

# Fiche technique

## Échelle verticale SLS80

Référence: 6010121



Système d'échelles verticales industrielles pour la sécurité de fonctionnement électrique selon DIN 4102 partie 12. Colliers homologués type BS-U1-M-... FT. Livrés non montés.  
Écart entre échelons 300 mm. Échelons type CK 40/... et vis type FRS 10 x 25 FT sont livrés non montés sur les profilés de longeron.

- St** Acier
- FT** galvanisé à chaud par trempage

### Données de base

Référence	6010121
Typee	SLS80C40F 60 FT
Désignation 1	Echelle verticale
Désignation 2	distance entre échelons 300mm
Fabricant	OBO
Dimension	600x3000mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	3
Unité de quantité	Mètre
Poids	1597 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	33,5044 kg CO2e / 1 Mètre

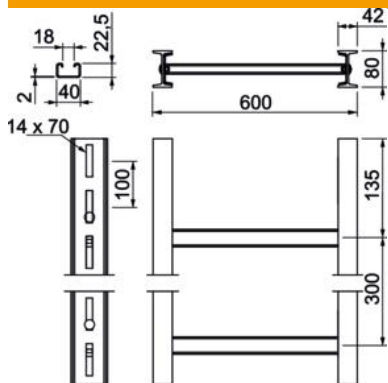
# Fiche technique

## Échelle verticale SLS80

Référence: 6010121



### Dimensions



Longueur	3 000 mm
Largeur	600 mm
Hauteur	80 mm
Cote B	600 mm
Fente de l'échelon	2,00

### Caractéristiques techniques

Modèle de paroi latérale	Profilé (ouvert)
Modèle des échelons	Profilé non perforé
Maintien en fonction	oui
Acier inoxydable, teint	non
Perforation latérale	oui
Écart entre échelons	300 mm