

# Fiche technique

## Coude à 90° avec échelon trapézoïdal ALU

Référence: 7099188



Coude à 90° pour échelle à câbles pour construction navale de type SL 62 d'une hauteur latérale de 40 mm, avec échelons trapézoïdal soudés et perforés, ouverts vers le bas  
Les raccords doivent être commandés séparément en quantité nécessaire.



**Alu** aluminium

**GB** décapé

### Données sources

Référence	7099188
Type	SLB 90 62 200ALU
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	avec échelons trapézoïdes
Fabricant	OBO
Dimension	B210mm
Matériau	aluminium
Surface	décapé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	88,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires

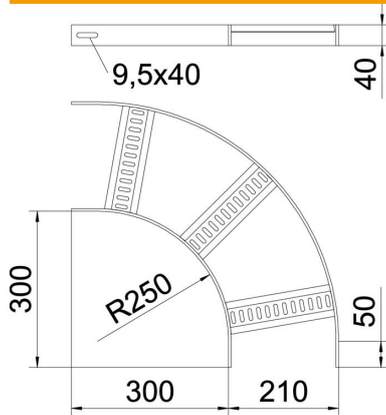
# Fiche technique

## Coude à 90° avec échelon trapézoïdal ALU

Référence: 7099188



### Dimensions



Largeur	200 mm
Hauteur	40 mm

### Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	90°
Modèle des échelons	Profilé perforé
Modèle de longeron latéral	Profilé plat
Version du connecteur	sans raccord
Maintien en fonction	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, décapé	oui
À charnière	non
Perforation latérale	non
Modèle longue portée	non
Épaisseur du longeron	5 mm