

# Fiche technique

## Chemin de câbles RKS-Magic® 60 FS noir

Référence: 6048253



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                                 | 6048253                       |
| Typee                                     | RKSM 620 FSK SW               |
| Désignation 1                             | Chemin de câble RKSM          |
| Désignation 2                             | Magic, avec connecteur rapide |
| Fabricant                                 | OBO                           |
| Dimension                                 | 60x200x3050                   |
| Couleur                                   | noir profond; RAL 9005        |
| Matériau                                  | Acier                         |
| Surface                                   | PES135 - polyester            |
| Norme de surface                          |                               |
| Unité d'emballage minimale                | 6                             |
| Unité de quantité                         | Mètre                         |
| Poids                                     | 146,3 kg                      |
| Unité de poids                            | kg/100 m                      |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 4,5363 kg CO2e / 1 Mètre      |

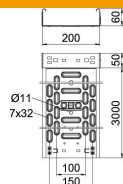
# Fiche technique

## Chemin de câbles RKS-Magic® 60 FS noir

Référence: 6048253



### Dimensions



|                   |          |
|-------------------|----------|
| Dimensions        | 60 x 200 |
| Longueur          | 3 050 mm |
| Largeur           | 200 mm   |
| Hauteur           | 60 mm    |
| Épaisseur de tôle | 0,75 mm  |
| Cote B            | 200 mm   |
| Cote x            | 100 mm   |
| Cote y            | 150 mm   |
| Maß W             | 200 mm   |

### Caractéristiques techniques

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Version du connecteur                         | raccord intégré       |
| Type de fixation du système de montage        | Sol Plafond Mur       |
| Accessible                                    | non                   |
| Maintien en fonction                          | oui                   |
| Avec couvercle                                | non                   |
| Perforation de montage dans le fond           | oui                   |
| Schéma de perçage NATO                        | non                   |
| Section utile                                 | 118 cm <sup>2</sup>   |
| Section utile                                 | 11800 mm <sup>2</sup> |
| 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                | 1,2 kN/m  |
| Distance entre supports 1,5m                | 1 kN/m    |
| Distance entre supports 2,0m                | 0,55 kN/m |
| Distance entre supports 2,5m                | 0,4 kN/m  |