

# Ficha Técnica

Unidad portamecanismos GRAF9-2 BA3, limpieza con agua, con entalladura para revestimiento de suelo

Referencia: 7405743



Conjunto portamecanismos con tubo para suelos que precisan una limpieza con agua para un máximo de 12 mecanismos individuales Modul 45 en 3 soportes universales UT4, montaje en sistemas de canalización y suelos modulares.

Superficie de aluminio pulida a alto brillo con una entalladura para revestimiento de suelo de 3 mm. Para una profundidad de montaje de 65 mm. Se pueden instalar hasta 9 mecanismos con placa central de 50.



**AIG** Colada de aluminio a presión

## Datos maestros

Referencia	7405743
Tipo	GRAF9-2 BA3
Denominación 1	Conj. portamecanismos -mojado
Denominación 2	con rebaje p.acabado pavimento
Fabricante	OBO
Dimensión	Ø325x73
Material	Aluminio fundido
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	258 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	Tubo
Marco para revestimiento del suelo	sí
Cuidados del suelo	húmedo

# Ficha Técnica

Unidad portamecanismos GRAF9-2 BA3, limpieza con agua, con entalladura para revestimiento de suelo

Referencia: 7405743



## Datos técnicos

Posibilidad de instalar una junta	sí
Altura del piso mín.	80 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	sí
Apropiado para caja bajo suelo	350
Apropiado para canal bajo suelo	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	IP45
Grado de protección código IK	IK10
Modelo para carga pesada	sí
Tipo de sistema de montaje	UT4
Carga vertical, superficie grande	hasta 10.000 N
Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N
Autorizaciones	VDE
Mecanismo de apertura	Pasador giratorio
Espesor del revestimiento del suelo	3 mm