

# Ficha Técnica

## Conjunto portamecanismos GESR9 con tapa abatible

Referencia: 7405466



Conjunto portamecanismos con capacidad para un máximo de 12 mecanismos individuales Modul 45 en 3 soportes universales UT4, montaje en sistemas de canalización y suelos modulares. Entalladura para revestimiento de suelo en la tapa abatible de 5 mm.

Se puede ajustar a 3, 10 o 12 mm si es necesario.  
Se pueden instalar hasta 9 mecanismos con placa central de 50.

Conjunto portamecanismos con capacidad para 3 cubetas UT4 Pueden instalarse 3 tapas ciegas protectoras APMT5.

Entalladura para revestimiento de suelo en la tapa abatible preajustada a 5 mm; ajustable a 3, 10 ó 12 mm en caso necesario.



PA Poliamida

### Datos maestros

Referencia	7405466
Tipo	GESR9-2U12T 9011
Denominación 1	Conjunto portamecanismos
Denominación 2	para montaje universal
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø324x68
Color	negro grafito; RAL 9011
Material	Poliamida
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	244 kg
Unidad de peso	kg/100 u

### Datos técnicos

Número de dispositivos instalables	12
Número de cajas portamecanismos	3
Versión	redondo
Modelo de salida de cable	Salida de cable giratoria
Marco para revestimiento del suelo	sí

# Ficha Técnica

## Conjunto portamecanismos GESR9 con tapa abatible

Referencia: 7405466



### Datos técnicos

Cuidados del suelo	seco
Posibilidad de instalar una junta	no
Altura del piso mín.	72 mm
Apropiado para instalación de suelo técnico	sí
Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento	sí
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	350
Apropiado para canal bajo suelo	sí
Soportes para alojar cajas portamecanismos	sí
Con entalladura para revestimiento de suelo	sí
Tamaño nominal para unidades portamecanismos	R9
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
Grado de protección código IK	IK08
Modelo para carga pesada	no
Tipo de sistema de montaje	UT4
Carga vertical, superficie grande	hasta 5.000 N
Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N
Autorizaciones	VDE
Mecanismo de apertura	Corredera deslizante
Espesor del revestimiento del suelo	5 mm