

Fiche technique

Angle plat, pour goulotte de distribution LKM 60150

Référence: 6248012



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



St

acier

FS

galvanisé sendzimir

Données sources

Référence	6248012
Type	LKM F60150FS
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	60x150mm
Coloris	zinc
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	113,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	5,0755 kg CO2e / 1 Pièce

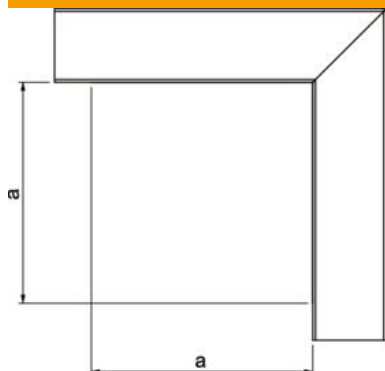
Fiche technique

Angle plat, pour goulotte de distribution LKM 60150

Référence: 6248012



Dimensions



Longueur	290 mm
Largeur	150 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	non
pour une dimension de goulotte	60 x 150
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