

Ficha Técnica

Bandeja portacables RKS-Magic® 60 FS en negro

Referencia: 6048269

OBO
BETTERMANN



Bandeja portacables con sistema de fijación rápida integrado. Superficie galvanizada en banda, con recubrimiento en polvo de color negro intenso (RAL 9005). Perforación lateral continua de 7 x 20 mm para la instalación de componentes de unión y de montaje adicionales. Con perforación de 11 mm en el suelo para la suspensión directa de la varilla roscada. Longitud útil 3.000 mm. Amortiguación magnética sin tapa 20 dB, con tapa 50 dB.

CE
UK
CA

St Acero
P135 PES135 - poliéster

Datos maestros

Referencia	6048269
Tipo	RKSM 640 FSK SW
Denominación 1	Bandeja portacables RKSM
Denominación 2	Magic, con conector rápido
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400x3050
Color	negro intenso; RAL 9005
Material	Acero
Superficie	PES135 - poliéster
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	6
Cantidad	Metro
Peso	356 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	8,3196 kg CO2e / 1 Metro

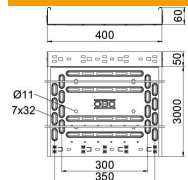
Ficha Técnica

Bandeja portacables RKS-Magic® 60 FS en negro

Referencia: 6048269



Dimensiones



Tamaño	60 x 400
Longitud	3.050 mm
Ancho	400 mm
Altura	60 mm
Espesor de chapa	0,9 mm
Medida B	400 mm
Medida x	300 mm
Medida y	350 mm
Maß W	400 mm

Datos técnicos

Modelo de unión	conector integrado
Tipo de fijación sistema de montaje	Suelo Techo Pared
Mantenimiento de función	sí
Con tapa	no
Perforación de montaje en el suelo	sí
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Sección efectiva	238 cm ²
Sección efectiva	23800 mm ²
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	sí
Tipo vano ancho	no
Longitud útil	3000 mm
Tipo del conector del sistema portacables	Fijación a presión

Cargas

Distancias aplicables entre soportes mín.	1 m
Distancias aplicables entre soportes máx.	2,5 m
Distancia de sujeción 1,0 m	2,1 kN/m
Distancia de sujeción 1,5 m	1,35 kN/m
Distancia de sujeción 2,0 m	0,8 kN/m
Distancia de sujeción 2,5 m	0,6 kN/m