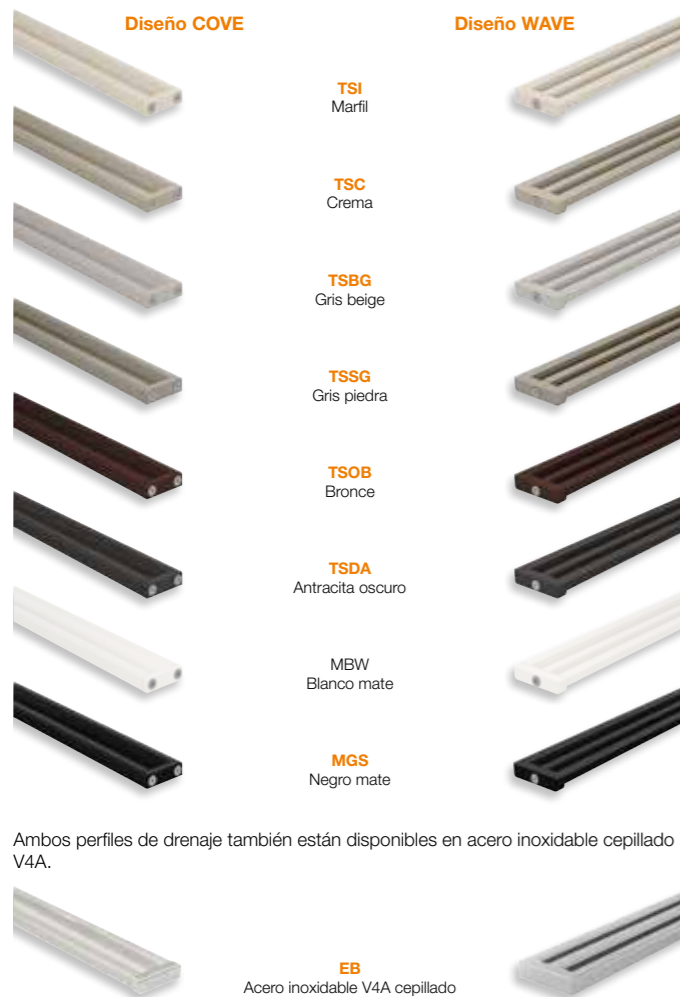


TRENDLINE, el acabado perfecto para cada ambiente



Ambos perfiles de drenaje también están disponibles en acero inoxidable cepillado V4A.

Schlüter-Systems KG · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn
Tel.: +49 2371 971-261 · Fax: +49 2371 971-112 · www.schluter-systems.com

Schlüter-Systems S. L. · Apartado 264 · Ctra. CV 20 Villarreal - Onda, km 6,2
12200 Onda (Castellón) · Tel.: +34 964 24 11 44 · Fax: +34 964 24 14 92
info@schluter.es · www.schluter.es

Nº art. 657 433 - Edición 04/21

La técnica de drenaje VARIO.

Los sistemas de drenaje extraplanos tienen una larga tradición en Schlüter-Systems, y ahora, hemos mejorado todavía más la tecnología probada. La unión entre nuestro eficaz bote de salida con sifón invertido y una nueva canaleta con manguito de impermeabilización integrado, combinan a la medida con nuestros perfiles de drenaje. Nunca KERDI-LINE fue tan flexible.

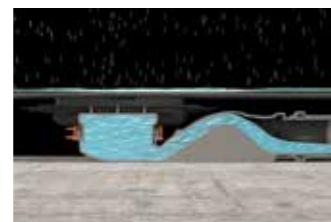
- ✓ Bote de sifón extraplano (altura constructiva 65 mm)
- ✓ Sifón integrado en el bote de salida
- ✓ Alta velocidad de flujo del agua en el interior del bote
- ✓ Canaleta con manguito de impermeabilización flexible
- ✓ Tapa de protección multifuncional:
 - Función de protección
 - Ayuda para la nivelación del recrecido con pendiente
 - Pestañas de separación
 - Marcas centrales para facilitar el posicionamiento
 - Abertura para realizar prueba de estanqueidad



Bote con salida horizontal giratorio 360°



Altura constructiva reducida: 65 mm

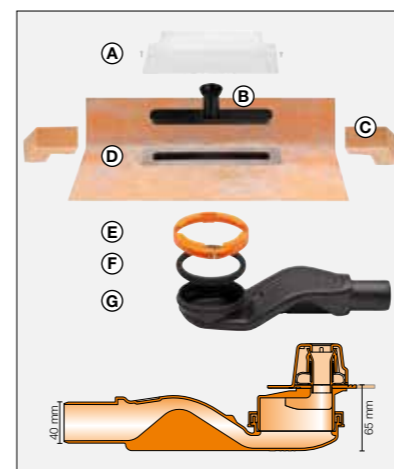


Efecto autolimpieza a través de la alta velocidad de flujo del agua en el interior del bote de salida



