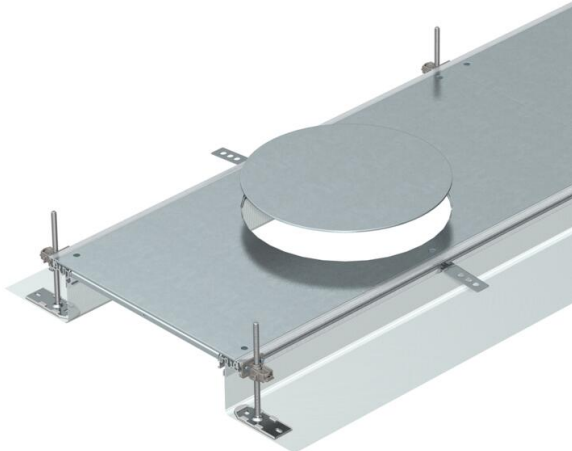


Ficha Técnica

Canal a ras de pavimento para GESR9, altura 40-140 mm



Referencia: 7424246



Unidad de canal lista para montar con 6 tapas portamecansimos para el enrutamiento de cables y para el montaje de unidades de montaje de tamaño nominal R9, compuesta de dos perfiles laterales con pared lateral flexible fijada de tejido metálico, perfiles marcadores de pavimento de 4 mm y tapa para canal con orificio ciego. En el volumen de suministro se incluyen 6 ángulos de fijación de altura nivelable, 6 anclajes de solera y 3 juntas de cubierta con ancho nominal de canal 400 y 6 soportes de junta de cubierta con anchos de canal 500 y 600. En el volumen de suministro no se incluyen las unidades de nivelación totalmente necesarias (tener en cuenta altura de nivelación) para los soportes de junta de cubierta 400, 500 y 600, encargar por separado. Las tapas de canal se suministran atornilladas.

Con tres (para un ancho nominal de canal de 400, L = 800 mm) o con seis (para unos anchos nominales de canal de 500 y 600, L = 400 mm) tapas de montaje de mecanismo con una abertura de montaje cada una para una unidad de montaje redonda de tamaño nominal R9.



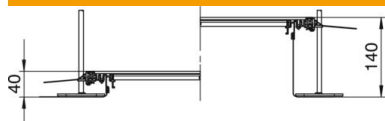
St Acero

FS galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7424246
Tipo	OKA-G60040140DR9
Denominación 1	Canal a ras de pavimento
Denominación 2	para conj. portam. GESR9
Fabricante	OBO
Dimensión	2400x600x140
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	2,4
Cantidad	Metro
Peso	1932,1 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	91,1666 kg CO2e / 1 Metro

Dimensiones



Longitud	2.400 mm
Ancho	600 mm

Ficha Técnica

Canal a ras de pavimento para GESR9, altura 40-140 mm

Referencia: 7424246



Datos técnicos

Tapa abertura de montaje	sí
Tapas	6
Número de unidades de montaje previstas	6
Tipo de fijación sistema de montaje	Suelo
Chapa de base	no
Fijación de tapa con retención	no
Posibilidad de instalar una junta	sí
Orificio para la instalación de caja sobre el pavimento	no
Desacoplable	sí
Adecuado para juntas de dilatación	no
Pared de tela	sí
Altura de canal máx.	140 mm
Altura de canal mín.	40 mm
Grosor del material de la tapa	4
Altura mínima de pavimento	40
Con orificio de conexión	sí
Con conexión equipotencial	no
Con tabique de separación	no
Con saliente	sí
Abertura de montaje	Para unidad portamecanismos
Abertura de montaje	redondo
Tamaño nominal para unidades portamecanismos	R9
Margen de nivelación máx.	140 mm
Margen de nivelación mín.	40 mm
Tapa desmontable	sí