

# Fiche technique

## Dérivation à monter 60 FS

### Référence: 7120460

**OBO**  
BETTERMANN

Dérivation à monter pour la pose horizontale de chemins de câbles de type RKS 605.



CE

St	acier
FS	galvanisé sendzimir

#### Données sources

Référence	7120460
Type	RAA 605 FS
Désignation 1	Dérivation
Désignation 2	version carrée
Fabricant	OBO
Dimension	60x50
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	30 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,1694 kg CO2e / 1 Pièce

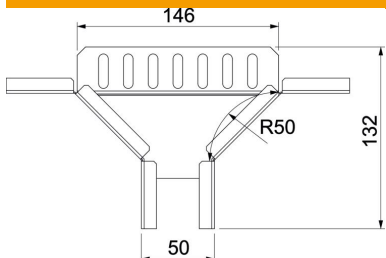
# Fiche technique

## Dérivation à monter 60 FS

### Référence: 7120460

**OBO**  
BETTERMANN

#### Dimensions



Largeur	50 mm
Hauteur	60 mm
Hauteur	2 dans
Cote B	50 mm
Cote R	50 mm

#### Caractéristiques techniques

Courbure (angle)	90°
Largeur de départ	50 mm
Version du connecteur	raccord fourni
Maintien en fonction	non
Schéma de perçage NATO	non
Changement de direction	horizontal
Acier inoxydable, décapé	non
Modèle longue portée	non
Type de raccord du système de chemin de câble	vissé