

# Fiche technique

Angle extérieur, symétrique, pour goulotte d'appareillage

Rapid 80, type GA-S90130

Référence: 6276913



Angle extérieur pour un changement de direction des goulottes d'appareillages Rapid 80 GA en aluminium.  
Les surfaces visibles des pièces de forme avec film protecteur Le couvercle est à commander séparément.



**Alu** aluminium

**EL** anodisé

## Données de base

Référence	6276913
Type	GA-SA90130EL
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	symétrique
Fabricant	OBO
Dimension	90x130x300
Coloris	aluminium
Matériau	aluminium
Surface	anodisé
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	199,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	28,4137 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

Angle extérieur, symétrique, pour goulotte d'appareillage

Rapid 80, type GA-S90130

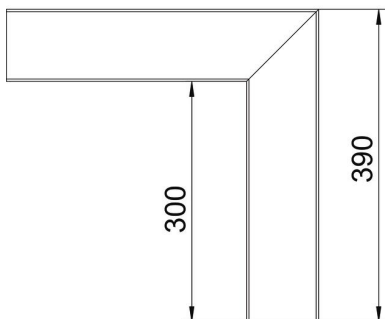
Référence: 6276913



## Dimensions



Longueur	300 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	90 mm



## Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	1
Modèle	Socle
pour largeur de goulotte	130 mm
pour hauteur de goulotte	90 mm
Sans halogène	oui
Agrafe de retenue de câbles	non
Raccord de conduit	non
Type de montage des couvercles	à l'intérieur
Perforation de montage dans le fond	non
Largeur de la partie supérieure	76,5 mm
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	oui
Indice de protection code IK	IK10
symétrique	oui
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-25 °C
Zone d'angle min.	90 mm