

# Fiche technique

## Support A2



Référence: 6221386

Pièce de raccordement pour la réalisation ultérieure de dérivation sur un même niveau.  
Pour l'agrandissement de surface d'appui de câbles on utilise les tôles d'angle de type LEB.



**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

### Données sources

Référence	6221386
Type	LAS 60 A2
Désignation 1	Pièce de serrage
Désignation 2	pour échelle à câbles
Fabricant	OBO
Dimension	H60mm
Coloris	acier inoxydable
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	13 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,8286 kg CO2e / 1 Pièce

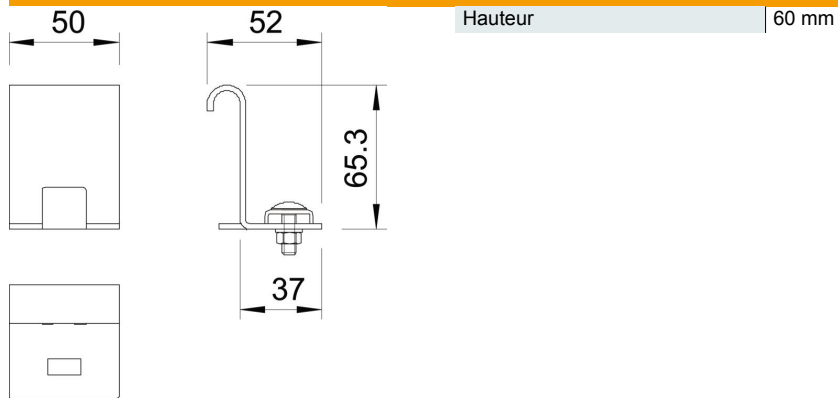
# Fiche technique

## Support A2

Référence: 6221386

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



### Caractéristiques techniques

Convient pour chemin de câbles en treillis	non
Convient pour échelle à câbles	oui
Convient pour chemin de câbles	non
Acier inoxydable, décapé	non