

Fiche technique

Té de dérivation, symétrique, pour goulotte d'appareillage

Rapid 80, type GS-S90110

Référence: 6277160



Té idéal pour un montage direct au mur.



St acier

Données de base

Référence	6277160
Type	GS-ST90110RW
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	symétrique
Fabricant	OBO
Dimension	90x110x500
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	acier
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	142 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,5032 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

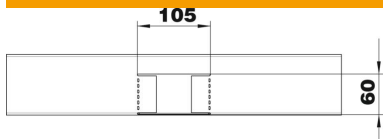
Té de dérivation, symétrique, pour goulotte d'appareillage

Rapid 80, type GS-S90110

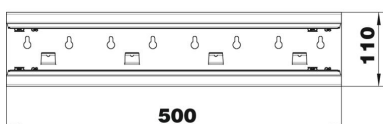
Référence: 6277160



Dimensions



Longueur	500 mm
Largeur	110 mm
Hauteur	90 mm



Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	1
Modèle	Socle
pour largeur de goulotte	110 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	oui
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