

## Delmar Series Desagüe Lineal

Instalación para pisos con base de madera



I. Determinar el lugar donde va a colocar el desagüe, corte un hueco así como sea requerido.

II. Conectar la brida de drenaje **A** al tubo de drenaje de la ducha, cubrir la abertura del drenaje para prevenir que el mortero lo tape.

III. Aplicar la primera capa de mortero **B**, creando una inclinación de ¼" por pie, esta inclinación es en dirección al drenaje.

IV. Instalar la membrana impermeabilizante **C**, corte cuidadosamente la membrana para dejar al descubierto los tornillos para luego instalar y ajustar el anillo **D**.

V. La ducha debe ser examinada para asegurarnos de que no haya ningún tipo de filtración.

VI. Enroskar el adaptador **E** a la brida del drenaje a la altura deseada.

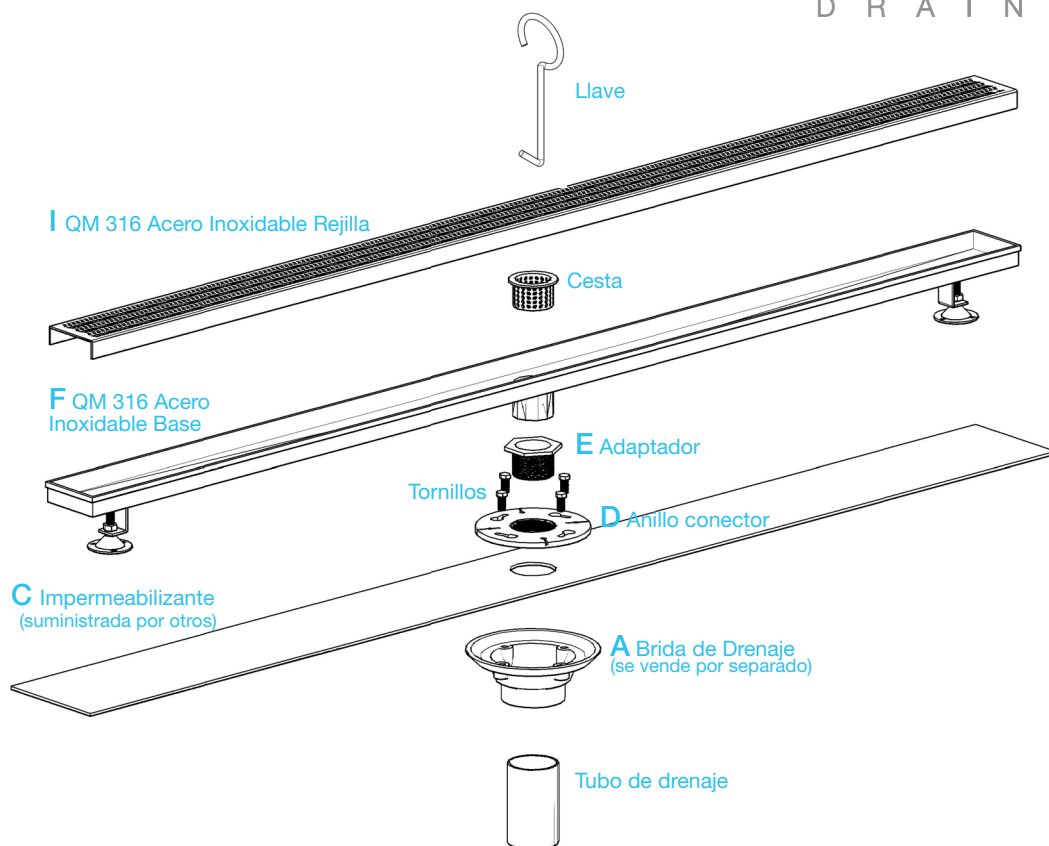
VII. Colocar la base **F** del desagüe en el adaptador. Usar las patas ajustables para mantener el desagüe en posición y nivelado.

VIII. Aplicar la capa final de mortero **G**, dejando el espacio necesario para la instalación de la cerámica.

IX. Una vez el mortero seco, se procede con la instalación de la cerámica **H**.

X. Colocar la rejilla del desagüe **I**.

- Para la rejilla Modelo Mist (Tile-In): Extender una capa de mortero adentro del



marco de la rejilla, dejando espacio para el pegó y la cerámica. Debe quedar al raz del borde.

### Nota:

- El impermeabilizante debe ser instalado y revisado siguiendo las instrucciones del fabricante.
- La falta de una inclinación adecuada en el piso, puede dar como resultado, problemas de agua estancada o lenta salida de agua.
- QM recomienda que nuestros productos sean instalado por un contratista certificado.
- Los desagües QM funcionan

adecuadamente con la mayoría de las bridas de drenaje de 2" de hierro fundido, plástico ABS o PVC.

- La cesta recolectora de cabello se coloca dentro del desagüe para evitar que la tubería se tape, se recomienda vaciar la cesta constantemente para mantener la función del desagüe al máximo. El uso de la cesta es opcional.
- La llave incluida ayuda a remover la rejilla del desagüe.

