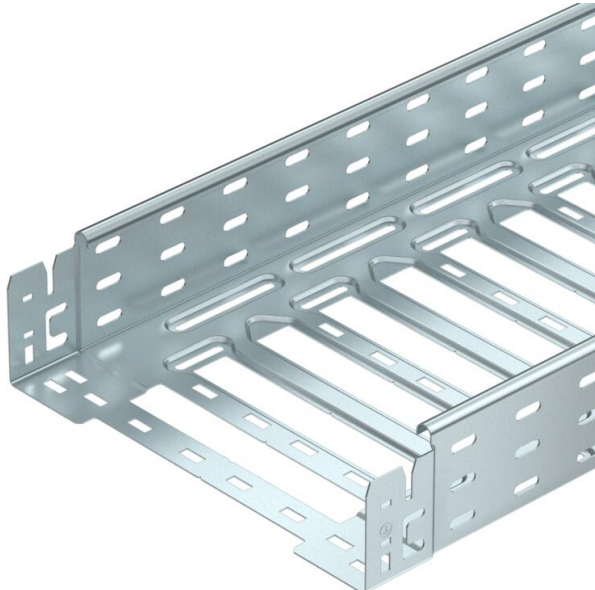


Ficha Técnica

Bandeja portacables SKS-Magic® 85 FT

Referencia: 6059557



Bandeja portacables con sistema de fijación rápida integrado. La longitud útil de la bandeja portacables es 3.000 mm.

La bandeja portacables tiene una perforación lateral continua de 7 x 20 mm para la instalación de componentes de unión y de montaje adicionales.

A partir de un ancho de bandeja de 200 mm, con el 30% de porcentaje de perforaciones, adecuado según la normativa VdS 2092 para su uso bajo sistemas de aspersión contra incendios.

La conexión equipotencial continua queda asegurada sin componentes adicionales.



St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

Datos maestros

Referencia	6059557
Tipo	SKSM 840 FT
Denominación 1	Bandeja portacables SKSM
Denominación 2	perforada, enchufable
Fabricante	OBO
Dimensión	85x400x3050
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	523,934 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	14,8683 kg CO2e / 1 Metro

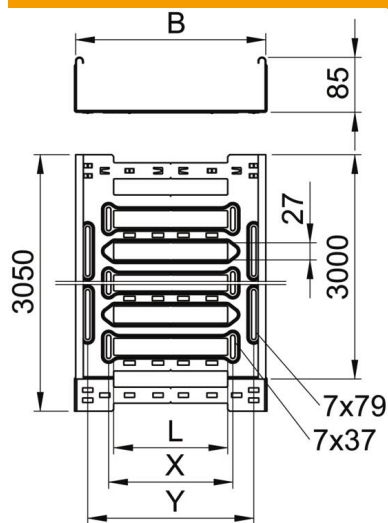
Ficha Técnica

Bandeja portacables SKS-Magic® 85 FT

Referencia: 6059557

OBO
BETTERMANN

Dimensiones

	<table><tr><td>Longitud</td><td>3.050 mm</td></tr><tr><td>Ancho</td><td>400 mm</td></tr><tr><td>Altura</td><td>85 mm</td></tr><tr><td>Espesor de chapa</td><td>1,5 mm</td></tr><tr><td>Medida B</td><td>400 mm</td></tr><tr><td>Medida L</td><td>280 mm</td></tr><tr><td>Medida x</td><td>296 mm</td></tr><tr><td>Medida y</td><td>362 mm</td></tr></table>	Longitud	3.050 mm	Ancho	400 mm	Altura	85 mm	Espesor de chapa	1,5 mm	Medida B	400 mm	Medida L	280 mm	Medida x	296 mm	Medida y	362 mm
Longitud	3.050 mm																
Ancho	400 mm																
Altura	85 mm																
Espesor de chapa	1,5 mm																
Medida B	400 mm																
Medida L	280 mm																
Medida x	296 mm																
Medida y	362 mm																

Datos técnicos

Modelo de unión	conector integrado
Tipo de fijación sistema de montaje	Suelo Techo Pared
Transitable	no
Mantenimiento de función	no
Con tapa	no
Perforación de montaje en el suelo	sí
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Sección efectiva	338 cm ²
Sección efectiva	33800 mm ²
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	sí
Tipo vano ancho	no
Aislamiento magnético sin tapa	20 dB
Aislamiento magnético con tapa	50 dB
Tipo de test de carga según IEC 61537	Tipo II
Tipo del conector del sistema portacables	Fijación a presión

Ficha Técnica

Bandeja portacables SKS-Magic® 85 FT

Referencia: 6059557

OBO
BETTERMANN

Cargas

Distancias aplicables entre sopor- tes mín.	1,5 m
Distancias aplicables entre sopor- tes máx.	3 m
Distancia de sujeción 1,5 m	2,8 kN/m
Distancia de sujeción 2,0 m	2,25 kN/m
Distancia de sujeción 2,5 m	1,77 kN/m
Distancia de sujeción 3,0 m	1,35 kN/m

Diagrama de carga bandeja portacables SKSM 85

