

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de distribution type LKM 40060

Référence: 6247504



Angle plat avec couvercle pour un changement de direction des goulottes LKM. Liaison équipotentielle 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



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	non
pour une dimension de canal	40 x 60
Sans halogène	oui
Hauteur de goulotte min.	44 mm
Profondeur de la goulotte	44 mm
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK10
auto-extinguible	non
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm