## Fiche technique

Té de dérivation, double, symétrique, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GS-D70210 Référence: 6278460





Té idéal pour un montage direct au mur.



St

acier

<b>D</b> -			1	_
חנו	nnée	e no	naeı	а.

Référence	6278460
Туре	GS-DT70210RW
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	symétrique
Fabricant	OBO
Dimension	70x210x500
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	acier
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	207 kg
Unité de poids	kg/100 paires

## Fiche technique

Té de dérivation, double, symétrique, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GS-D70210 Référence: 6278460



Dimensions				
165	Longueur	500 mm		
	Largeur	210 mm		
04	Hauteur	70 mm		
270				
500				

Caractéristiques techniques		
	Nombre de parties supérieures	2
	Modèle	Socie
	pour largeur de goulotte	210 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
	Largeur de la partie supérieure 2	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