

# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de type LKM 60150

Référence: 6248012

**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	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	Pièce
Poids	113,5 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	5,0755 kg CO2e / 1 Pièce

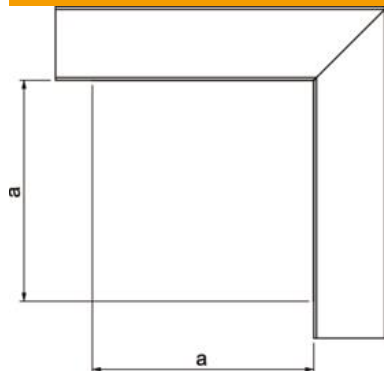
# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de type LKM 60150

Référence: 6248012

**OBO**  
BETTERMANN

### 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
Sécurité de fonctionnement pour une dimension de canal	non
Sans halogène	60 x 150
Hauteur de goulotte min.	oui
Profondeur de la goulotte	64 mm
Indice de protection	64 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