Fiche technique

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

Référence: 6274521





Angle plat pour un changement de direction des goulottes d'appareillages GK. Largeur de couvercle mm pour toute largeur de goulotte, ce qui évite toute utilisation de tronçons de couvercles perforés lors de l'utilisation de modules à encastrer. Utiliser exclusivement des appareils encastrables à faibles rayons de courbure.



PVC

Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6274521
Typee	GK-F70130CW
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	70x130mm
Couleur	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	рс
Poids	83 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

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







Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	1
Modèle	Socie
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
Changement de direction	vertical convexe / concave
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
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm