

# Fiche technique

**Coude vertical, à 2 compartiments, hauteur de goulotte 48 mm**

**Référence: 7400641**

**OBO**  
BETTERMANN

Coude vertical (en 2 parties) pour le changement de direction vertical des goulettes d'installation sous plancher noyées dans la chape (prises murales, alimentations).



**St** acier

**FS** galvanisé sendzimir

## Données de base

Référence	7400641
Type	KV2 25048-2
Désignation 1	Coude vertical
Désignation 2	2 compartiments pour EÜK-2
Fabricant	OBO
Dimension	330x177,7x177,7
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	101,54 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,5362 kg CO2e / 1 Pièce

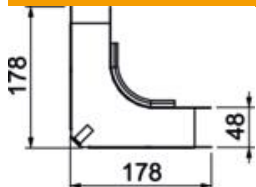
# Fiche technique

Coude vertical, à 2 compartiments, hauteur de goulotte  
48 mm

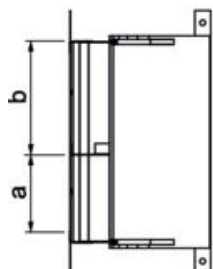
Référence: 7400641

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensions



Longueur	178 mm
Largeur	250 mm
Hauteur	48 mm
Cote a	110 mm
Cote b	140 mm
Dimension h	48 mm



## Caractéristiques techniques

nombre de séparateurs fixes	1
Nombre de voies	2 St.
convient pour goulotte sous chape fermée, affleurante avec la chape	non
convient pour goulotte sous chape, noyée dans la chape	oui
Largeur de goulotte min.	250 mm
Hauteur de goulotte min.	48 mm
Section de traction a	4784 mm <sup>2</sup>
Section de traction b	6176 mm <sup>2</sup>