

# Fiche technique

## Couvercle pour coude vertical à 90°, concave A2

Référence: 7130913



Couvercle pour tous les coudes verticaux concaves.  
La fixation est assurée par le chevauchement du couvercle de chemin de câbles.  
Pour plus de solidité, le couvercle peut être fixé avec des clips de fixation pour couvercle.



**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

### Données de base

|                            |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| Référence                  | 7130913                      |
| Type                       | DBV 500 S A2                 |
| Désignation 1              | Couvercle coude vertical 90° |
| Désignation 2              | concave                      |
| Fabricant                  | OBO                          |
| Dimension                  | B500mm                       |
| Matériau                   | acier inoxydable 1.4301      |
| Surface                    | nu, traité                   |
| Norme de surface           |                              |
| Unité d'emballage minimale | 1                            |
| Unité de mesure            | Pièce                        |
| Poids                      | 86 kg                        |
| Unité de poids             | kg/100 paires                |

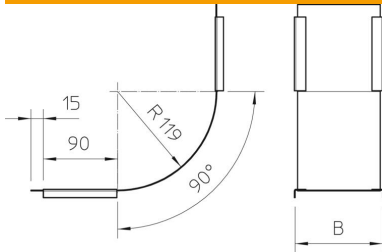
# Fiche technique

## Couvercle pour coude vertical à 90°, concave A2

Référence: 7130913



### Dimensions



|                   |         |
|-------------------|---------|
| Largeur           | 500 mm  |
| Largeur           | 20 in   |
| Hauteur           | 60 mm   |
| Épaisseur de tôle | 0,03 in |
| Épaisseur de tôle | 0,75 mm |
| Cote B            | 500 mm  |

### Caractéristiques techniques

|  |                   |
|--|-------------------|
| Courbe (angle)                             | 90°               |
| Type de fixation                           | Clip de couvercle |
| Sécurité de fonctionnement                 | non               |
| Convient pour chemin de câbles en treillis | non               |
| Convient pour échelle à câbles             | non               |
| Convient pour chemin de câbles             | oui               |
| Changement de direction                    | vertical montant  |
| Acier inoxydable, décapé                   | non               |
| À charnière                                | non               |