

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de distribution type LKM 40060

Référence: 6247504

OBO
BETTERMANN



Angle plat avec couvercle pour un changement de direction des goulottes LKM. Liaison équivalente assurée sans autre accessoire, entre la partie supérieure et inférieure.



St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	6247504
Type	LKM F40060FS
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	40x60mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	47,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,3798 kg CO2e / 1 Pièce

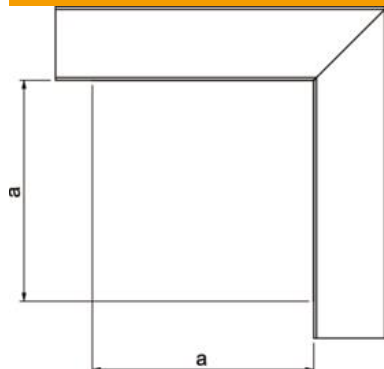
Fiche technique

Angle plat pour goulotte de distribution type LKM 40060

Référence: 6247504

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
Sécurité de fonctionnement pour une dimension de canal	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