

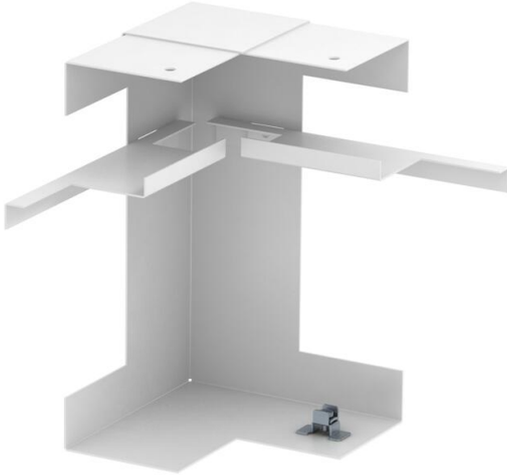
Fiche technique

Angle intérieur, asymétrique, double, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GS-D70210

Référence: 6278440



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



St acier

Données de base

Référence	6278440
Type	GS-DI70210RW
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	simple, symétrique
Fabricant	OBO
Dimension	70x210x128
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	acier
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	77 kg
Unité de poids	kg/100 paires

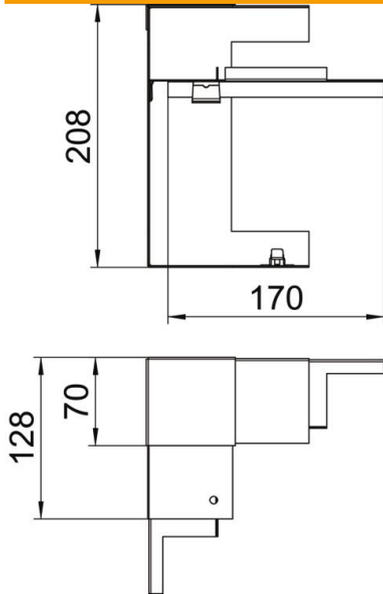
Fiche technique

Angle intérieur, asymétrique, double, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GS-D70210

Référence: 6278440



Dimensions



Longueur	128 mm
Largeur	210 mm
Hauteur	70 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	2
Modèle	Socle
forme	symétrique
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
Largeur de la partie supérieure 2	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