

# Fiche technique

## Coude pour tube en aluminium, sans filetage

Référence: 2046017

**OBO**  
BETTERMANN



Coude à 90° pour manchons moulés, pour tubes électriques selon EN 61386-1.  
Avec paroi intérieure sans ébarbure.



**Alu** Aluminium

### Données de base

Référence	2046017
Typee	SB50W ALU
Désignation 1	Coude pour tube Alu
Désignation 2	non fileté
Fabricant	OBO
Dimension	Ø50mm
Matériau	Aluminium
Unité d'emballage minimale	5
Unité de quantité	pc
Poids	35,4 kg
Unité de poids	kg/100 pc

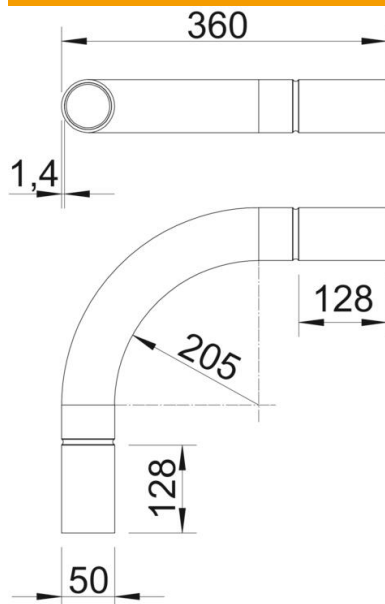
# Fiche technique

## Coude pour tube en aluminium, sans filetage

Référence: 2046017

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Cote A	128 mm
Cote B	360 mm
Cote D	50 mm
Cote I	63 mm
Dimension m (mm)	M50
Cote R	180 mm
Cote t	1,4 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	Emboîtement
Flexible	non
pour diamètre de tube nominal	50 mm
Sans halogène	non
Avec ouverture d'inspection et couvercle	non
Avec manchon	oui
Surface brossée	non
Surface polie	non
Plage de températures d'utilisation max.	250 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-45 °C
Angle de coude	90 °
En deux parties	non