

Fiche technique

Angle plat, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type 70210

Référence: 6273920



Angle plat en PC/ABS sans halogène, pour la réalisation facile d'une modification de direction concave ou convexe à 90° de goulotte d'appareillage de la série Rapid 80 GK, GKH, GS et GA. La pièce de forme en angle plat peut être utilisée avec des goulottes symétriques et asymétriques.



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données de base

Référence	6273920
Type	GK-FH70210RW
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	Couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	70x210mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	26,6 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,6242 kg CO2e / 1 Pièce

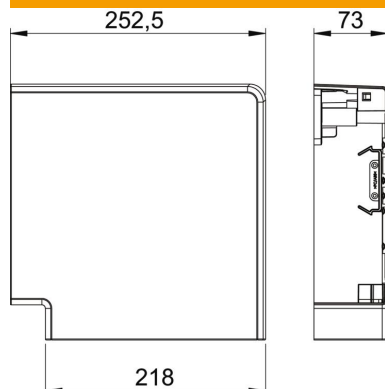
Fiche technique

Angle plat, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type 70210

Référence: 6273920



Dimensions



Longueur	252,5 mm
Largeur	218 mm
Hauteur	73 mm

Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	1
Modèle	Pièce en forme
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	chevauchant
Perforation de montage dans le fond	non
Largeur de la partie supérieure	0 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.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-15 °C
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm