Fiche technique

Tôle de support pour échelons pour maintien en fonction

Référence: 6222978





Tôles supports d'échelon pour extension de la surface d'appui destinée aux câbles, dans des éléments préformés pour les types de pose avec échelles à câbles pour le maintien en fonction selon DIN 4102 partie 12. Pour que les câbles de maintien des fonctions aient la plus grande surface de contact possible dans les pièces de forme de l'échelle à câbles en cas d'incendie, il faut également utiliser les tôles de support des échelons. Les tôles supports d'échelon sont simplement posées sur les échelons des éléments préformés de l'échelle à câbles. Les ergots orientés vers le bas les empêchent de glisser. Pour échelle à câbles de 400 mm de largeur

(€

St

acier

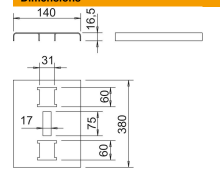
FS

galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	6222978	
Туре	SAB40 FS	
Désignation 1	Tôle de support pour échelons	
Désignation 2	pour maintien en fonction	
Fabricant	OBO	
Dimension	380x140x16,5	
Matériau	acier	
Surface	galvanisé sendzimir	
Norme de surface	DIN EN 10346	
Unité d'emballage minimale	25	
Unité de mesure	Pièce	
Poids	65 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	

Dimensions



Largeur	380 mm
Hauteur	16,5 mm
Cote a	60 mm
Cote B	380 mm
Cote b	75 mm

Caractéristiques techniques

Sécurité de fonctionnement	oui
épaisseur du matériau	1,5 mm

Fiche technique

Tôle de support pour échelons pour maintien en fonction FS





Caractéristiques techniques	ctéristiques techniques			
	Avec perforation	oui		
	Acier inoxydable, décapé	non		
	Modèle longue portée	non		