

Fiche technique

Té pour goulotte type LKM 60060

Référence: 6249671

OBO
BETTERMANN



Pièce en Té y compris couvercle pour le changement de 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	6249671
Type	LKM T60060RW
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	60x60mm
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	54,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,9462 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

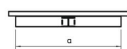
Té pour goulotte type LKM 60060

Référence: 6249671



Dimensions

Longueur	300 mm
Largeur	60 mm
Hauteur	64 mm
Cote a	300 mm



Caractéristiques techniques

Largeur de départ	60 mm
Hauteur de départ	64 mm
Modèle	Partie inférieure et partie supérieure
Type de fixation	Perforation au fond
Sécurité de fonctionnement	non
pour une dimension de canal	60 x 60
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
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C