

# Fiche technique

## Échelle à câbles

Référence: 6207518



Échelle de câbles pour la pose horizontale de câbles et de conduits. Dans les largeurs 200 - 400 mm, peut être utilisé comme structure porteuse normalisée pour le maintien de la 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

FS galvanisé par bande

### Données de base

Référence	6207518
Type	LG 620 VSF 3 FS
Désignation 1	Echelles à câbles E90
Désignation 2	distance entre échelons 150mm
Fabricant	OBO
Dimension	60x200x3000
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	3
Unité de quantité	Mètre
Poids	312,333 kg
Unité de poids	kg/100 m

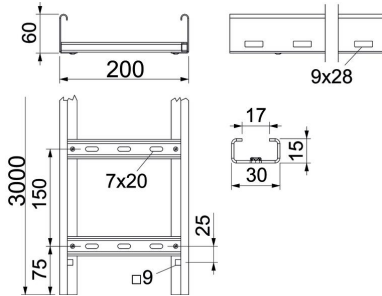
# Fiche technique

## Échelle à câbles

Référence: 6207518



### Dimensions



Longueur	3 000 mm
Longueur	3 000 ft
Largeur	200 mm
Hauteur	60 mm
Cote B (mm)	200 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	9800 mm <sup>2</sup>
Acier inoxydable, teint	non
Perforation latérale	oui
Écart entre échelons	150 mm
Modèle longue portée	non