

# Fiche technique

## Coude à 90° 60 A4

Référence: 6225110

**OBO**  
BETTERMANN

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



CE UK CA 60

**A4** Acier, inoxydable 1.4571  
**2B** nu, traité

### Données sources

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Référence                                 | 6225110                   |
| Type                                      | LB 90 660 R3 A4           |
| Désignation 1                             | Coude à 90°               |
| Désignation 2                             | pour échelle à câbles     |
| Fabricant                                 | OBO                       |
| Dimension                                 | 60x600                    |
| Coloris                                   | acier inoxydable          |
| Matériau                                  | Acier, inoxydable 1.4571  |
| Surface                                   | nu, traité                |
| Norme de surface                          |                           |
| Unité d'emballage minimale                | 1                         |
| Unité de mesure                           | Pièces                    |
| Poids                                     | 524,6 kg                  |
| Unité de poids                            | kg/100 paires             |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 28,2484 kg CO2e / 1 Pièce |

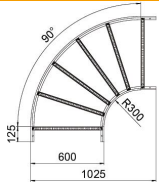
# Fiche technique

## Coude à 90° 60 A4

Référence: 6225110

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



|         |        |
|---------|--------|
| Largeur | 600 mm |
| Hauteur | 60 mm  |
| Cote B  | 600 mm |
| Cote R  | 600 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   | non             |
| À charnière                | non             |
| Perforation latérale       | non             |
| Modèle longue portée       | non             |
| Épaisseur du longeron      | 1,5 mm          |