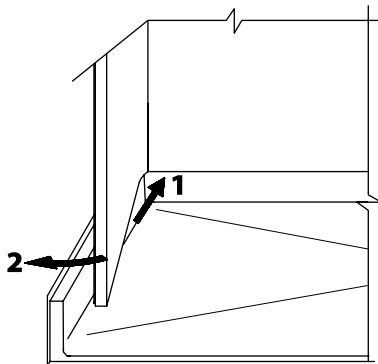
5A Paredes acopladas a presión



A1 Instalación de la pared de la válvula:

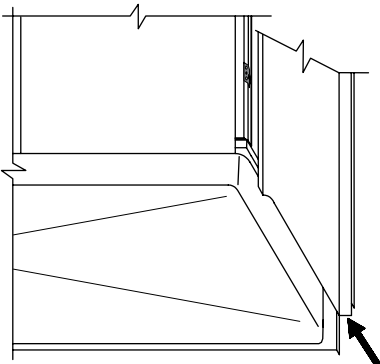
Si sobresalen partes de la válvula de la ducha o del niple del tubo:

- (1) Inserte completamente la pared lateral en un ángulo para despejar la tubería;
- (2) Gire la pared hasta su sitio;
- (3) Empuje la pared hasta que el frente esté a ras del plato.



A2 Instalación de la pared sin válvula:

Apoye la pared lateral sobre el saliente del plato, luego empújela hacia el canal de la pared hasta que el frente esté a ras del plato.



Si sus paredes tienen herraje de cierre de resorte como se muestra en 5B, proceda con los pasos B1 a B3 siguientes.

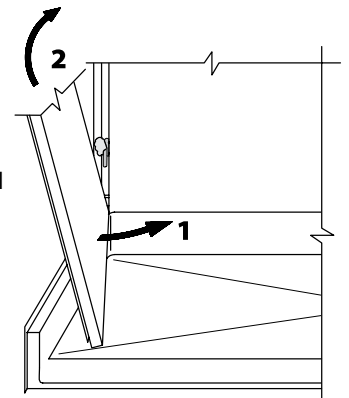
5B Paredes con cierre de resorte

- B1** A menos que esté haciendo un ajuste en seco primero, aplique, como se indica, una porción generosa de adhesivo de construcción (incluido) entre la brida y la parte posterior de cada cierre de resorte. Tras aplicar el adhesivo, proceda directamente al paso B2.

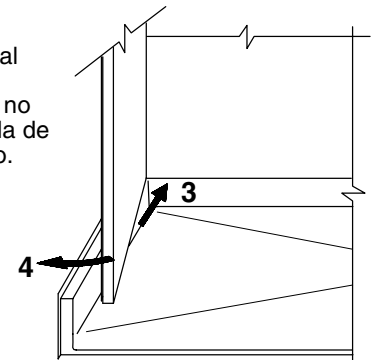


B2 Instalación de la pared de la válvula:

- (1) Sosteniendo la pared lateral inclinada hacia adentro, insértela primero en el cierre de resorte más bajo.
- (2) Gire la pared hacia arriba para enganchar los cierres restantes.

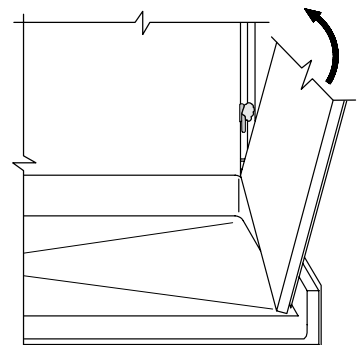


- (3) Mantenga la pared lateral completamente calzada pero inclinada para que no se atasque con la válvula de la ducha o niple del tubo.
- (4) Gire la pared sobre la plomería. Empuje la pared hasta que el frente esté a ras del plato.



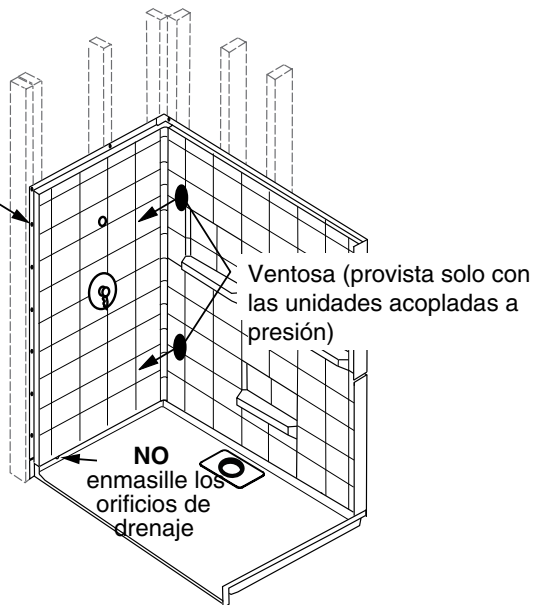
B3 Instalación de la pared sin válvula:

Mientras sostiene la pared lateral inclinada hacia el interior, insértela primero en el cierre de resorte más bajo, luego gire la pared para calzar los cierres de más arriba. Empuje la pared hasta que el frente esté a ras del plato.



INSTALACIÓN DE LAS PAREDES DE LA DUCHA (CONTINUACIÓN)

- 6** Con las paredes firmemente presionadas hacia abajo y el borde frontal de la pared lateral alineado con el borde frontal del plato, atornille las bridas de la pared lateral al marco.



- 7** **SOLO para las paredes acopladas a presión:** Con una ventosa sobre el panel inferior de la pared posterior, hale firmemente hacia adelante hasta que las paredes posteriores y laterales se unan. Escuchará una serie de chasquidos a medida que el clip de seguridad se acopla. Repita con el panel superior.
- 8** Atornille la brida superior de la pared posterior a los pernos.
- 9** Aplique sellador de silicona en todas las juntas, **excepto en los orificios de drenaje**, que se encuentran cerca del frente en la unión entre el plato y la pared lateral.