

# Fiche technique

## Té pour goulotte type LKM 40040

Référence: 6249256



Pièce en Té y compris couvercle pour le changement de direction des goulottes 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	6249256
Type	LKM T40040RW
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	40x40mm
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	39,7 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,467 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

Té pour goulotte type LKM 40040

Référence: 6249256



## Dimensions

Longueur	300 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	44 mm
Cote a	300 mm



## Caractéristiques techniques

Largeur de départ	40 mm
Hauteur de départ	44 mm
Modèle	Partie inférieure et partie supérieure
Type de fixation	Perforation au fond
Sécurité de fonctionnement	non
pour une dimension de canal	40 x 40
Sans halogène	oui
Hauteur de goulotte min.	44 mm
Profondeur de la goulotte	44 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