Ficha Técnica

Bandeja portacables RKS-Magic® 35 FS

Referencia: 6047460





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.

La perforación para la suspensión de la varilla roscada directa tiene un diámetro de 11 mm

La conexión equipotencial continua queda asegurada sin componentes adicionales.

Aislamiento magnético sin tapa 20 dB, con tapa 50 dB.



St

Acero

FS

galvanizado en banda

Datos maestros

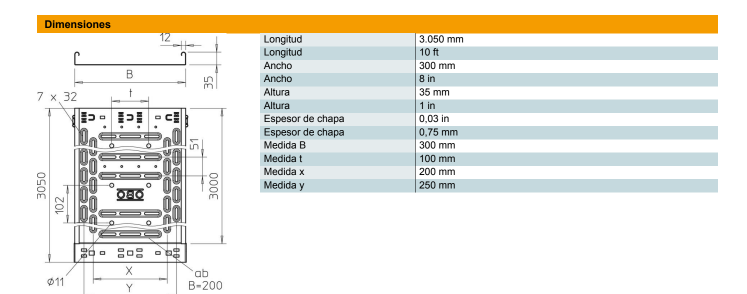
Referencia	6047460
Denominación 1	Bandeja portacables RKSM
Denominación 2	Magic, con conector rápido
Fabricante	OBO
Dimensión	35x300x3050
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	3
Cantidad	Metro
Peso	209,84 kg
Unidad de peso	kg/100 m

Ficha Técnica

Bandeja portacables RKS-Magic® 35 FS



Referencia: 6047460



Datos técnicos

conector integrado
Suelo Techo Pared
no
1
no
no
sí
no
103 cm ²
10300 mm ²
no
sí
no
50 dB
20 dB
Tipo II
3000 mm
Fijación a presión

Ficha Técnica

Bandeja portacables RKS-Magic® 35 FS



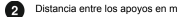


Cargas	
Distancias aplicables entre sopor tes mín.	- 1 m
Distancias aplicables entre sopor tes máx.	- 3 m
Distancia de sujeción 1,0 m	1,4 kN/m
Distancia de sujeción 1,5 m	0,6 kN/m
Distancia de sujeción 2,0 m	0,4 kN/m
Distancia de sujeción 2,5 m	0,2 kN/m

Diagrama de carga bandeja de chapa RKSM 35



0,1 kN/m



Distancia de sujeción 3,0 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

