Ficha Técnica

Canal pequeño AZ 50 A4

Referencia: 6075152





Canal pequeño A-Z con altura de ala de 50 mm. Aislamiento magnético sin tapa 20 dB, con tapa 50 dB.



Α4

Acero inoxidable 1.4571

2B

Pulido, con tratamiento posterior

Datos maestros

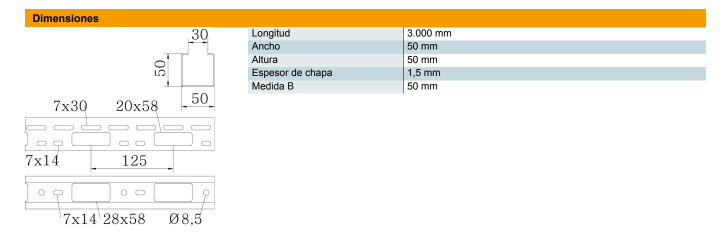
Referencia	6075152
Denominación 1	Canal pequeño A-Z
Denominación 2	perforado
Fabricante	OBO
Dimensión	50x50x3000
Color	acero inoxidable
Material	Acero inoxidable 1.4571
Superficie	Pulido, con tratamiento posterior
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	135,7 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO (GWP) Cradle-to- Gate	9,3188 kg COe / 1 Metro

Ficha Técnica

Canal pequeño AZ 50 A4







Datos técnicos

Modelo de unión	sin unión
Tipo de fijación sistema de montaje	Techo Pared
Mantenimiento de función	no
Perforación de montaje en el sue- lo	sí
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Sección efectiva	25 cm ²
Sección efectiva	2500 mm ²
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	sí
Tipo vano ancho	no

Ficha Técnica

Canal pequeño AZ 50 A4





C	a	r	g	a	S

Distancias aplicables entre soportes mín.	1 m
Distancias aplicables entre soportes máx.	3 m
Distancia de sujeción 1,0 m	2,5 kN/m
Distancia de sujeción 1,5 m	2 kN/m
Distancia de sujeción 2,0 m	1,2 kN/m
Distancia de sujeción 2,5 m	0,85 kN/m
Distancia de sujeción 3,0 m	0,5 kN/m

Diagrama de carga canal AZ pequeño

- Carga de de bandejas/ bandeja de escalera admisible en kN/m sin carga humana
- 2 Distancia entre los apoyos en m
- Flexión de la barra en mm a kN/m permitidos.
- Esquema de carga para procesos de comprobación
 - La curva de carga con bandejas portacables en mm
- Curva de flexión de la barra según la distancia entre apoyos