

# Fiche technique

Coude à 90° 60 FS

Référence: 6225046



Coude à 90° horizontal avec traverse soudée pour tous les types d'échelles à câbles d'une hauteur latérale de 60 mm.  
Les éclisses doivent être commandées séparément en quantité requise.



St

Acier

FS

galvanisé par bande

## Données de base

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Référence                                 | 6225046                  |
| Typee                                     | LB 90 640 R3 FS          |
| Désignation 1                             | Coude à 90°              |
| Désignation 2                             | pour échelle à câbles    |
| Fabricant                                 | OBO                      |
| Dimension                                 | 60x400                   |
| Couleur                                   | zinc                     |
| Matériau                                  | Acier                    |
| Surface                                   | galvanisé par bande      |
| Norme de surface                          | DIN EN 10346             |
| Unité d'emballage minimale                | 1                        |
| Unité de quantité                         | pc                       |
| Poids                                     | 368,7 kg                 |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 9,4713 kg CO2e / 1 Pièce |

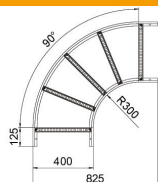
# Fiche technique

Coude à 90° 60 FS

Référence: 6225046



## Dimensions



|         |        |
|---------|--------|
| Largeur | 400 mm |
| Hauteur | 60 mm  |
| Cote B  | 400 mm |
| Cote R  | 400 mm |

## Caractéristiques techniques

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Courbe (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, teint    | non             |
| À charnière                | non             |
| Perforation latérale       | non             |
| Modèle longue portée       | non             |
| Épaisseur de longeron      | 1,5 mm          |