Fiche technique

Échelle à câbles LG 60, 6 m VSF

Référence: 6207531





Échelle de câbles pour la pose horizontale de câbles et de conduits. Peut être employé comme structure porteuse normalisée pour le maintien de 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.









acier



galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6207531
Туре	LG 640 VSF 6 FT
Désignation 1	Echelles à câbles E90
Désignation 2	distance entre échelons 150mm
Fabricant	OBO
Dimension	60x400x6000
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	6
Unité de mesure	Mètre
Poids	425,166 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Échelle à câbles LG 60, 6 m VSF





Dimensions 6 000 mm 6 000 ft Longueur Longueur 09 Largeur 400 mm 60 mm Hauteur Cote B 400 mm 400 Fente de l'échelon 17,00 9x11 15 75

Caractéristiques techniques

Modèle d'échelons	Profilé perforé
Modèle de longeron latéral	Profilé (ouvert)
Fixation des échelons	à rivets aveugles
Sécurité de fonctionnement	oui
Section utile	198 cm²
Section utile	19800 mm²
Acier inoxydable, décapé	non
Perforation latérale	oui
Distance entre les échelons	150 mm
Modèle longue portée	non
Épaisseur de longeron	1,5 mm