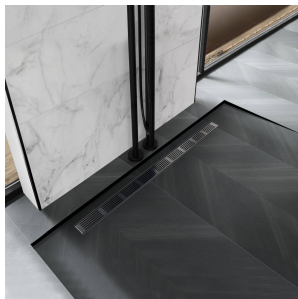


# myVARIO-LINE

Complemento del juego básico: canal de drenaje incl.  
cubierta de diseño "LINE"



Parte superior para personalizar la canaleta de ducha  
myVARIO-LINE.



Kit básico para canal de drenaje

## MATERIAL

El acero inox (304) es especialmente adecuado para aplicaciones con alta carga mecánica y con requisitos especialmente elevados de limpieza, higiene y resistencia química. Debe evitarse el contacto con productos que contengan ácido clorhídrico.

Incluso en el acero inoxidable, dependiendo de las condiciones ambientales, puede aparecer óxido superficial, que debe eliminarse inmediatamente.

La idoneidad en cuanto a la resistencia mecánica y química debe comprobarse siempre en cada caso concreto.

## MANTENIMIENTO

El acero inox (304) no requiere cuidados especiales. Si es necesario, se puede limpiar fácilmente con agua limpia y clara añadiendo unas gotas de detergente. A continuación, secar con un paño seco.

Deben evitarse los productos de limpieza ácidos, alcalinos y abrasivos. El óxido superficial puede eliminarse con abrillantadores comerciales adecuados para acero inoxidable.

## INSTALACIÓN

1. Determinar la altura del revestimiento de baldosas terminado.
2. Para ello, tenga en cuenta la posición de las superficies de pared acabadas y el solado previsto, incluido el desnivel del 2 %, para poder realizar el cálculo.
3. A continuación, tenga en cuenta la altura del subsuelo, incluido el aislamiento, el grosor del solado, la unión entre la pared y el suelo con la junta y el grosor previsto de las baldosas, incluido el lecho de mortero, para calcular la altura.
4. Con ayuda de las arandelas distanciadoras de 3 mm y 9 mm, ajuste la altura necesaria en el cuerpo base sellado. Aquí también se puede realizar una corrección posteriormente.
5. Fije el canal de drenaje con la unión atornillada al cuerpo base y al desagüe. Utilice la ayuda de montaje para apretar.
6. Coloque el cuerpo base y ajústelo a la altura necesaria con adhesivo para baldosas. Atención: el cuerpo del canal debe estar nivelado tanto longitudinal como transversalmente.
7. Apoye el desagüe y conéctelo al sistema de drenaje. Compruebe la estanqueidad del sistema.
8. Termine el solado.

07 December 2025 06:48

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

**PERFIL IBERIA** | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | [dural1@perfiliberia.es](mailto:dural1@perfiliberia.es)

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

[www.dural.com](http://www.dural.com)



9. Para otra altura de montaje, p. ej., en caso de colocación de mosaico o piedra natural, la altura se puede ajustar de 6 a 21.

Para ello, desatornille el canal de drenaje con la ayuda de montaje. Utilice el número necesario de placas distanciadoras adecuadas, alinee y coloque el canal. A izquierda y derecha, la distancia entre las placas distanciadoras y la abertura de drenaje debe ser de al menos 5 cm. Vuelva a atornillar el canal de drenaje.

10. Una vez que el pavimento haya secado lo suficiente, incorpore correctamente el cuello sellante firmemente unido al canal de ducha en el sistema de impermeabilización.

Como norma general, deberán observarse los códigos prácticos aceptados.

## CARACTERÍSTICAS

Capacidad de drenaje aprox. 32 l/min

## DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Acero inox (304)]
Superficie	[rectificado fino], [lacado con superficie rugosa]
Color	natural, gris cemento (RAL 0006500), negro mate (RAL 9005), arena (RAL 0808005)
Longitud	60 cm, 70 cm, 80 cm, 90 cm, 100 cm

## VARIANTES

Ident	Superficie	Color	Longitud
442006380	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	60 cm
442007380	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	70 cm
442008380	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	80 cm
442009380	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	90 cm
442010380	lacado con superficie rugosa	arena (RAL 0808005)	100 cm
442006365	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	60 cm
442007365	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	70 cm
442008365	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	80 cm
442009365	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	90 cm
442010365	lacado con superficie rugosa	gris cemento (RAL 0006500)	100 cm
442006311	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	60 cm
442007311	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	70 cm
442008311	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	80 cm
442009311	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	90 cm

07 December 2025 06:48

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.

Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía.

Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.



## Ficha Técnica

442010311	lacado con superficie rugosa	negro mate (RAL 9005)	100 cm
442006022	rectificado fino	natural	60 cm
442007022	rectificado fino	natural	70 cm
442008024	rectificado fino	natural	80 cm
442009024	rectificado fino	natural	90 cm
442010022	rectificado fino	natural	100 cm



07 December 2025 06:48

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.  
Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía.  
Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

**PERFIL IBERIA** | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

**www.dural.com**