

**TECEdrainline-Evo Canaleta de ducha, con recubrimiento a color**

Número de artículo: 600707

Longitud nominal: 700 mm

Longitud total L: 693 mm

Medidas visibles tras el montaje: 651 mm

Anchura de montaje en bruto: 111 mm

Anchura visible tras montaje: 71 mm

Color: Negro mate

US 1: 1 Ud.

US 2: 49 Ud.

Descripción:

Cuerpo de canaleta de acero inoxidable a color, incluye un collar de sellado Seal System montado de fábrica con protección para la construcción para su instalación en el solado, para una conexión conforme con la norma DIN 18534 de la canaleta de ducha TECEdrainline para el sellado compuesto.

Compuesto por:

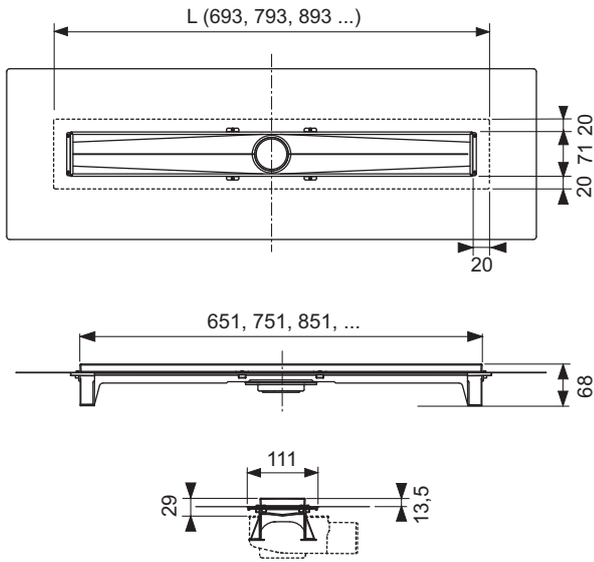
- Cuerpo de canaleta cerrado continuo fabricado en acero inoxidable revestido pulido, material 1.4301 (304)
- Borde de protección capilar para impedir que el agua procedente de la ducha penetre debajo de los azulejos a través de la acción capilar
- Drenaje secundario a prueba de retorno mediante cubierta dura de plástico reforzado con fibra de vidrio
- Collar de sellado Seal System montado de fábrica para la instalación en la obra en el sellado compuesto líquido o de plancha
- Protección para la construcción con junta de seguridad para canaleta de acero inoxidable revestido y collar de sellado Seal System
- Soporte para montar patas de montaje opcionales y para el anclaje en el solado
- Puntos de nivelado (a izquierda y derecha) para la sujeción y la formación de un borde de goteo del solado más amplio para una nivelación más sencilla
- Encaje de canaleta central para conectar el sumidero
- Inclinación interna para mejorar el drenaje de agua y el efecto de autolimpieza
- Junta del tubo de inmersión
- Drenaje secundario opcional

Distribución de datos:

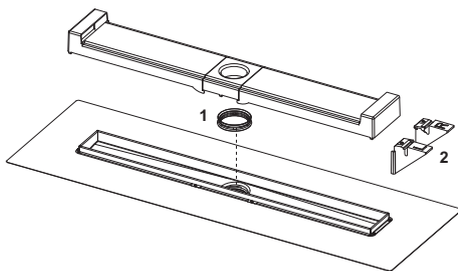
Nombre del producto: TECEdrainline-Evo Canaleta de ducha, con recubrimiento a color, negro mate, 700 mm

Grupo de mercancía: 600

Grupo de producto: 3006000010



Piezas de repuesto:



- | | | |
|---|--------|-----------------------------|
| 1 | 668033 | Junta del tubo de inmersión |
| 2 | 668034 | Puntos de nivelación |