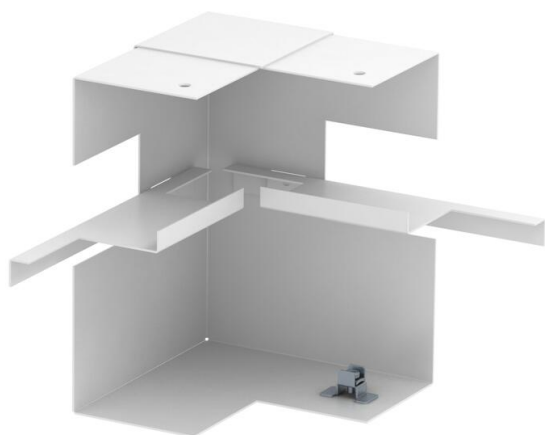


# Fiche technique

Angle intérieur, asymétrique, pour goulotte d'appareillage  
Rapid 80, type GS-A70170  
Référence: 6277840



Angle intérieur pour le montage direct sur la goulotte d'appareillages GS.



St acier

## Données de base

Référence	6277840
Type	GS-AI70170RW
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	simple, asymétrique
Fabricant	OBO
Dimension	70x170x128
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	acier
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	67 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,7766 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

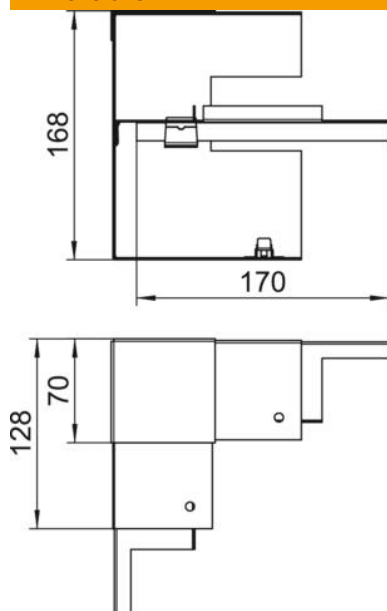
Angle intérieur, asymétrique, pour goulotte d'appareillage

Rapid 80, type GS-A70170

Référence: 6277840



## Dimensions



Longueur	128 mm
Largeur	170 mm
Hauteur	70 mm

## Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	1
Modèle	Socle
forme	asymétrique
pour une dimension de canal	70 x 170 mm
pour largeur de goulotte	170 mm
pour hauteur de goulotte	70 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	oui
Largeur de la partie supérieure	76,5 mm
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	oui
Indice de protection code IK	IK10
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-25 °C
Zone d'angle min.	90 mm