

# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de distribution type LKM 60150

Référence: 6249515

**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

FSK galvanisé par bande/revêtement plastique

### Données de base

Référence	6249515
Typee	LKM F60150RW
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	60x150mm
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande/revêtement plastique
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	113,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	4,9335 kg CO2e / 1 Pièce

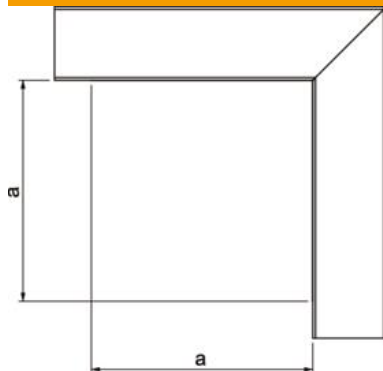
# Fiche technique

## Angle plat pour goulotte de distribution type LKM 60150

Référence: 6249515

**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
Maintien en fonction pour dimension de goulotte	non
Sans halogène	60 x 150
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