

# Fiche technique

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

Référence: 7130825

**OBO**  
BETTERMANN



Couvercle pour tous les coude 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.

CE UK  
CA

St acier

FS galvanisé sendzimir

### Données sources

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Référence                                 | 7130825                      |
| Type                                      | DBV 500 S FS                 |
| Désignation 1                             | Couvercle coude vertical 90° |
| Désignation 2                             | concave                      |
| Fabricant                                 | OBO                          |
| Dimension                                 | B500mm                       |
| Coloris                                   | zinc                         |
| Matériau                                  | acier                        |
| Surface                                   | galvanisé sendzimir          |
| Norme de surface                          | DIN EN 10346                 |
| Unité d'emballage minimale                | 1                            |
| Unité de mesure                           | Pièces                       |
| Poids                                     | 86 kg                        |
| Unité de poids                            | kg/100 paires                |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 3,0409 kg CO2e / 1 Pièce     |

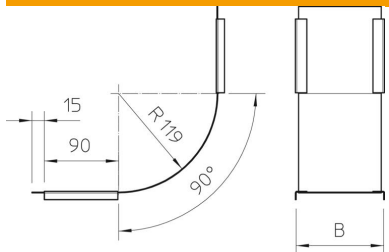
# Fiche technique

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

Référence: 7130825

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



|                   |           |
|-------------------|-----------|
| Largeur           | 500 mm    |
| Largeur           | 20 dans   |
| Épaisseur de tôle | 0,03 dans |
| Épaisseur de tôle | 0,75 mm   |
| Cote B            | 500 mm    |

### Caractéristiques techniques

|  |                   |
|--|-------------------|
| Courbure (angle)                           | 90°               |
| Type de fixation                           | Clip de couvercle |
| Maintien en fonction                       | 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               |