

Fiche technique

Échelle à câbles LG 60, 3 m VS FS

Référence: 6208550



Échelle à câbles avec ailes perforée d'une hauteur de 60 mm, avec échelons VS rivetés (profilé en C) ouverts vers le haut. L'échelle à câbles est livrée repliée.

Les câbles peuvent être montés avec la pince correspondante de type 2056.

Les échelles à câbles d'une largeur de 200 mm à 400 mm sont également autorisées pour le montage vertical en tant qu'échelles verticales dans les systèmes avec maintien des fonctions électriques selon DIN 4102 partie 12. Les câbles peuvent être fixés avec la bride de fixation rapide autorisée pour la sécurité de fonctionnement de type 2056 M. Atténuation magnétique du blindage sans couvercle 10 dB, avec couvercle 15 dB. Autres largeurs disponibles sur demande.



St acier

FS galvanisé sendzimir

Données sources

| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 6208550 |
| Type | LG 660 VS 3 FS |
| Désignation 1 | Echelle à câbles |
| Désignation 2 | échelons perforés VS |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x600x3000 |
| Coloris | zinc |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé sendzimir |
| Norme de surface | DIN EN 10346 |
| Unité d'emballage minimale | 3 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 354,266 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 8,6548 kg CO2e / 1 Mètre |

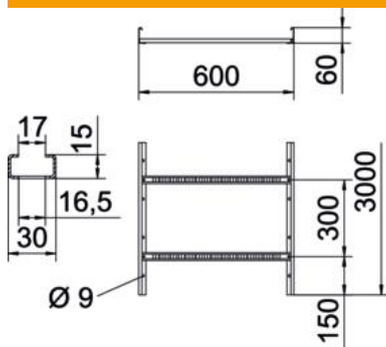
Fiche technique

Échelle à câbles LG 60, 3 m VS FS

Référence: 6208550



Dimensions



| | |
|--------------------|-------------|
| Dimension | 60x600x3000 |
| Longueur | 3 000 mm |
| Largeur | 600 mm |
| Hauteur | 60 mm |
| Cote B | 600 mm |
| Fente de l'échelon | 16,50 |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------------------|
| Modèle des échelons | Profilé perforé |
| Modèle de longeron latéral | Profilé plat |
| Fixation des échelons | à rivets aveugles |
| Type de fixation du système de montage | Sol Plafond Mur |
| Maintien en fonction | non |
| Section utile | 298 cm ² |
| Section utile | 29800 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 LG 60, 3 m VS FS

Référence: 6208550



Charges

| | |
|---|-----------|
| Espacements utilisables entre supports min. | 1,5 m |
| Espacements utilisables entre supports max. | 4 m |
| Écart entre supports 1,5 m | 3,1 kN/m |
| Écart entre supports 2,0 m | 2,25 kN/m |
| Écart entre supports 2,5 m | 1,5 kN/m |
| Écart entre supports 3,0 m | 1,1 kN/m |
| Écart entre supports 3,5 m | 0,75 kN/m |
| Écart entre supports 4,0 m | 0,45 kN/m |

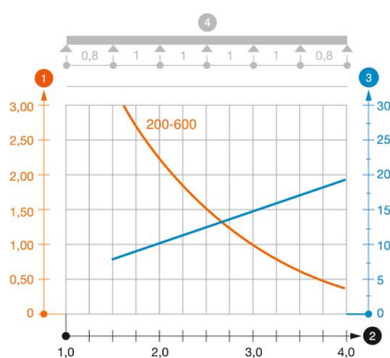


Diagramme de charge échelle à câbles type LG 60 VS

- 1 Charge de chemins de câbles/d'échelles à câbles en kN/m sans charge d'homme
- 2 Portée en m
- 3 Déflexion de l'aile en mm avec kN/m autorisé
- 4 Schéma de charge pour le procédé de contrôle
- Courbe de charge avec largeur du chemin de câbles/de l'échelle à câbles en mm
- Courbe de déflexion de l'aile en fonction de l'écartement