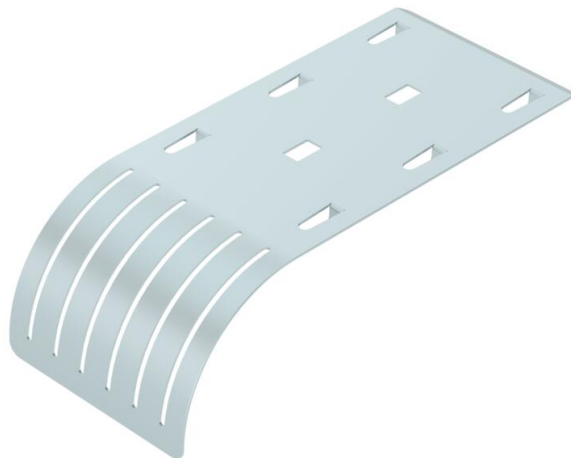


Fiche technique

Tôle de sortie de câble FS

Référence: 6220139

OBO
BETTERMANN



Tôle de sortie de câble pour chemins de câbles en treillis.
La tôle de sortie de câble permet de respecter des rayons de courbure définis et empêche ainsi de possibles ruptures de câbles. À monter dans le sens longitudinal ou latéral, à relier en rangée pour les grandes largeurs.

CEUK
CA

St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

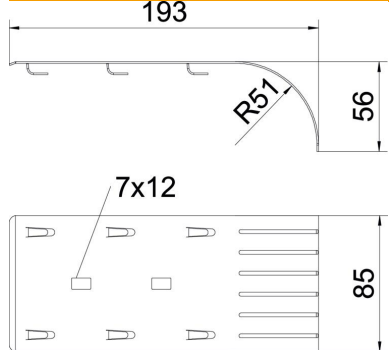
Référence	6220139
Type	KAB GR FS
Désignation 1	Sortie de câbles
Désignation 2	pour CDC Fil
Fabricant	OBO
Dimension	192x85x51
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	14,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4139 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Tôle de sortie de câble FS

Référence: 6220139

OBO
BETTERMANN

Dimensions	
193	Longueur
	Largeur
56	Largeur
7x12	193 mm
85	85 mm
	3,47 in

Caractéristiques techniques	
Sécurité de fonctionnement	non
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non