Ficha Técnica

Canal a ras de pavimento, ciego, altura 40-140 mm



Referencia: 7424006



Unidad de canalización lista para instalar para el paso de cables, compuesta por 3 tapas ciegas, dos perfiles laterales con pared lateral flexible adosada de malla metálica, perfiles de instalación de revestimiento de suelo con H = 3 mm. El volumen de suministro incluye 6 fijaciones angulares de nivelación de altura, 6 anclajes de solado y 3 soportes de junta de tapa para anchos de canal nominales 200, 300 y 400 o 6 soportes de junta de tapa para anchos de canal 500 y 600. Las piezas de nivelación (tenga presente la altura de nivelación) para las juntas soporte de tapa 400, 500 y 600 deben de ser pedidas por separado. Las tapas de canal se suministran atornilladas.



St

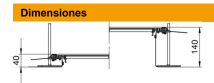
Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7424006
Tipo	OKA-G50040140
Denominación 1	Canal a ras de pavimento
Denominación 2	ciego
Fabricante	OBO
Dimensión	2400x500x140
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	2,4
Cantidad	Metro
Peso	1846,7 kg
Unidad de peso	kg/100 m



Longitud	2.400 mm
Ancho	500 mm

Ficha Técnica

Canal a ras de pavimento, ciego, altura 40-140 mm



Referencia: 7424006

Tapa abertura de montaje no	no
Tipo de fijación sistema de montaje	Suelo
Chapa de base no	no
Fijación de tapa con retención no	no
Posibilidad de instalar una junta sí	sí
Orificio para la instalación de caja sobre el pavimento	no
Desacoplable sí	sí
Adecuado para juntas de no dilatación	no
Pared de tela sí	sí
Altura de canal máx.	140 mm
Altura de canal mín. 40	40 mm
Grosor del material de la tapa 4	4
Altura mínima de pavimento 40	40
Con orificio de conexión no	no
Con conexión equipotencial	no
	no
Con saliente sí	
	Sin
_	140 mm
0	40 mm
Tapa desmontable sí	
rapa desinontable	51