

Fiche technique

Couvercle pour coude à 45° FT

Référence: 7132004

OBO
BETTERMANN



Couvercle pour coude à 45° à verrous tournants prémontés.
Le couvercle peut être utilisé avec des éléments préformés de toute hauteur d'aile.

CE

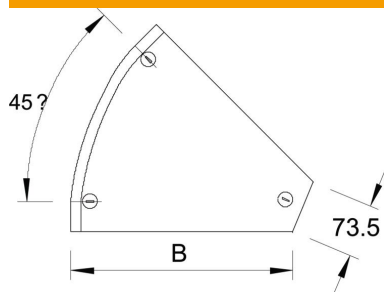
St acier

FT galvanisé à chaud par trempage

Données sources

Référence	7132004
Désignation 1	Couvercle pour coude à 45°
Désignation 2	à verrou tournant, p RB 45 200
Fabricant	OBO
Dimension	B200mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé à chaud par trempage
Norme de surface	DIN EN ISO 1461
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	36,9 kg
Unité de poids	kg/100 paires

Dimensions



Largeur	200 mm
Hauteur	35 mm
Épaisseur de tôle	1 mm
Cote B	200 mm

Fiche technique

Couvercle pour coude à 45° FT

Référence: 7132004



Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	45°
Nombre de verrous tournants	3 St.
Type de fixation	Verrou tournant
Maintien en fonction	non
Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	non
Convient pour chemin de câbles	oui
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, décapé	non
À charnière	non