Bote con sifón invertido integrado

Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO-H

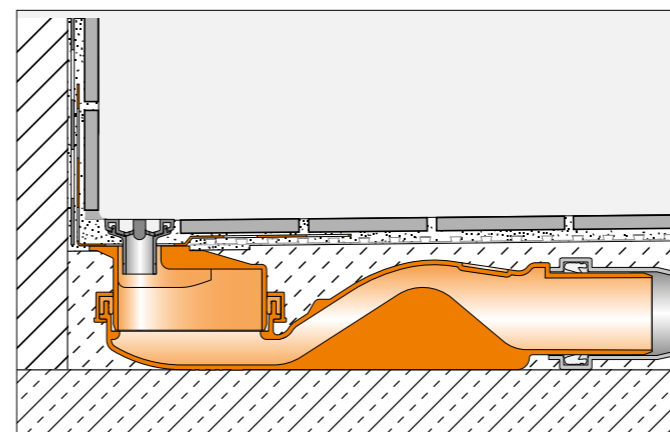


Componentes del set:

- A** Tapa de protección
- B** Pieza prueba estanqueidad
- C** Impermeabilización de esquinas (para encuentro con pared lateral)
- D** Canaleta con manguito de impermeabilización flexible
- E** Anillo de fijación
- F** Junta labial
- G** Bote de salida con sifón

Datos técnicos:

Salida de desagüe	DN 40
Capacidad de desagüe	0,45 l/s
Columna de agua en sifón	25 mm
Altura constructiva	65 mm



Indicación: solo compatible con los perfiles de drenaje Schlüter-KERDI-LINE-VARIO.

Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO

Flexible. Inteligente. Bonito.



Drenaje lineal para duchas de obra



Schlüter®
Systems

PERFILES CON INNOVACIONES

Un drenaje variable como nunca antes

Así de fácil es el drenaje lineal con KERDI-LINE-VARIO. En lugar de canaletas rígidas, marcos y rejillas, solo se necesita un perfil de drenaje y un bote de salida. Están hechos el uno para el otro y encajan a la perfección. Los perfiles de drenaje se pueden cortar individualmente en longitudes entre 22 cm y 120 cm y son la solución para cualquier situación de obra.



Perfiles de drenaje VARIO: menos es más

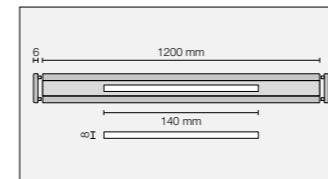
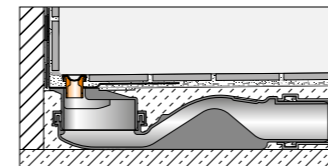


- ✓ Perfiles de drenaje estrechos y discretos
- ✓ Los perfiles de drenaje se cortan individualmente (22 - 120 cm) y se ajustan en altura
- ✓ Dos diseños elegantes: COVE y WAVE
- ✓ Materiales de alta calidad: acero inoxidable cepillado y aluminio en acabado TRENDLINE texturizado
- ✓ Los perfiles combinan a la perfección con las actuales tendencias de la cerámica
- ✓ Fácil de instalar



Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO COVE

Schlüter-KERDI-LINE-VARIO COVE es un perfil de drenaje cortable con forma cóncava para su montaje en combinación con el bote de salida Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H. El drenaje se realiza a través de una ranura situada en el centro con un ancho de 8 mm y una longitud de 140 mm. El perfil se suministra con dos tapones de terminación y se puede ajustar en altura al espesor del recubrimiento del suelo con adhesivo en base cemento. El perfil es apto para el paso de sillas de ruedas.



Apto para espesores de recubrimientos de:
6 - 15 mm (con DITRA 25 o DITRA-HEAT)
6 - 12 mm (con DITRA-HEAT-DUO)

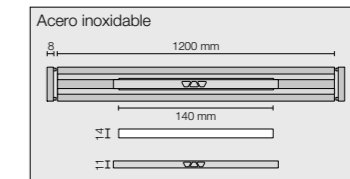
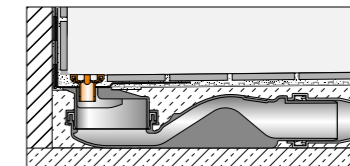


Indicación: solo compatible con el bote de salida KERDI-LINE-VARIO-H

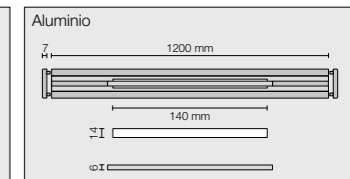


Schlüter®-KERDI-LINE-VARIO WAVE

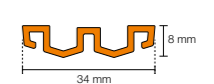
Schlüter-KERDI-LINE-VARIO WAVE es un perfil de drenaje cortable en forma de W para su montaje en combinación con el bote de salida Schlüter-KERDI-LINE-VARIO-H. El drenaje se realiza a través de una ranura situada en el centro con un ancho de 14 mm y una longitud de 140 mm. La ranura de drenaje está elegantemente cubierta con una pieza de remate extraíble. El perfil se suministra con dos tapones de terminación y se puede ajustar en altura al espesor del recubrimiento del suelo con adhesivo en base cemento.



Apto para espesores de recubrimientos de:
8 - 18 mm (con DITRA 25 o DITRA-HEAT)
8 - 15 mm (con DITRA-HEAT-DUO)



Apto para espesores de recubrimientos de:
6 - 15 mm (con DITRA 25 o DITRA-HEAT)
6 - 12 mm (con DITRA-HEAT-DUO)



Indicación: solo compatible con el bote de salida KERDI-LINE-VARIO-H

