

Fiche technique

Tôle terminale arrondis FS

Référence: 7083408



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

Pour la fixation, veuillez commander les vis FRSB M6x12 séparément.

Les boulons TRCC de type FRS B M6 x 12 mm doivent être commandés séparément en quantités nécessaires pour chaque tôle de fond.



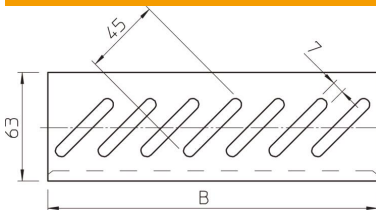
St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	7083408
Type	BEB 400 FS
Désignation 1	Tôle de plancher terminale
Désignation 2	pour dalle perforée
Fabricant	OBO
Dimension	B400mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	18,9 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5319 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	400 mm
Largeur	16 in
Cote B	400 mm

Fiche technique

Tôle terminale arrondis FS

Référence: 7083408



Caractéristiques techniques

Maintien en fonction	oui
Acier inoxydable, teint	non
Modèle longue portée	non