

Fiche technique

Échelle à câbles LCIS 60, 3 m C30 FS

Référence: 6209616



Échelle à câbles d'une hauteur latérale de 60 mm avec échelons soudés à profilé C30 ouvert vers le haut. Longerons latéraux enroulés pour le renforcement et la protection des bords. La fixation sur console s'effectue avec des pièces de serrage de type LKS 40. La fente de l'échelon mesure 16,5 mm. La bride de fixation correspondante est de type BS-H....
Atténuation magnétique du blindage sans couvercle 10 dB, avec couvercle 15 dB.

CE UK CA 60

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

| | |
|---|---------------------------|
| Référence | 6209616 |
| Type | LCIS 650 3 FS |
| Désignation 1 | Échelle à câbles |
| Désignation 2 | échelons perforés, soudés |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x500x3000 |
| Coloris | zinc |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé sendzimir |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 3 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 332,34 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 8,141 kg CO2e / 1 Mètre |

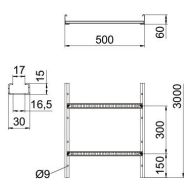
Fiche technique

Échelle à câbles LCIS 60, 3 m C30 FS

Référence: 6209616

OBO
BETTERMANN

Dimensions



| | |
|--------------------|----------|
| Longueur | 3 000 mm |
| Largeur | 500 mm |
| Hauteur | 60 mm |
| Cote B | 500 mm |
| Fente de l'échelon | 17,00 |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------------------|
| Modèle des échelons | Profilé perforé |
| Modèle de longeron latéral | Profilé plat |
| Fixation des échelons | soudé |
| Type de fixation du système de montage | Sol Plafond Mur |
| Maintien en fonction | non |
| Section utile | 200 cm ² |
| Section utile | 20000 mm ² |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Perforation latérale | oui |
| Écart entre échelons | 300 mm |
| Modèle longue portée | non |
| Épaisseur du longeron | 1,5 mm |

Fiche technique

Échelle à câbles LCIS 60, 3 m C30 FS

Référence: 6209616

OBO
BETTERMANN

Charges

| | |
|---|-----------|
| Espacements utilisables entre supports min. | 1,5 m |
| Espacements utilisables entre supports max. | 4 m |
| Écart entre supports 1,5 m | 3,3 kN/m |
| Écart entre supports 2,0 m | 2 kN/m |
| Écart entre supports 2,5 m | 1,3 kN/m |
| Écart entre supports 3,0 m | 1 kN/m |
| Écart entre supports 3,5 m | 0,78 kN/m |
| Écart entre supports 4,0 m | 0,4 kN/m |

Diagramme de charge échelle à câbles type LCIS 60

