

Fiche technique

Échelle à câbles LG 60, 6 m VSF

Référence: 6207527



Échelle de câbles pour la pose horizontale de câbles et de fils. Peut être employé comme structure porteuse normalisée pour le maintien en fonction selon DIN 4102 partie 12 Classes de maintien en fonction E30 à E90. Avec un échelon profilé en C riveté et ouvert en haut.

E30 | E60 | E90

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

| | |
|---|--------------------------------|
| Référence | 6207527 |
| Type | LG 630 VSF 6 FT |
| Désignation 1 | Echelles à câbles E90 |
| Désignation 2 | distance entre échelons 150mm |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 60x300x6000 |
| Coloris | zinc |
| 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 | 379,166 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 8,329 kg CO2e / 1 Mètre |

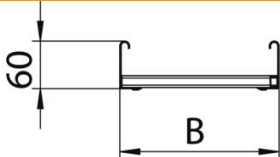
Fiche technique

Échelle à câbles LG 60, 6 m VSF

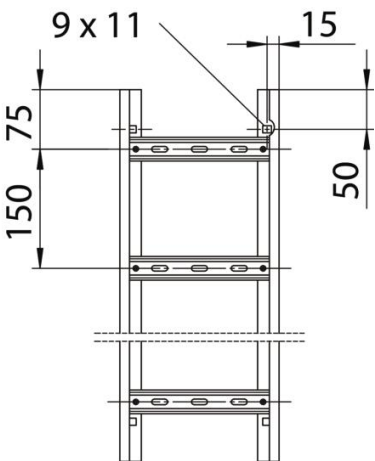
Référence: 6207527



Dimensions



| | |
|--------------------|----------|
| Longueur | 6 000 mm |
| Largeur | 300 mm |
| Hauteur | 60 mm |
| Cote B | 300 mm |
| Fente de l'échelon | 17,00 |



Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Modèle des échelons | Profilé perforé |
| Modèle de longeron latéral | Profilé (ouvert) |
| Fixation des échelons | à rivets aveugles |
| Maintien en fonction | oui |
| Section utile | 148 cm ² |
| Section utile | 14800 mm ² |
| Acier inoxydable, décapé | non |
| Perforation latérale | oui |
| Écart entre échelons | 150 mm |
| Modèle longue portée | non |
| Épaisseur du longeron | 1,5 mm |