Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable con salida de cable, RKSNUZD3, acero inoxidable Referencia: 7409240





Conjunto de tapa y marco de altura regulable y desacoplada del suelo de tamaño nominal 4, con salida de cable, para el montaje de mecanismos en pavimentos que precisan limpieza en seco, para montar en cajas bajo suelo UZD250-3 o UZD350-3, en combinación con una tapa de montaje DUG../9 o en UGD250-3/9 o UGD350-3/9. El montaje se efectúa mediante un ángulo de nivelación (pedir por separado) en el perfil del marco de aluminio de las cajas bajo suelo.

Conjunto de tapa y marco de altura regulable y desacoplada del suelo de tamaño nominal 4, con salida de cable, para el montaje de mecanismos en pavimentos que precisan limpieza en seco, para montar en cajas bajo suelo UZD250-3 o UZD350-3, en combinación con una tapa de montaje DUG../9 o en UGD250-3/9 o UGD350-3/9. El montaje se efectúa mediante un ángulo de nivelación (pedir por separado) en el perfil del marco de aluminio de las cajas bajo suelo

Tapa y marco de altura regulable con salida para cables, 3 compartimentos Pueden instalarse 3 tapas ciegas de protección APMT5. Para la instalación de 3 soportes universales UT3 para 9 mecanismos individuales con anillo/estribo de soporte o 12 tomas Modul 45.





Acero inoxidable

Datos maestros

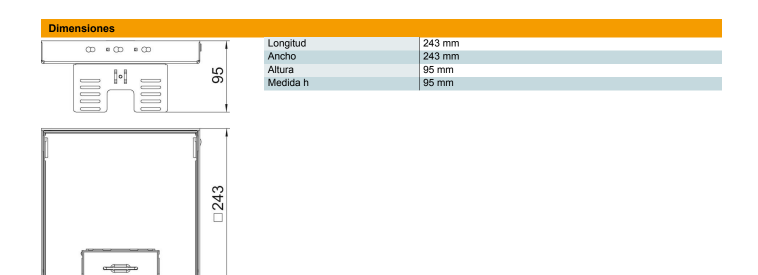
Referencia	7409240	
Tipo	RKSN2 UZD3 9VS25	
Denominación 1	Conjunto tapa y marco cuadrado	
Denominación 2	con salida de cable	
Fabricante	OBO	
Dimensión	243x243mm	
Material	Acero inoxidable 1.4301	
Unidad VK más pequeña	1	
Cantidad	Pieza	
Peso	346 kg	
Unidad de peso	kg/100 u	
	'	

Ficha Técnica

93

Conjunto de tapa y marco con altura regulable con salida de cable, RKSNUZD3, acero inoxidable Referencia: 7409240





Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable con salida de cable, RKSNUZD3, acero inoxidable Referencia: 7409240



Datos técnicos		
	Número de dispositivos instala- bles	12
	Número de cajas portamecanismos	3
	Número de salidas de cable	1
	Versión	Cuadrado
	Modelo de salida de cable	Salida de cable giratoria
	Cuidados del suelo	seco
	Desacoplable	sí
	Altura de pavimento mín.	110 mm
	Altura del piso mín.	95 mm
	Apropiado para instalación de suelo técnico	sí
	Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico	sí
	Apropiado para caja bajo suelo	250/350
	Soportes para alojar cajas porta- mecanismos	sí
	Longitud, dimensiones de monta- je	244 mm
	Tamaño nominal para unidades portamecanismos	9
	Norma	EN 50085-2-2
	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
	Tipo de sistema de montaje	UT4
	Carga vertical, superficie grande	hasta 10.000 N
	Carga vertical, superficie pequeña	hasta 3.000 N
	Autorizaciones	VDE