

# Ficha Técnica

Toma de suelo UDHOME2, con listón de cepillo, con recorte para el revestimiento del suelo, con soporte FLF, tapa, acero inoxidable



Unidad portamecanismos cuadrada para el montaje en suelos técnicos y en pavimentos que precisen una limpieza en seco en zonas interiores. Carcasa empotrable con entradas pretroqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la tapa hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 100 mm y el margen de nivelación de +35 mm.

Salida de cable a ras de suelo a través de escobilla protectora.

Soporte de mecanismo de chapa de acero galvanizada para un FLF 6/5 (o 2x FLF 3/5) y un FLF 3/5.

Tapa utilizable con revestimiento de suelo, 15 mm.

La resistencia de carga de 15 kN solo se garantiza en estado sin utilizar.

**A2** Acero inoxidable 1.4301

## Datos maestros

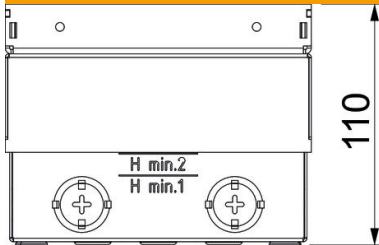
Referencia	7427042
Tipo	UDHOME2 BV15 FLF
Denominación 1	Unidad completa
Denominación 2	Para FLF, rebaje 15mm
Fabricante	OBO
Dimensión	140x140x100
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	220 kg
Unidad de peso	kg/100 u

# Ficha Técnica

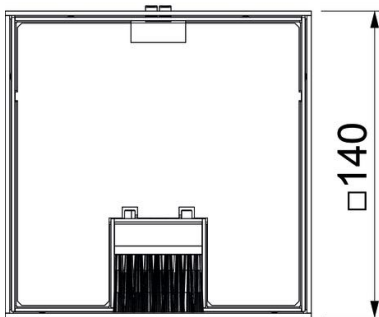
Toma de suelo UDHOME2, con listón de cepillo, con recorte para el revestimiento del suelo, con soporte FLF, tapa, acero inoxidable



## Dimensiones



Longitud	140 mm
Ancho	140 mm
Altura	100 mm



# Ficha Técnica

Toma de suelo UDHOME2, con listón de cepillo, con recorte para el revestimiento del suelo, con soporte FLF, tapa, acero inoxidable



## Datos técnicos

Número de dispositivos instalables	3
Versión	Cuadrado
Modelo de salida de cable	Perfil de escobillas
Montaje	Caja vacía para enchufe FLF
Marco para revestimiento del suelo	no
Cuidados del suelo	seco
Modelo de tapa	entalladura para revestimiento de suelo
Posibilidad de instalar una junta	no
Ámbito de aplicación mientras se está utilizando	6.101.1 Cuidados del suelo en seco
Ámbito de aplicación si no se está utilizando	6.101.1 Cuidados del suelo en seco
Altura del piso máx.	135 mm
Altura del piso mín.	100 mm
Apropiado para instalación de suelo técnico	sí
Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento	no
Adecuado para canalización bajo pavimento	no
Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico	sí
Apropiado para limpieza con agua	no
Soportes para alojar cajas portamecanismos	no
Con entalladura para revestimiento de suelo	sí
Modelo del marco	Borde de contacto del revestimiento del suelo
Grado de protección (IP) mientras se está utilizando	IP20
Grado de protección (IP) si no se está utilizando	IP10
Grado de protección código IK	IK10
Modelo para carga pesada	no
Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N
Espesor del revestimiento del suelo	15 mm