

Fiche technique

Angle extérieur, pour goulotte type LKM 60150

Référence: 6249582

OBO
BETTERMANN



Angle extérieur y compris couvercle pour changer la direction des goulettes LKM.
Liaison équipotentielle assurée sans autre accessoire, entre la partie supérieure et inférieure.



St acier

FSK galvanisé par bande/revêtement plastique

Données de base

Référence	6249582
Type	LKM A60150RW
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	60x150mm
Coloris	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 mesure	Pièce
Poids	91,3 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,7171 kg CO2e / 1 Pièce

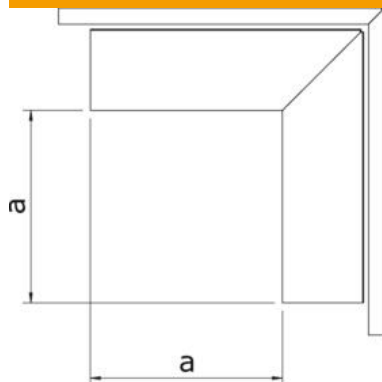
Fiche technique

Angle extérieur, pour goulotte type LKM 60150

Référence: 6249582

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	184 mm
Largeur	150 mm
Hauteur	64 mm
Cote a	120 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Partie inférieure et partie supérieure
Type de fixation	Perforation au fond
Sécurité de fonctionnement pour une dimension de canal	non
pour une dimension de canal	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