

Fiche technique

Tôle de départ FT

Référence: 6220436

OBO
BETTERMANN



Tôle de départ à monter sur l'échelon pour dérivation verticale des câbles.
Avec vis et écrous combiné, en quantités nécessaires.

CE UK
CA

St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données de base

Référence	6220436
Type	LAB 20 FT
Désignation 1	Tôle de départ
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	B200mm
Coloris	zinc
Matériaux	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	37 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,0801 kg CO2e / 1 Pièce

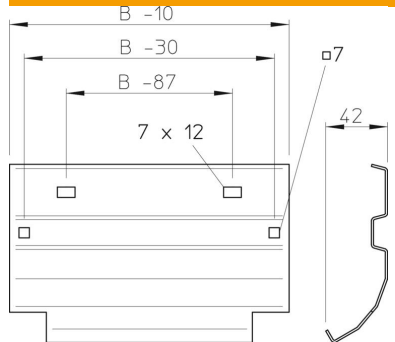
Fiche technique

Tôle de départ FT

Référence: 6220436

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	200 mm
Hauteur	45 mm
Épaisseur de tôle	1,5 mm
Cote B	200 mm

Caractéristiques techniques

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