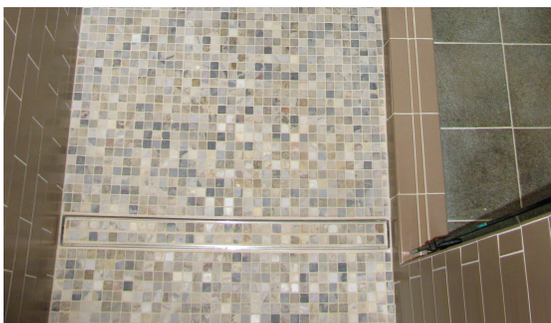
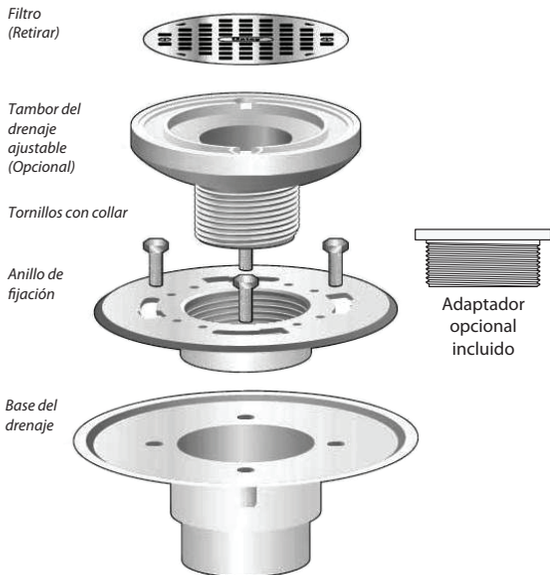


## MODERN DESIGN LINEAR DRAINS

### ► Descripción de la instalación del drenaje lineal

A la izquierda, se muestra un plano de despiece de un típico montaje de drenaje con brida de ducha para su consulta. Este montaje puede ser de PVC, hierro fundido u otros materiales compuestos.

#### Típico drenaje de ducha



- PASO 1:** Prepare la inclinación de la base de la ducha e instale el impermeabilizante según las instrucciones del fabricante, se puede utilizar cualquier material o procedimiento impermeabilizante (p. ej., membrana de vinilo o PEC, rodillo/pintura, panel metálico, mopa caliente, membrana de lámina, etc.). Realice un ensayo de fugas según se requiera.
- PASO 2:** El ancho del canal estándar de los drenajes lineales de LUXE es de 3 3/16" (85 mm). Verifique si la abertura preliminar es aproximadamente 2" más ancha que la longitud del drenaje para dar lugar al espesor de la placa de base y los azulejos (p. ej. una abertura preliminar de 38" se cerrará hasta una abertura final de casi 36" con base a los espesores de los materiales).
- PASO 3:** Corte cualquier pieza de 2x4 a la longitud deseada para usar como marcador de posición del drenaje lineal. De este modo se obtiene espacio de 1/8" (3 mm) alrededor del perímetro del canal para aplicar una gota de sellador flexible. Nota: La profundidad del canal para el drenaje lineal de inserción de baldosas LUXE es de 1.25" (30 mm) y la profundidad del canal para los demás drenajes lineales de LUXE es de 0.78" (20 mm).
- PASO 4:** Construya el lecho del mortero e instale las baldosas con una inclinación de 1 a 2% hacia el drenaje.
- PASO 5:** Instale las baldosas en la bandeja de inserción de baldosas. (Drenajes para inserción de baldosas únicamente).
- PASO 6:** Retire la pieza de 2x4, limpie e instale el canal de drenaje lineal LUXE como lo haría con cualquier baldosa rellenándolo y sosteniéndolo con mortero según sea necesario. Asegúrese de que el canal del drenaje esté nivelado y ligeramente por debajo de la baldosa adyacente (1/16" o menos).
- PASO 7:** Cubra el perímetro del canal de drenaje lineal con un sellador flexible impermeable del mismo color; esto permitirá que el acero inoxidable se expanda y se contraiga sin que se agriete la lechada o las baldosas.

#### VENTAJAS Y BENEFICIOS DE LA INSTALACIÓN DE LOS DRENAJES LUXE:

- Los drenajes LUXE se instalan independientemente de cualquier método, material o procedimiento de impermeabilización.
- Todos los drenajes LUXE se ajustan sobre cualquier drenaje de piso estándar de cualquier material como PVC, ABS, hierro fundido, etc. Retire el montaje de filtro roscado y reemplácelo con su drenaje lineal LUXE. La instalación en la capa de baldosas se realiza de igual manera que con las baldosas.
- La salida del drenaje lineal LUXE se desacopla en el cuerpo del drenaje, lo que permite que la humedad pase a través de la capa de baldosas hacia abajo y afuera del drenaje lo que preservará la calidad y duración de la instalación de las baldosas. (Esto sirve para el mismo propósito que los orificios de drenaje del cuerpo de drenaje).
- La instalación de las baldosas y el progreso diario de la construcción no se ven demorados por la espera de su drenaje lineal LUXE estándar o a medida.
- Un piso con una sola inclinación es más simple y facilita el uso de ilimitados diseños de entrada y baldosas de formato grande.

\*\*\* Garantiza el cumplimiento de todos los códigos y requisitos locales \*\*\*