

Fiche technique

Couvercle pour coude à angle réglable FS

Référence: 6037502

OBO
BETTERMANN

Couvercle pour pièce de forme coude à angle réglable pour chemins de câbles encliquetables et vissables en intérieur, pour protéger le câble contre les dommages et la saleté. Fixation avec verrous tournants prémontés et par appui sur le couvercle pour chemin de câbles. Convient à toutes les hauteurs d'ailes.



CEUK
CA

St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	6037502
Typee	RBD W 150 FS
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	pour coude, angle réglable
Fabricant	OBO
Dimension	B150mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	23,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,957 kg CO2e / 1 Pièce

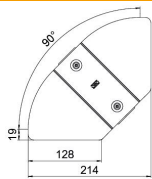
Fiche technique

Couvercle pour coude à angle réglable FS

Référence: 6037502

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Largeur	150 mm
Épaisseur de tôle	0,75 mm
Cote B	150 mm

Caractéristiques techniques

Courbe (angle)	réglable
Nombre de verrous tournants	2 St.
Type de fixation	Verrou tournant
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
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, teint	non
À charnière	non
Plage de températures d'utilisation max.	120 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-20 °C