

Fiche technique

Angle intérieur, symétrique, pour goulotte d'appareillage
Rapid 80, type GS-S90170
Référence: 6277740



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



St Acier

Données de base

Référence	6277740
Typee	GS-SI90170RW
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	simple, symétrique
Fabricant	OBO
Dimension	90x170x148
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Acier
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	86 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,753 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle intérieur, symétrique, pour goulotte d'appareillage
Rapid 80, type GS-S90170
Référence: 6277740



Dimensions

	Longueur	148 mm
	Largeur	170 mm
	Hauteur	90 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	1
Modèle	Socle
forme	symétrique
pour dimension de goulotte	90 x 170 mm
pour largeur de goulotte	170 mm
pour hauteur de goulotte	90 mm
Sans halogène	oui
Étrier de retenue de câble	non
Raccord de conduit	non
Type de montage de la couvercle	à l'intérieur
Perforation de montage dans le fond	oui
Largeur de la partie supérieure	76,5 mm
Indice de protection	IP30
Film 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