

# Fiche technique

## Élément de coude articulé, vertical 60 FS

Référence: 7005385

**OBO**  
BETTERMANN



Élément de coude articulé, vertical, pour tous types de chemins de câbles d'une hauteur d'aile de 60 mm.  
Les éclisses articulées RGV 60 doivent être commandées séparément.  
Les RGV 60 et vis à tête hexagonale SKS 8x16 doivent être commandées séparément.

CEUK  
CA

St acier

FS galvanisé sendzimir

### Données sources

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Référence                                 | 7005385                   |
| Type                                      | RGBEV 640 FS              |
| Désignation 1                             | Elément de coude articulé |
| Désignation 2                             | vertical                  |
| Fabricant                                 | OBO                       |
| Dimension                                 | 60x400                    |
| Coloris                                   | zinc                      |
| Matériau                                  | acier                     |
| Surface                                   | galvanisé sendzimir       |
| Norme de surface                          | DIN EN 10346              |
| Unité d'emballage minimale                | 1                         |
| Unité de mesure                           | Pièces                    |
| Poids                                     | 114 kg                    |
| Unité de poids                            | kg/100 paires             |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 4,0811 kg CO2e / 1 Pièce  |

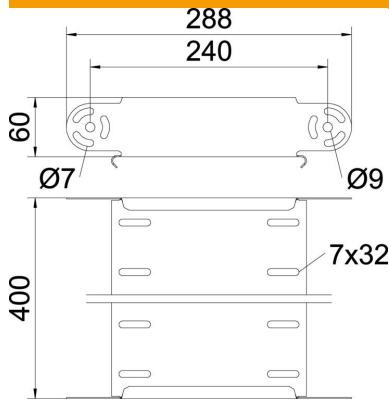
# Fiche technique

## Élément de coude articulé, vertical 60 FS

Référence: 7005385

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



|                   |         |
|-------------------|---------|
| Largeur           | 400 mm  |
| Largeur           | 16 dans |
| Hauteur           | 60 mm   |
| Hauteur           | 2 dans  |
| Épaisseur de tôle | 1 mm    |
| Cote B            | 400 mm  |

### Caractéristiques techniques

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Courbure (angle)                              | réglable                   |
| Version du connecteur                         | sans raccord               |
| Forme de construction                         | Élément de coude articulé  |
| Maintien en fonction                          | non                        |
| Perforation de montage dans le fond           | non                        |
| Schéma de perçage NATO                        | non                        |
| Changement de direction                       | vertical concave / convexe |
| Acier inoxydable, décapé                      | non                        |
| Perforation latérale                          | non                        |
| Modèle longue portée                          | non                        |
| Type de raccord du système de chemin de câble | vissé                      |