

# Fiche technique

Angle plat, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GKH-70130

Référence: 6114240



Angle plat en PC/ABS sans halogène pour changement de direction des goulottes d'appareillage GKH.

Le couvercle doit être commandé séparément.



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

## Données de base

Référence	6114240
Type	GKH-F70130RW
Désignation 1	Angle plat sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	70x130
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	66 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	5,9504 kg CO2e / 1 Pièce

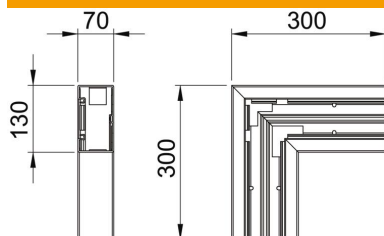
# Fiche technique

Angle plat, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GKH-70130

Référence: 6114240



## Dimensions



Longueur	300 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	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	0 mm
Largeur de la partie supérieure 3	0 mm
Changement de direction	vertical concave / convexe
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	oui
Indice de protection code IK	IK08
symétrique	oui
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-15 °C
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm