

# Fiche technique

## Angle plat, pour canal d'installation type LKM 80080

Référence: 6248428



Angle plat avec couvercle pour un changement de direction des goulottes LKM. Liaison équipotentielle assurée sans autre accessoire, entre la partie supérieure et inférieure.



Acier



galvanisé par bande/revêtement plastique

### Données de base

Référence	6248428
Typee	LKM F80080RW
Désignation 1	Angle plat
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	80x80mm
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	80 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,4772 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

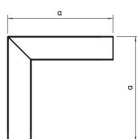
## Angle plat, pour canal d'installation type LKM 80080

Référence: 6248428



### Dimensions

Longueur	240 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	80 mm
Cote a	160 mm



### Caractéristiques techniques

Modèle	Partie inférieure et partie supérieure
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction	non
pour dimension de goulotte	80 x 80
Sans halogène	oui
Hauteur de goulotte min.	80 mm
Profondeur de la goulotte	80 mm
Indice de protection	IP30
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK10
auto-dispersible	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