

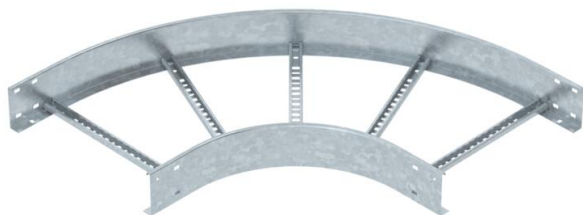
# Fiche technique

Coude à 90° FT

Référence: 6225148



Coude à 90° horizontal avec échelon soudée pour tous les types d'échelles à câbles d'une hauteur latérale de 110 mm.  
Les raccords doivent être commandés séparément en quantité nécessaire.



**St** acier

**FT** galvanisé à chaud par trempage

## Données sources

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| Référence                  | 6225148                        |
| Type                       | LB 90 1145 R3 FT               |
| Désignation 1              | Coude à 90°                    |
| Désignation 2              | pour échelle à câbles          |
| Fabricant                  | OBO                            |
| Dimension                  | 110x450                        |
| Matériau                   | acier                          |
| Surface                    | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface           | DIN EN ISO 1461                |
| Unité d'emballage minimale | 1                              |
| Unité de mesure            | Pièces                         |
| Poids                      | 555,8 kg                       |
| Unité de poids             | kg/100 paires                  |

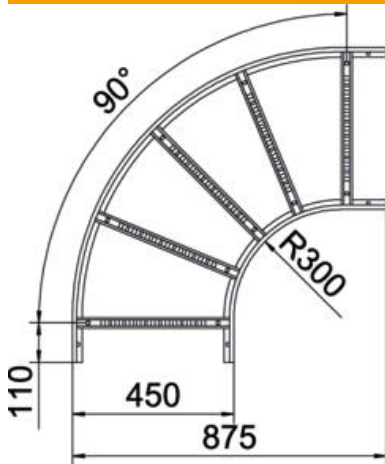
# Fiche technique

Coude à 90° FT

Référence: 6225148



## Dimensions



|         |        |
|---------|--------|
| Largeur | 450 mm |
| Hauteur | 110 mm |
| Cote B  | 450 mm |
| Cote R  | 450 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          |