

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de distribution type LKM 60200

Référence: 6248020

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 par bande

Données de base

Référence	6248020
Typee	LKM F60200FS
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	60x200mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	154,4 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	6,4005 kg CO2e / 1 Pièce

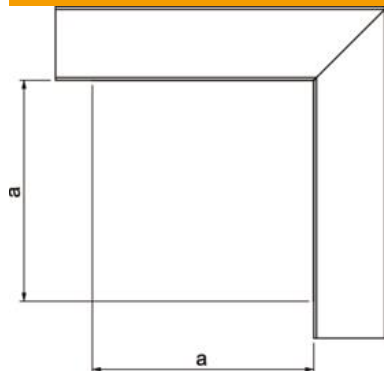
Fiche technique

Angle plat pour goulotte de distribution type LKM 60200

Référence: 6248020

OBO
BETTERMANN

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
Maintien en fonction pour dimension de goulotte	non
Sans halogène	60 x 200
Hauteur de goulotte min.	oui
Profondeur de la goulotte	64 mm
Indice de protection	64 mm
Film de protection	IP30
Indice de protection code IK	non
auto-dispersible	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