

Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter FS

Référence: 6226310



Couvercle à verrous tournants pour couvrir les dérivation à monter avec des échelons soudés.



St

acier

FS

galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6226310
Type	LAAD 200 R3 FS
Désignation 1	Dérivation pour EAC
Désignation 2	à verrous tournants
Fabricant	OBO
Dimension	B200
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	171 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	7,0253 kg CO2e / 1 Pièce

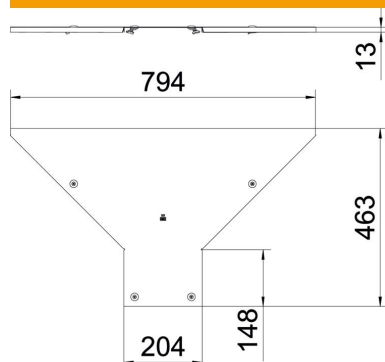
Fiche technique

Couvercle pour dérivation à monter FS

Référence: 6226310



Dimensions



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

Caractéristiques techniques

Type de fixation	Verrou tournant
Convient pour échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	non
épaisseur du matériau	1 mm
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non