Ficha Técnica

Canal bajo suelo, 2 piezas, 3 conductos, altura del canal 58 mm

Referencia: 7400283





Canal para suelo (2 piezas) para el tendido de cables y líneas en sistemas bajo suelo con revestimiento de solado según la norma EN 50085-2-2. Tapa del canal desmontable y de encaje continuo. Con tabique separador en la parte inferior del canal. Sólo compatible con la UZD250-4/350-4.

Las paredes laterales perfiladas ofrecen una función de enganche para encajar la tapa del canal en la base del mismo. Los cordones de refuerzo de la tapa del canal refuerzan su estabilidad.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7400283	
Tipo	S3 25058-2	
Denominación 1	Canal bajo suelo 2-partes	
Denominación 2	3 compartimentos	
Fabricante	OBO	
Dimensión	2000x250x58	
Material	Acero	
Superficie	Galvanizado en banda	
Norma superficies	DIN EN 10346	
Unidad VK más pequeña	2	
Cantidad	Metro	
Peso	478,987 kg	
Unidad de peso	kg/100 m	
Huella de CO (GWP) Cradle-to- Gate	9,556 kg COe / 1 Metro	

Ficha Técnica

Canal bajo suelo, 2 piezas, 3 conductos, altura del canal 58 mm





Dimensiones		
a , b , a	Longitud	2.000 mm
	Ancho	250 mm
}	Altura	58 mm
	Medida a	90 mm
	Medida b	70 mm
	Medida h	58 mm

Date			

Número de paredes separadoras fijas	2
Número de conductos	3 St.
Tipo de fijación sistema de montaje	Suelo
Chapa de base	sí
Ámbito de aplicación	bajo pavimento
Desacoplable	no
Ancho de canal mín.	250 mm
Altura de canal mín.	58 mm
Sección efectiva	13224 mm²
Tapa desmontable	sí
Sección elevación a	4670 mm²
Sección elevación b	3884 mm²
Carga vertical, superficie grande	hasta 2.000 N