

Fiche technique

Angle plat, pour goulotte de distribution LKM 40060

Référence: 6249000

OBO
BETTERMANN



Angle plat avec couvercle pour un changement de direction des goulettes LKM. Liaison équivalente assurée sans autre accessoire, entre le socle et le couvercle.



St acier

FSK galvanisé par bande/revêtement plastique

Données sources

Référence	6249000
Type	LKM F40060RW
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	40x60mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	acier
Surface	galvanisé par bande/revêtement plastique
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	47,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,3318 kg CO2e / 1 Pièce

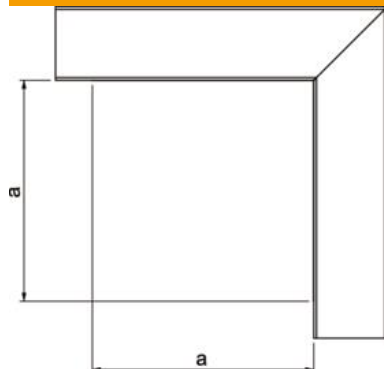
Fiche technique

Angle plat, pour goulotte de distribution LKM 40060

Référence: 6249000

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	200 mm
Largeur	60 mm
Hauteur	44 mm
Cote a	140 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Partie inférieure et partie supérieure
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction pour une dimension de goulotte	non
Sans halogène	40 x 60
Hauteur de goulotte min.	oui
Profondeur de la goulotte	44 mm
Indice de protection	44 mm
Feuillard de protection	IP30
Indice de protection code IK	non
auto-extinguible	IK10
Plage de températures d'utilisation max.	non
Plage de températures d'utilisation min.	90 °C
Zone d'angle max.	-5 °C
Zone d'angle min.	90 mm
	90 mm