

Fiche technique

Chemin de câbles RKS-Magic® 60 FS noir

Référence: 6048269



Chemin de câbles avec système de fixation rapide intégré Surface galvanisée en bande, avec revêtement par poudre en noir profond (RAL 9005). Perforation latérale continue de 7 x 20 mm pour l'installation d'éléments de montage et de raccordement supplémentaires. Avec perforation centrale de 11 mm au fond pour la suspension directe par tige filetée. Longueur utile 3000 mm. Atténuation magnétique du blindage sans couvercle 20 dB, avec couvercle 50 dB.



St

Acier

P135

PES135 - polyester

Données de base

Référence	6048269
Typee	RKSM 640 FSK SW
Désignation 1	Chemin de câble RKSM
Désignation 2	Magic, avec connecteur rapide
Fabricant	OBO
Dimension	60x400x3050
Couleur	noir profond; RAL 9005
Matériau	Acier
Surface	PES135 - polyester
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	6
Unité de quantité	Mètre
Poids	356 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	8,3196 kg CO2e / 1 Mètre

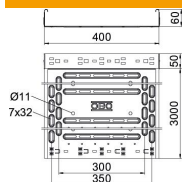
Fiche technique

Chemin de câbles RKS-Magic® 60 FS noir

Référence: 6048269



Dimensions



Dimensions	60 x 400
Longueur	3 050 mm
Largeur	400 mm
Hauteur	60 mm
Épaisseur de tôle	0,9 mm
Cote B	400 mm
Cote x	300 mm
Cote y	350 mm
Maß W	400 mm

Caractéristiques techniques

Version du connecteur	raccord intégré
Type de fixation du système de montage	Sol Plafond Mur
Maintien en fonction	oui
Avec couvercle	non
Perforation de montage dans le fond	oui
Schéma de perçage NATO	non
Section utile	238 cm ²
Section utile	23800 mm ²
Acier inoxydable, teint	non
Perforation latérale	oui
Modèle longue portée	non
Longueur utile	3000 mm
Type de raccord du système de chemin de câble	Fixation à déclic

Charges

Espacements utilisables entre supports min.	1 m
Espacements utilisables entre supports max.	2,5 m
Distance entre supports 1,0m	2,1 kN/m
Distance entre supports 1,5m	1,35 kN/m
Distance entre supports 2,0m	0,8 kN/m
Distance entre supports 2,5m	0,6 kN/m