Fiche technique

Échelle à câbles LG 110, 6 m VS A2

Référence: 6216492





Échelle à câbles avec longeron latéral perforé d'une hauteur latérale de 110 mm, avec échelons rivetés à profilé en C ouvert vers le haut. L'échelle à câbles est livrée repliée.

Vous trouverez la bride de fixation rapide adaptée de type 2056 dans la section des systèmes d'échelles verticales.

Atténuation magnétique du blindage sans couvercle 10 dB, avec couvercle 15 dB



A2

acier inoxydable 1.4301

2B

nu, traité

Données de base

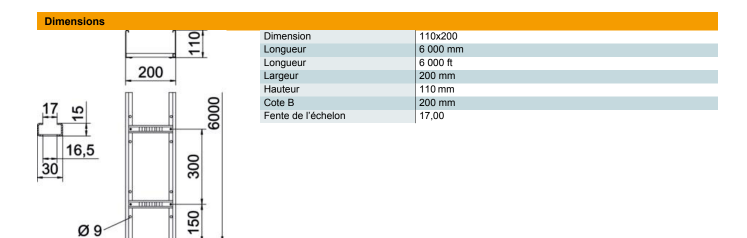
Référence	6216492
Туре	LG 112 VS6 A2
Désignation 1	Echelle à câbles
Désignation 2	échelons perforés VS
Fabricant	OBO
Dimension	110x200x6000
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	6
Unité de mesure	Mètre
Poids	377,666 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Échelle à câbles LG 110, 6 m VS A2







Caractéristiques techniques		
	Section utile	188 cm ²
	Section utile	18800 mm²
	Distance entre les échelons	300 mm
	Épaisseur de longeron	1,5 mm

	Epaisseur de longeron	1,5 11111
Charges		
	Distance entre support 2,0m	3,1 kN/m
	Distance entre supports 2,5m	2 kN/m
	Distance entre supports 3,0m	1,3 kN/m
	Distance entre supports 3,5m	0,9 kN/m
	Distance entre support 4,0m	0,6 kN/m
	Distance entre support 4,5m	0,5 kN/m
	Distance entre support 5,0m	0,45 kN/m