

Fiche technique

Kit d'éclissage droit Magic A2

Référence: 6069134

OBO
BETTERMANN

Kit d'éclisses rapides avec fixation rapide pour les éclissages sans vis de chemins de câbles perforés d'une hauteur d'aile de 110 mm. Grâce à une forme de construction optimisée, l'éclisse peut être utilisée pour réaliser des rayons et pour combler les longueurs quand l'installation est exposée aux grandes variations de température.



A2 acier inoxydable 1.4301
2B nu, traité

Données de base

Référence	6069134
Typee	KTSMV 110 A2
Désignation 1	Kit d'éclissage rapide
Désignation 2	pour dalle perforée Magic
Fabricant	OBO
Dimension	110x100x200
Couleur	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	44,1 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,3379 kg CO2e / 1 Pièce

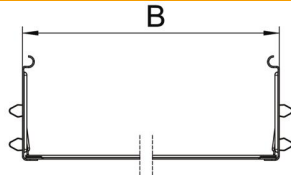
Fiche technique

Kit d'éclissage droit Magic A2

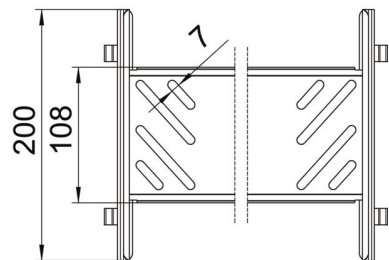
Référence: 6069134

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	200 mm
Largeur	100 mm
Hauteur	110 mm
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	100 mm



Caractéristiques techniques

Modèle	Raccord droits
Maintien en fonction	non
Convient pour un chemin de câbles en treillis	non
Convient pour une échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour hauteur du système de support de câbles	110 mm
Raccord articulé horizontal	non
Raccord articulé vertical	non
Acier inoxydable, teint	non
Type de raccordement	connecteur sans vis