

# Fiche technique

Pièce en T, pour goulotte d'appareillage Rapid 80 type GK-70130

Référence: 6274561



Té pour les changements de direction des goulottes d'appareillages GK.



**PVC** Chlorure de polyvinyle

Données de base		
Référence	6274561	
Typee	GK-T70130CW	
Désignation 1	Té de dérivation	
Fabricant	OBO	
Dimension	70x130mm	
Couleur	blanc crème ; RAL 9001	
Matériau	Chlorure de polyvinyle	
Unité d'emballage minimale	1	
Unité de quantité	pc	
Poids	108 kg	
Unité de poids	kg/100 pc	
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	4,3179 kg CO2e / 1 Pièce	

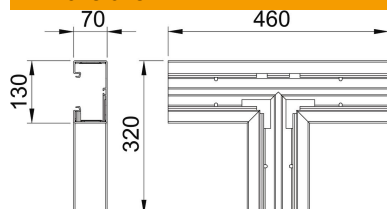
# Fiche technique

Pièce en T, pour goulotte d'appareillage Rapid 80 type GK-70130

Référence: 6274561



## Dimensions



Longueur	460 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	70 mm

## Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	1
Modèle	Socle
pour largeur de goulotte	130 mm
pour hauteur de goulotte	70 mm
Sans halogène	non
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
Largeur de la couvercle 2	0 mm
Largeur de la couvercle 3	0 mm
Indice de protection	IP30
Film de protection	oui
Indice de protection code IK	IK08
Symétrique	oui
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-15 °C