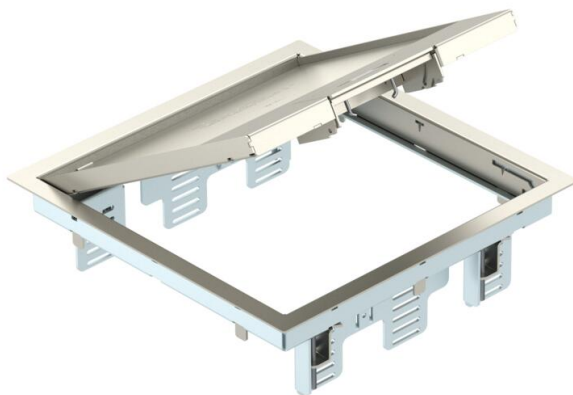


Ficha Técnica

Conjunto portamecanismos GES9M-2 con asidero

Referencia: 7405371



Unidad portamecanismos con asidero para hasta 12 dispositivos individuales Modul 45 en 3 soportes universales UT4, para su uso en sistemas de canalización y suelos de sistema en interiores. Escalera de encage de plancha de acero galvanizado. El grosor del revestimiento del suelo está ajustado a 5 mm y puede ajustarse a 10 mm si es necesario. Se pueden instalar hasta 9 mecanismos con placa central de 50.

Conjunto portamecanismos con asidero, 3 compartimentos, cubeta MT9. Pueden instalarse 3 tapas ciegas de protección APMT5.



A2 Acero inoxidable 1.4301

Datos maestros

Referencia	7405371
Tipo	GES9M-2 10U
Denominación 1	Conjunto portamecanismos
Denominación 2	para montaje universal
Fabricante	OBO
Dimensión	266x266x69
Material	Acero inoxidable 1.4301
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	360 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	20,0394 kg CO2e / 1 Unidad

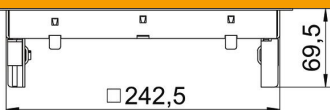
Ficha Técnica

Conjunto portamecanismos GES9M-2 con asidero

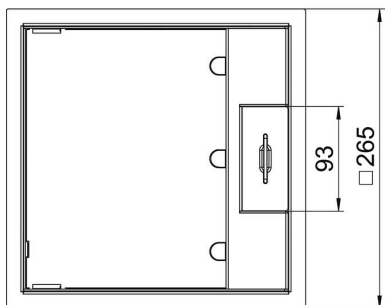


Referencia: 7405371

Dimensiones



Longitud	265 mm
Ancho	265 mm
Altura	67 mm



Datos técnicos

Número de dispositivos instalables	12
Número de cajas portamecanismos	3
Versión	Cuadrado
Modelo de salida de cable	Salida de cable giratoria
Marco para revestimiento del suelo	sí
Cuidados del suelo	seco
Possibilidad de instalar una junta	no
Altura del piso mín.	78 mm
Apropiado para instalación de suelo técnico	sí
Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento	no
Adecuado para canalización bajo pavimento	sí
Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico	sí
Apropiado para limpieza con agua	no
Apropiado para caja bajo suelo	250/350
Apropiado para canal bajo suelo	sí
Soportes para alojar cajas portamecanismos	sí
Longitud, dimensiones exteriores	265 mm
Longitud, dimensiones de montaje	244 mm
Con entalladura para revestimiento de suelo	sí
Tamaño nominal para unidades portamecanismos	9
Modelo del marco	marco protector de moqueta ,
Grado de protección (IP) mientras se está utilizando	IP20
Grado de protección (IP) si no se está utilizando	IP10

Ficha Técnica

Conjunto portamecanismos GES9M-2 con asidero

Referencia: 7405371



Datos técnicos

Grado de protección código IK	IK10
Modelo para carga pesada	no
Rango de sujeción D máx.	61 mm
Rango de sujeción D mín.	3 mm
Tipo de sistema de montaje	MT4 / GB3
Carga vertical, superficie grande	hasta 5.000 N
Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N
Mecanismo de apertura	Asidero
Espesor del revestimiento del suelo	5 mm
Floor covering thickness max.	10 mm