

# Fiche technique

## Coude à 90° avec échelons en Z A4

Référence: 7099268



Coude à 90° pour échelle à câbles pour construction navale de type SLZ L avec longeron latéral perforé d'une hauteur latérale de 35 mm, avec échelons en Z soudés et perforés.  
Les raccords doivent être commandés séparément en quantité nécessaire.



CE

A4	Acier, inoxydable 1.4571
2B	nu, traité

### Données sources

Référence	7099268
Type	SLZB L 90 400 A4
Désignation 1	Coude à 90°
Désignation 2	avec longeron perforé forme Z
Fabricant	OBO
Dimension	B406mm
Coloris	acier inoxydable
Matériau	Acier, inoxydable 1.4571
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	211 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	14,658 kg CO2e / 1 Pièce

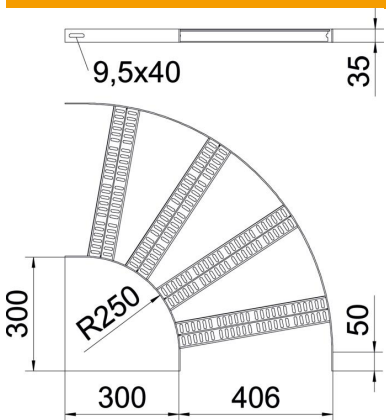
# Fiche technique

## Coude à 90° avec échelons en Z A4

Référence: 7099268

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Largeur	400 mm
Hauteur	35 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	3 mm