

Fiche technique

Échelle à câbles LCIS 60, 6 m C30

N° de réf. 6209632



Échelle à câbles d'une hauteur latérale de 60 mm avec échelons soudés à profilé C30 ouvert vers le haut. Longeron latéral enroulé 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 2056.



St (acier) acier
FS galvanisé sendzimir

Texte supplémentaire du produit 1 | Atténuation magnétique du blindage sans couvercle 10 dB, avec couvercle 15 dB.

Données sources

| | |
|-------------------------|---------------------|
| N° de réf. | 6209632 |
| Type | LCIS 630 6 FS |
| Dimension | 60x300x6000 |
| Matériau | acier |
| Matériau abréviation | St (acier) |
| Surface | galvanisé sendzimir |
| Surface selon DIN | DIN EN 10346 |
| Surface abréviation | FS |
| Unité de vente minimale | 6,00 m |
| Poids | 288,84 kg/100 m |

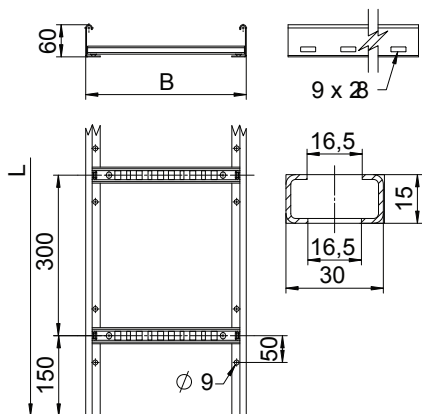
Fiche technique

Échelle à câbles LCIS 60, 6 m C30

N° de réf. 6209632



Caractéristiques techniques



| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|
| Longueur | 6.000,00 mm |
| Largeur | 300,00 mm |
| Hauteur | 60,00 mm |
| Hauteur latérale | 60,00 mm |
| Modèle des échelons | Profilé perforé |
| Modèle de longeron latéral | Profilé plat |
| Fixation des échelons | soudé |
| Convient pour le maintien de fonction | <input type="checkbox"/> |
| Épaisseur du longeron | 1,50 mm |
| Section utile | 12.000,00 mm ² |
| Section utile | 120,00 cm ² |
| Acier inoxydable, décapé | <input type="checkbox"/> |
| Perforation latérale | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Écart entre échelons | 300,00 mm |
| Modèle longue portée | <input type="checkbox"/> |

charge adm. :

| | |
|----------------------------|-----------|
| Écart entre supports 1,5 m | 3,30 kN/m |
| Écart entre supports 2,0 m | 2,00 kN/m |
| Écart entre supports 2,5 m | 1,30 kN/m |
| Écart entre supports 3,0 m | 1,00 kN/m |
| Écart entre supports 3,5 m | 0,78 kN/m |
| Écart entre supports 4,0 m | 0,40 kN/m |

charge adm. :

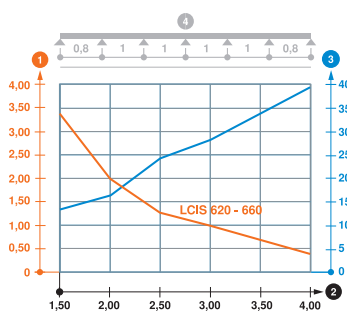


Diagramme de charge LCIS 60

- 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