Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter Magic FS

Référence: 7138648



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



CER

St

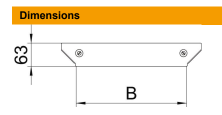
acier

FS

galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	7138648	
Désignation 1	Couvercle pour dérivation	
Désignation 2	pour RAAM 400	
Fabricant	OBO	
Dimension	B=400mm	
Matériau	acier	
Surface	galvanisé sendzimir	
Norme de surface	DIN EN 10346	
Unité d'emballage minimale	1	
Unité de mesure	Pièce	
Poids	32,8 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	



400 mm
16 in
1,25 mm
400 mm

Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter Magic FS





Caractéristiques techniques		
	Type de fixation	Verrou tournant
	Convient pour échelle à câbles	oui
	Convient pour chemin de câbles	oui
	Épaisseur du matériau (pouce)	0,05 in
	épaisseur du matériau	1,25 mm
	Acier inoxydable, décapé	non
	Modèle longue portée	non