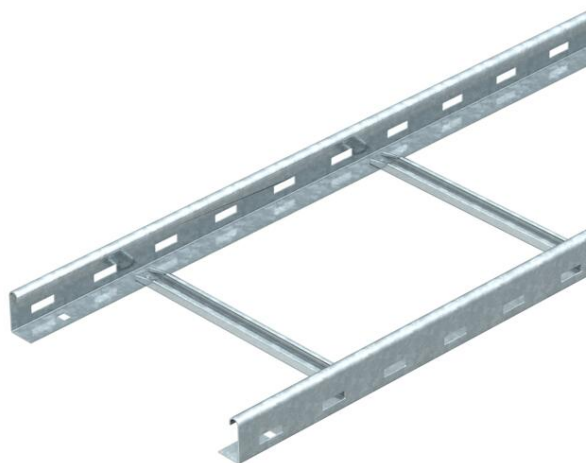


Fiche technique

Échelle à câbles LG 45, 6 m FT

Référence: 6200605



Échelle à câbles avec longeron perforée d'une hauteur latérale de 45 mm, avec échelons rivetés, échelons en C ouverts vers le haut. L'échelle à câbles est livrée repliée.

Vous trouverez la bride de fixation rapide adaptée de type 2056N dans la section des systèmes d'échelles verticales.

Atténuation magnétique du blindage sans couvercle 10 dB, avec couvercle 15 dB.



St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Référence | 6200605 |
| Type | LG 420 NS 6 FT |
| Désignation 1 | Echelle à câbles |
| Désignation 2 | perforée, avec échelon NS |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 45x200x6000 |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface | DIN EN ISO 1461 |
| Unité d'emballage minimale | 6 |
| Unité de mesure | Mètre |
| Poids | 203 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Dimensions

| | |
|-----------|-------------|
| Dimension | 45x200x6000 |
| Longueur | 6 000 mm |
| Longueur | 6 000 ft |
| Largeur | 200 mm |
| Hauteur | 45 mm |
| Cote B | 200 mm |

Fiche technique

Échelle à câbles LG 45, 6 m FT

Référence: 6200605



Caractéristiques techniques

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Modèle de la paroi latérale | Profilé (ouvert) |
| Modèle d'échelons | Profilé perforé |
| Modèle de longeron latéral | Profilé plat |
| Fixation des échelons | à rivets aveugles |
| Section utile | 68 cm ² |
| Section utile | 6800 mm ² |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Perforation latérale | oui |
| Distance entre les échelons | 300 mm |
| Modèle longue portée | non |
| Épaisseur de longeron | 1,25 mm |

Charges

| | |
|------------------------------|-----------|
| Distance entre support 1,5m | 1,8 kN/m |
| Distance entre support 2,0m | 1,4 kN/m |
| Distance entre supports 2,5m | 1 kN/m |
| Distance entre supports 3,0m | 0,55 kN/m |

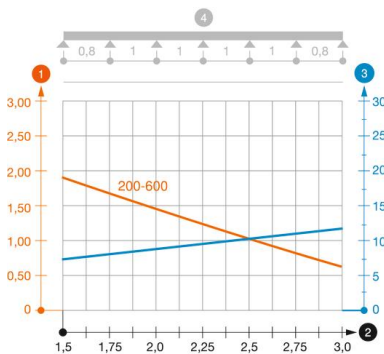


Diagramme de charge de l'échelle à câbles LG 45 NS

- 1 Charge admissible de chemins de câbles/d'échelles à câbles en kN/m sans charge d'homme
 - 2 Portée en m
 - 3 Déflexion de longeron 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 longeron en fonction de l'espacement d'appui