

# ONE

hidrobox®

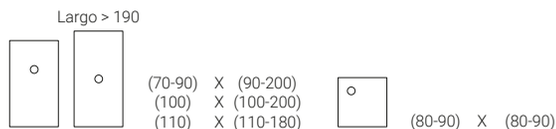
- live the innovation -

## Descripción

Plato de ducha fabricado en Kromat®, material compacto en base resina y cargas minerales. Grandes rangos de medidas con formatos hasta 110 cm de ancho y 200 de largo. Amplia gama de colores estándares en acabado mate.



## Formatos



## Materiales y texturas



### Kromat®

Compuesto compacto en base a resina y cargas minerales



Pizarra  
Kromat®

## Instalación y adhesivos



Pendientes de desaguado entre el 1,5% y 2,8% según formato

- Instalación con Adhesivo bicomponente R2PU para llana dentada
- Instalación con Adhesivo PU por cordones
- Sellador de silicona monocomponente

(Adhesivos proporcionados por Hidrobox)

## Colores

Kromat® Standard Basics



## Rejillas



Inox



Lacada en color

## Prestaciones



Marcado  
CE



Válido CTE  
(Código técnico de edificación)



Libre de  
Sílice



Sin porosidad  
superficial



Diferentes diseños  
y formas



Dureza y  
resistencia



Apto para PMR



Antideslizante



Tacto  
agradable



Antibacteriano



Fácil  
limpieza



Resistente a  
químicos



Masa y superficie  
renovable



Resistente al  
rayado



Resistente al  
impacto



Resistente al  
choque térmico

## Material incluido

- Plato de ducha One
- Válvula horizontal Viega 90 Tempoplex estándar
- Rejilla de acero inoxidable
- Resistencia al deslizamiento para Kromat® (Pizarra) C (DIN 51097) | PN24 (XP P05-011) (Clase 3 ENV 12633)
- Manual de instalación y mantenimiento.

## Material opcional

- Válvula vertical Viega 90 Tempoplex / Válvula horizontal Viega 90 Tempoplex extraplana
- Válvula horizontal Viega 90 Tempoplex Plus
- Resistencia al deslizamiento para Kromat® Pizarra B (DIN 51097) | PN18 (XP P05-011) (Clase 3 ENV 12633)
- Ficheros CAD, 2D y 3D

## Normativa

- Plato: EN 14527:2006+A1 2010 Platos de ducha para uso doméstico
- Válvula de desagüe: EN 274:2002. Accesorios de desagüe para aparatos sanitarios