

# Fiche technique

## Échelle à câbles SLG 45, 3 m FS

Référence: 6200543



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 pince en U correspondante de type 2056N sous les systèmes d'échelles verticales.  
Atténuation magnétique du blindage sans couvercle 10 dB, avec couvercle 15 dB.



St acier

FS galvanisé sendzimir

### Données sources

Référence	6200543
Type	SLG 430 NS 3 FS
Désignation 1	Échelle à câbles
Désignation 2	lourde, perforée, échelon NS
Fabricant	OBO
Dimension	45x300x3000
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	285,233 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	6,906 kg COe / 1 Mètre

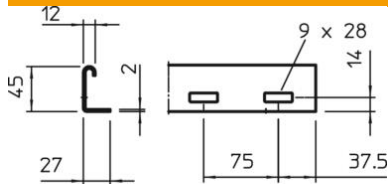
# Fiche technique

## Échelle à câbles SLG 45, 3 m FS

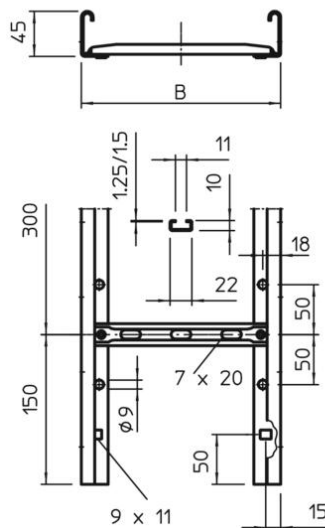
Référence: 6200543



### Dimensions



Dimension	45x300x3000
Longueur	3 000 mm
Largeur	300 mm
Hauteur	45 mm
Cote B	300 mm



### Caractéristiques techniques

Modèle de la paroi latérale	Profilé (ouvert)
Modèle des échelons	Profilé perforé
Modèle de longeron latéral	Profilé plat
Fixation des échelons	à rivets aveugles
Maintien en fonction	non
Section utile	103 cm <sup>2</sup>
Section utile	10300 mm <sup>2</sup>
Acier inoxydable, décapé	non
Perforation latérale	oui
Écart entre échelons	300 mm
Modèle longue portée	non
Épaisseur du longeron	2 mm

# Fiche technique

## Échelle à câbles SLG 45, 3 m FS

Référence: 6200543



### Charges

Écart entre supports 1,5 m	2,75 kN/m
Écart entre supports 2,0 m	2 kN/m
Écart entre supports 3,0 m	1 kN/m
Écart entre supports 4,0 m	0,55 kN/m

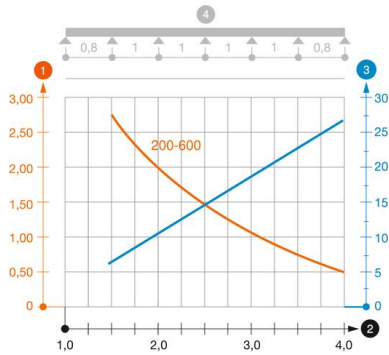


Diagramme de charge de l'échelle à câbles type SLG 45 NS

- 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