Fiche technique

Couvercle pour pièce en Té DD

Référence: 6231705





Couvercle pour Té de dérivation longue portée avec verrous tournants

prémontés.
En raison du montage par l'extérieur du raccord le couvercle de la pièce de forme est 300 mm plus court que la pièce de forme correspondante. Cet aspect est à prendre en compte lors de l'installation des éléments de tracés.





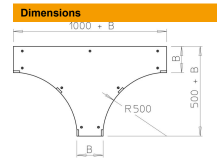


acier

galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

Données de base

Référence	6231705	
Туре	WDTRL 600 DD	
Désignation 1	Couvercle p. té de dérivation	
Désignation 2	p. syst. longue portée 110-160	
Fabricant	ОВО	
Dimension	B600mm	
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	1729,5 kg	
Unité de poids	kg/100 paires	



Largeur	600 mm
Épaisseur de tôle	1,25 mm
Cote B	600 mm
Dimension H	15 mm

Fiche technique

Couvercle pour pièce en Té DD

Référence: 6231705



Caractéristiques techniques		
	Nombre de verrous tournants	9 St.
	Type de fixation	Verrou tournant
	Convient pour échelle à câbles	oui
	Convient pour chemin de câbles	oui
	épaisseur du matériau	1,25 mm
	Acier inoxydable, décapé	non