

Fiche technique

Couvre-joint A2

Référence: 7070373

OBO
BETTERMANN



CE UK
CA

A2 acier inoxydable 1.4301

2B nu, traité

Couvre-joint, modèle large, utilisable dans tous les systèmes de chemins de câbles et pour les chemins de câbles longue portée. Avec matériel de fixation. Including appropriate fastening material.

Données de base

Référence	7070373
Type	SSLB 500 A2
Désignation 1	Couvre-joint
Désignation 2	large, boulonnerie incluse
Fabricant	OBO
Dimension	B500mm
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	20
Unité de mesure	Pièce
Poids	49 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,5915 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions

Largeur	485 mm
Hauteur	4 mm
Épaisseur de tôle	1,5 mm
Cote B	500 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de vis	5 St.
Modèle	Couvre-joint
Sécurité de fonctionnement	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Convient pour hauteur du système de support de câbles	35 mm
Acier inoxydable, décapé	non
Type de raccordement	Éclisse droite
Modèle longue portée	oui