

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type LKM 60200

Référence: 6248020



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	6248020
Type	LKM F60200FS
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	60x200mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	154,4 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	6,4005 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type LKM 60200

Référence: 6248020



Dimensions



Longueur	340 mm
Largeur	200 mm
Hauteur	64 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	60 x 200
Sans halogène	oui
Hauteur de goulotte min.	64 mm
Profondeur de la goulotte	64 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