

Ficha Técnica

Toma de suelo UDHOME2 con tubo, doble VDE, acero inoxidable

Referencia: 7368409



Unidad completa cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisan una limpieza con agua en zonas interiores. Salida de cable a través de tubo con altura regulable. 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. La resistencia de carga de 15 kN solo se garantiza en estado sin utilizar.

El volumen de suministro incluye una caja de enchufe con toma de tierra doble. Pueden montarse hasta dos conectores de datos modulares (Keystone) con soportes de montaje opcionales.



A2 Acero inoxidable

KGT granallado

Datos maestros

Referencia	7368409
Tipo	UDHOME2 VT2 V
Denominación 1	Unidad completa
Denominación 2	Cuerpo tubo, doble toma VDE
Fabricante	OBO
Dimensión	140x140x110
Material	Acero inoxidable
Superficie	granallado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	297 kg
Unidad de peso	kg/100 u

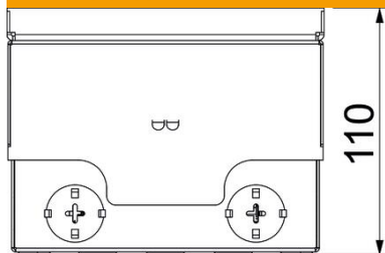
Ficha Técnica

Toma de suelo UDHOME2 con tubo, doble VDE, acero inoxidable

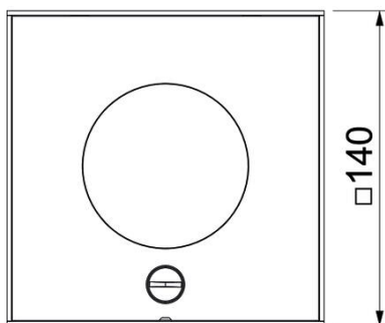
Referencia: 7368409



Dimensiones



Longitud	140 mm
Ancho	140 mm



Ficha Técnica

Toma de suelo UDHOME2 con tubo, doble VDE, acero inoxidable

Referencia: 7368409



Datos técnicos

Número de cajas portamecanismos	1
Versión	Cuadrado
Modelo de salida de cable	Tubo
Montaje	Enchufe VDE doble
Marco para revestimiento del suelo	no
Cuidados del suelo	húmedo
Modelo de tapa	Placa decorativa
Altura del piso máx.	135 mm
Altura del piso mín.	110 mm
Apropiado para instalación de suelo técnico	no
Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico	sí
Apropiado para limpieza con agua	sí
Apropiado para canal bajo suelo	no
Longitud, dimensiones exteriores	140 mm
Longitud, dimensiones de montaje	140 mm
Con entalladura para revestimiento de suelo	no
Grado de protección (IP) mientras se está utilizando	IP20
Grado de protección (IP) si no se está utilizando	IP45
Grado de protección código IK	IK10
Carga vertical, superficie grande	hasta 15.000 N
Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N
Mecanismo de apertura	Pasador giratorio