

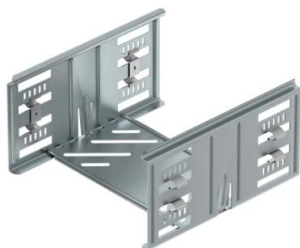
Fiche technique

Kit d'éclisses droites Magic DD

Référence: 6069116



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.



St Acier

DD galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

Données de base

Référence	6069116
Type	KTSMV 120 DD
Désignation 1	Kit d'éclissage rapide
Désignation 2	pour dalle perforée Magic
Fabricant	OBO
Dimension	110x200x200
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	50,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,1769 kg CO2e / 1 Pièce

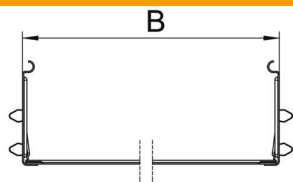
Fiche technique

Kit d'éclisses droites Magic DD

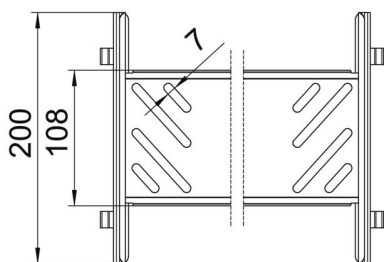
Référence: 6069116



Dimensions



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