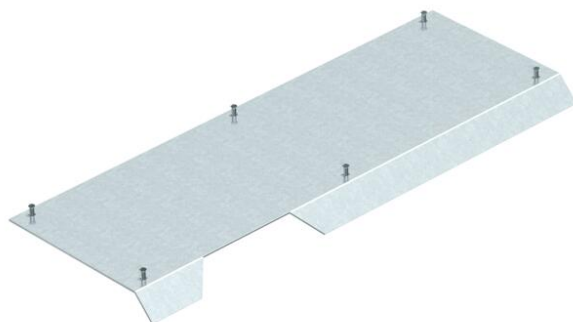


Fiche technique

Couvercle plein, en T

Référence: 7404914



Couvercle plein avec découpe pour conduit de dérivation AIKA/U avec une hauteur de construction de 40 mm. La largeur du conduit de dérivation peut être consultée dans la désignation de type.



St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	7404914
Typee	AIKF D 15040T150
Désignation 1	Couvercle plein
Désignation 2	pour départ de dérivation
Fabricant	OBO
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	354 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	8,6255 kg CO2e / 1 Pièce

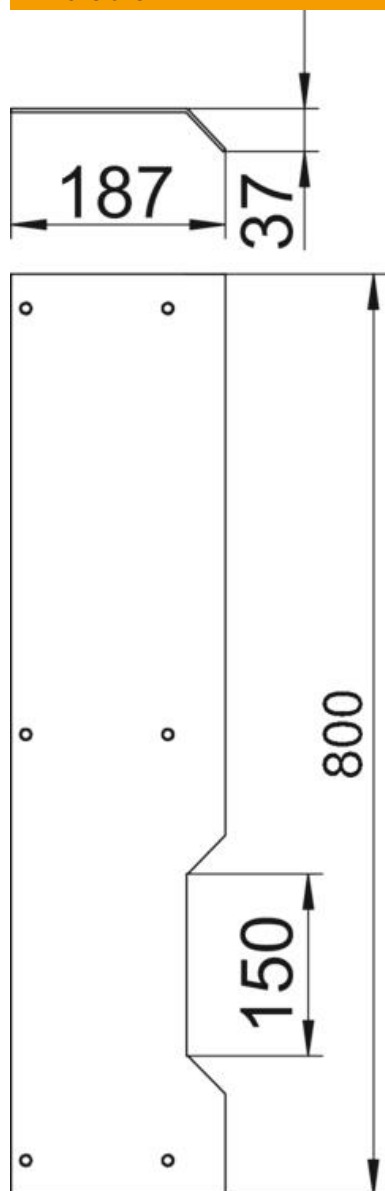
Fiche technique

Couvercle plein, en T

Référence: 7404914



Dimensions



Longueur	800 mm
Largeur	150 mm
Hauteur	40 mm
Cote a	150 mm
Cote b	187 mm
Dimension h	37 mm

Fiche technique

Couvercle plein, en T

Référence: 7404914



Caractéristiques techniques

Nombre d'ouvertures de montage	0
Modèle	Couvercle biseauté d'un côté
Fonction	autres
Avec ouverture de raccordement	oui
Avec porte-à-faux	oui
Ouverture de montage	sans