

Fiche technique

Tôle terminale arrondis FS

Référence: 7083300



Tôle terminale arrondis pour le renforcement du fond et la protection des câbles aux extrémités des chemins de câbles.

Pour la fixation, veuillez commander les vis type FRSB M6x12 séparément. Les vis à tête bombées de type FRS B M6 x 12 mm doivent être commandés séparément en quantités nécessaires pour chaque tôle de fond.



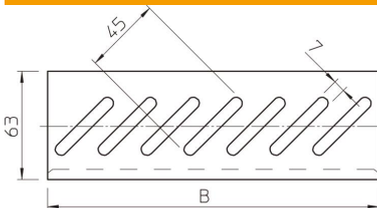
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	7083300
Type	BEB 300 FS
Désignation 1	Tôle de plancher terminale
Désignation 2	pour chemin de câbles
Fabricant	OBO
Dimension	B300mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	14,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4004 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	300 mm
Largeur	12 in
Cote B	300 mm

Fiche technique

Tôle terminale arrondis FS

Référence: 7083300



Caractéristiques techniques

Sécurité de fonctionnement	oui
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non