

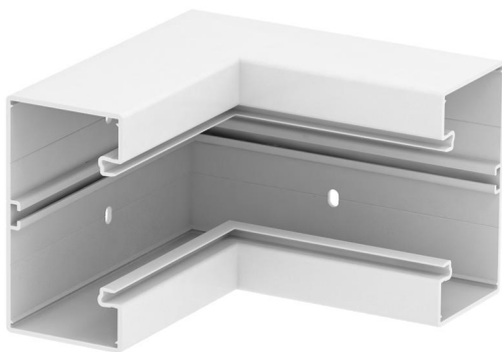
Fiche technique

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

Référence: 6114260



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



Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6114260
Type	GKH-I70130RW
Désignation 1	Angle intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	70x130
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	90 kg
Unité de poids	kg/100 pc

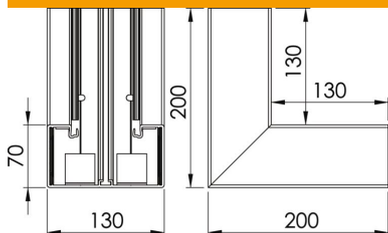
Fiche technique

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

Référence: 6114260



Dimensions



Longueur	200 mm
Largeur	130 mm
Hauteur	70 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	0
Modèle	Socle
forme	symétrique
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 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
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