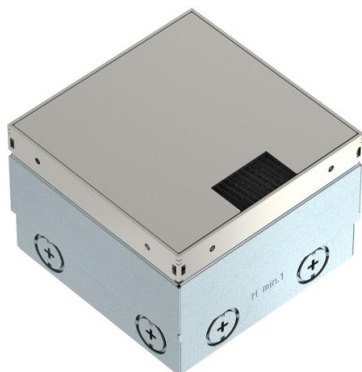


Ficha Técnica

Toma de suelo UDHOME2, con listón de cepillo, sin recorte para el revestimiento del suelo, con soporte FLF, 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 de acero inoxidable, cepillada. La resistencia de carga de 15 kN solo se garantiza en estado sin utilizar.

A2 Acero inoxidable 1.4301

Datos maestros

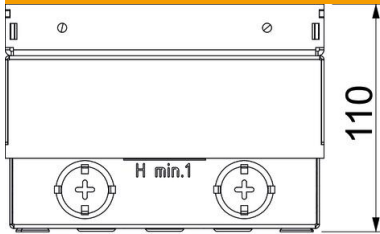
| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Referencia | 7427043 |
| Tipo | UDHOME2 BV FLF |
| Denominación 1 | Unidad completa |
| Denominación 2 | Para FLF, tapa acero |
| Fabricante | OBO |
| Dimensión | 140x140x100 |
| Material | Acero inoxidable 1.4301 |
| Unidad VK más pequeña | 1 |
| Cantidad | Pieza |
| Peso | 210 kg |
| Unidad de peso | kg/100 u |

Ficha Técnica

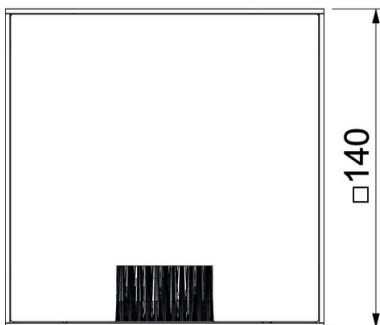
Toma de suelo UDHOME2, con listón de cepillo, sin recorte para el revestimiento del suelo, con soporte FLF, acero inoxidable



Dimensiones



| | |
|----------|--------|
| Longitud | 140 mm |
| Ancho | 140 mm |
| Altura | 100 mm |



Ficha Técnica

Toma de suelo UDHOME2, con listón de cepillo, sin recorte para el revestimiento del suelo, con soporte FLF, 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 | Placa decorativa |
| 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 |
| Apropiado para canal bajo suelo | no |
| Soportes para alojar cajas portamecanismos | no |
| Con entalladura para revestimiento de suelo | no |
| 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 |