



DaliDrain Individual  
Acero inoxidable

# La forma de limpieza más sencilla

El sistema de desagüe  
para una higiene perfecta

- Sifón antiolor completamente extraíble para una limpieza sencilla y en profundidad
- Acceso fácil y directo a la zona del sumidero
- Higiene impecable gracias al acero inoxidable de alta calidad y a los plásticos resistentes a productos de limpieza





DallDrain Select Quadra  
acero inoxidable



**DallDrain ABS**

Página 22



**DallDrain Plan ABS**

Página 24



**DallDrain vertical**

Página 26



**CeraDrain**

Página 22



**CeraDrain Plan**

Página 24



**DallDrain vertical  
+ CeraDrain Vario**

Página 26

En pocos clics a la solución adecuada: Nuestro buscador de juegos para el sistema DallDrain le ayudará a seleccionar y configurar de manera correcta y completa las soluciones de desagüe adecuadas.

Buscador de juegos:  
[dallmer.com/dalldrain-buscador](http://dallmer.com/dalldrain-buscador)



## Select



**DallDrain Select**



**DallDrain Select Quadra**



**DallDrain Select Plus**



**DallDrain Select RH**



**DallDrain Select Plus RH**

Página 30

## Individual



**DallDrain Individual**



**DallDrain Individual piedra natural**

Página 34

## Pure



**DallDrain Pure**



En dimensiones 100 × 100 mm y 120 × 120 mm y disponibles en los 16 colores de nuestra ColourCollection.

Página 38



**Elemento de elevación CeraDrain Vario** Página 63



**Manguito de transición de PP a PVC** Página 63



**Estera insonorizante** Página 87



**Ayuda de montaje** Página 87



**Ayuda de montaje Plan** Página 87



**Elemento de elevación** Página 88



**Pies de montaje** Página 88



**Sifón antiolor, mecánico** Página 88



**Tamiz fino** Página 89



**Collarín cortafuego** Página 90



**Molde pasa forjado** Página 90



**Collarín cortafuego** Página 90

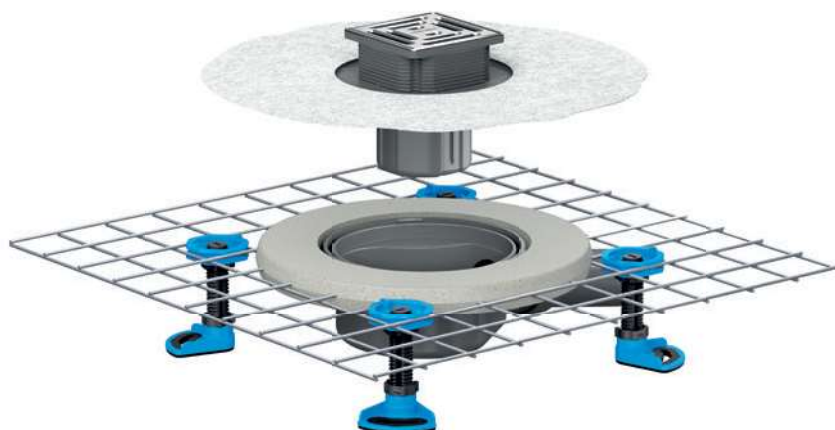
## Accesorios adaptados: Una opción complementaria óptima

Existen muchas circunstancias realmente especiales, sin embargo, nuestros accesorios permiten hacer frente a todas ellas con suma tranquilidad. Durante el proceso de desarrollo de nuestra gama de accesorios también se hace hincapié en un montaje sencillo, un alto grado de seguridad y un notable ahorro de tiempo. El babero de impermeabilización Dallmer encajable para impermeabilizaciones compuestas según DIN 18534, el elemento de refuerzo del recrecido para proteger la boquilla-embudo cuando se dispone de poca altura de montaje y la práctica ayuda de montaje son algunos de los componentes que permiten ahorrar tiempo durante la instalación.

Utilice nuestro práctico buscador de juegos DallDrain para configurar su sumidero en función de sus necesidades.



Juego completo ABS OM  
con cazoleta sumidero DallDrain



Juego completo con  
cazoleta sumidero CeraDrain

Juegos completos para las situaciones de montaje más habituales

Los cuartos de baño tienen un grado de individualización cada vez mayor, sin embargo, las condiciones de montaje de los desagües casi siempre son las mismas. Por eso hemos configurado juegos completos para las instalaciones más habituales – algo que permite ahorrar tiempo a la hora de seleccionar los productos. ¿Qué ventajas ofrece esto a los comercios? Una elección segura y, por supuesto, una menor cantidad de piezas individuales en el almacén.

Buscador de juegos:  
[dallmer.com/dalldrain-buscador](http://dallmer.com/dalldrain-buscador)



Una combinación eficaz de gravedad y fuerza magnética

Equipado con un mecanismo de cierre magnético, el sifón antiolor mecánico impide los malos olores de manera permanente y segura sin necesidad de sello hidráulico: La tapa mecánica se abre en cuanto entra agua residual en el sifón antiolor. Cuando se detiene el flujo de agua, la tapa se vuelve a cerrar.

El principio de funcionamiento se basa en la combinación de la fuerza de la gravedad con el apoyo de la fuerza magnética y un diseño adaptado de los contornos de sellado. Dallmer ha concedido especial importancia al hecho de que el sifón antiolor se pueda limpiar con facilidad. Prueba de ello son el diseño uniforme de la carcasa y el sencillo método de extracción.

