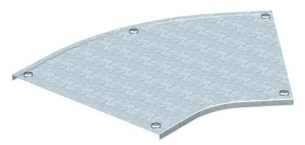
Fiche technique

Couvercle pour coude à 45° DD

Référence: 7131887





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









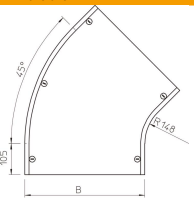
DD

galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

Données de base

Référence	7131887		
Туре	DFB 45 500 DD		
Désignation 1	Couvercle pour coude à 45°		
Désignation 2	à verrou tournant, p RB 45 500		
Fabricant	OBO		
Dimension	B500mm		
Matériau	acier		
Surface	galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage		
Norme de surface	DIN EN 10346		
Unité d'emballage minimale	1		
Unité de mesure	Pièce		
Poids	252,8 kg		
Unité de poids	kg/100 paires		

Dimensions



Largeur	500 mm
Largeur	20 in
Épaisseur de tôle	0,05 in
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	500 mm
Dimension H	15 mm
Cote R	148 mm

Fiche technique

Couvercle pour coude à 45° DD

Référence: 7131887



Caractéristiques techniques		
Cou	urbe (angle)	45°
Non	mbre de verrous tournants	5 St.
Турс	oe de fixation	Verrou tournant
Séc	curité de fonctionnement	non
	nvient pour chemin de câbles treillis	non
Con	nvient pour échelle à câbles	oui
Con	nvient pour chemin de câbles	oui
Cha	angement de direction	horizontal
Acie	ier inoxydable, décapé	non
Àch	charnière	non