

## CONSTRUCCIÓN DE PLATOS DE DUCHA A NIVEL DE SUELO CON MÁXIMA FLEXIBILIDAD

DRENAJE VARIABLE COMO NUNCA  
CON **SCHLÜTER-KERDI-LINE-VARIO**

La construcción de platos de ducha a nivel de suelo nunca fue tan flexible: Schlüter-KERDI-LINE-VARIO combina la eficaz tecnología de drenaje KERDI con perfiles de drenaje elegantes y minimalistas.



**La base de este sistema** es la unidad extraplana de drenaje KERDI-LINE-VARIO-H. Esta unidad consta de una canaleta con manguito de impermeabilización flexible integrado y un bote de salida con sifón invertido integrado giratorio 360°. El innovador sistema de drenaje ofrece la máxima flexibilidad durante el proceso de instalación y permite una conexión de salida en cualquier dirección gracias a su eje giratorio. A través de la forma en onda del bote de salida, la alta velocidad de flujo del agua en el interior del bote crea un efecto de autolimpieza.

El sistema de drenaje se combina con los perfiles de drenaje elegantes y minimalistas COVE y WAVE. Los perfiles guían el agua de forma segura hacia el bote de salida a través de una discreta ranura central. Además, se pueden cortar individualmente en longitudes entre 22 cm y 120 cm y son la solución, en combinación con el recubrimiento cerámico, para cualquier situación de obra.

**PREMIO AL MEJOR DISEÑO**

Fiel al lema "menos es más" el sistema completo incluso ha convencido al jurado del prestigioso premio Red Dot Award, que ha decidido otorgar el premio al mejor diseño al sistema KERDI-LINE-VARIO en la categoría de baño y sanitarios por su diseño innovador, su calidad y su funcionalidad.

El perfil de drenaje COVE con forma cóncava y el perfil WAVE en forma de W están disponibles en acero inoxidable cepillado o aluminio lacado texturizado. En la versión de aluminio, se puede elegir entre ocho colores de la serie Schlüter-TRENDLINE, por lo que el perfil de drenaje coincide con las tendencias actuales de la cerámica y la piedra natural.

El perfil COVE permite un drenaje a través de una ranura particularmente estrecha y discreta e incluso es apto

para el paso de sillas de ruedas. Los perfiles de drenaje se suministran con dos tapones de terminación, que garantizan un remate limpio y estético.

El bajo espesor del sistema constructivo también hace que el sistema sea muy atractivo para reformas y renovaciones. El diseño de los perfiles de drenaje se puede combinar a la perfección con otras soluciones de Schlüter, como por ejemplo los prácticos estantes de diseño Schlüter-SHELF. También están disponibles en el diseño WAVE fabricados en acero inoxidable cepillado y aluminio lacado texturizado TRENDLINE.

Toda la información sobre el nuevo sistema KERDI-LINE-VARIO está disponible en [www.schluter.es](http://www.schluter.es).



**Schlüter-Systems S.L.**  
Carretera CV-20 Villarreal -  
Onda, km. 6,2  
12200 Onda (Castellón)  
info@schluter.es  
[https://qr.schluter.es/  
kerdi-line-vario.aspx](https://qr.schluter.es/kerdi-line-vario.aspx)