

# Ficha Técnica

Toma de suelo UDHOME2, con salida de cordón, con recorte para el revestimiento del suelo, sin equipar, acero inoxidable



Unidad completa cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisan una limpieza en seco en interiores. La carcasa empotrable dispone de entradas retroqueladas 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 instalación es de 110 mm, el rango de nivelación + 25 mm. Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de acero inoxidable. Pueden montarse hasta 2 conectores de datos modulares con soportes de sistema de datos opcionales. La resistencia de carga de 15 kN solo se garantiza en estado sin utilizar.



A2 Acero inoxidable

## Datos maestros

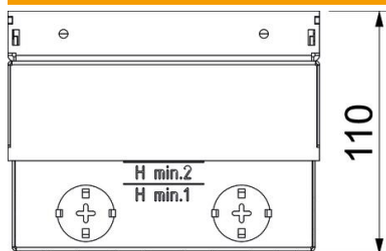
Referencia	7368340
Tipo	UDHOME2 GV15
Denominación 1	Unidad completa
Denominación 2	vacía
Fabricante	OBO
Dimensión	140x140x110
Material	Acero inoxidable
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	230 kg
Unidad de peso	kg/100 u

# Ficha Técnica

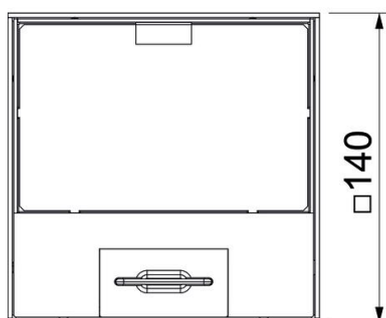
Toma de suelo UDHOME2, con salida de cordón, con recorte para el revestimiento del suelo, sin equipar, acero inoxidable



## Dimensiones



Longitud	140 mm
Ancho	140 mm
Altura	110 mm



# Ficha Técnica

Toma de suelo UDHOME2, con salida de cordón, con recorte para el revestimiento del suelo, sin equipar, acero inoxidable



## Datos técnicos

Número de dispositivos instalables	2
Versión	Cuadrado
Modelo de salida de cable	Salida de cable giratoria
Montaje	Caja vacía
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.	110 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	sí
Tamaño nominal para unidades portamecanismos	2
Norma	EN 50085-2-2
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
Autorizaciones	VDE
Mecanismo de apertura	Asidero
Espesor del revestimiento del suelo	15 mm