## Fiche technique

## **Échelle verticale SLM50**

Référence: 6010006





Système d'échelles verticales industrielles lourdes pour la sécurité de fonctionnement électrique selon DIN 4102 partie 12. Colliers homologués de type BS-U1-M-... FT. Livrés non montés.

U1-M-... FT. Livrés non montés. Échelons type C 40/... et vis type FRS 8/35 sont livrés non montés sur les profilés de longeron. . Écart entre échelons : 300 mm

St

acier



galvanisé à chaud par trempage

#### Données sources

Référence	6010006
Туре	SLM50C40F 30 FT
Désignation 1	Echelle verticale
Désignation 2	distance entre échelons 300mm
Fabricant	OBO
Dimension	300x3000mm
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	3
Unité de mesure	Mètre
Poids	681,666 kg
Unité de poids	kg/100 pc

# Fiche technique

## **Échelle verticale SLM50**



Référence: 6010006



Caractéristiques	techni	ques
------------------	--------	------

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