

# Fiche technique

Coude à 90° avec échelons en Z A4

Référence: 7099066



Coude à 90° pour échelle à câbles pour construction navale de type SLZ avec hauteur latéral de 40 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 de base

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| Référence                  | 7099066                       |
| Type                       | SLZB 90 400 A4                |
| Désignation 1              | Coude à 90°                   |
| Désignation 2              | avec longeron perforé forme Z |
| Fabricant                  | OBO                           |
| Dimension                  | B410mm                        |
| Matériau                   | Acier inoxydable 1.4571       |
| Surface                    | nu, traité                    |
| Norme de surface           |                               |
| Unité d'emballage minimale | 1                             |
| Unité de mesure            | Pièce                         |
| Poids                      | 450,2 kg                      |
| Unité de poids             | kg/100 paires                 |

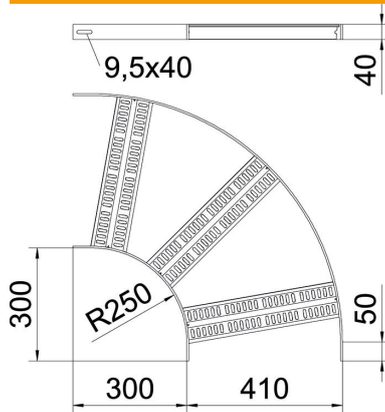
# Fiche technique

Coude à 90° avec échelons en Z A4

Référence: 7099066



## Dimensions



|         |        |
|---------|--------|
| Largeur | 400 mm |
| Hauteur | 40 mm  |

## Caractéristiques techniques

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Courbe (angle)             | 90°             |
| Modèle d'échelons          | Profilé perforé |
| Modèle de longeron latéral | Profilé plat    |
| Version du connecteur      | sans raccord    |
| Sécurité de fonctionnement | non             |
| Changement de direction    | horizontal      |
| Acier inoxydable, décapé   | oui             |
| À charnière                | non             |
| Perforation latérale       | non             |
| Modèle longue portée       | non             |
| Épaisseur de longeron      | 5 mm            |