Fiche technique

Angle intérieur, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GK-70170

Référence: 6274746



Angle intérieur pour un changement de direction des goulottes d'appareillages GK.



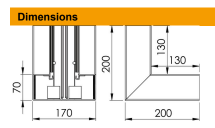


PVC

Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6274746
Typee	GK-I70170GR
Désignation 1	Angle intérieur
Fabricant	OBO
Dimension	70x170mm
Couleur	gris pierre; RAL 7030
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	рс
Poids	130 kg
Unité de poids	kg/100 pc



Largeur	170 mm
Hauteur	70 mm

Fiche technique

Angle intérieur, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GK-70170

Référence: 6274746



Caractéristiques techniques		
	Nombre de parties supérieures	1
	Modèle	Socie
	forme	symétrique
	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
	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