

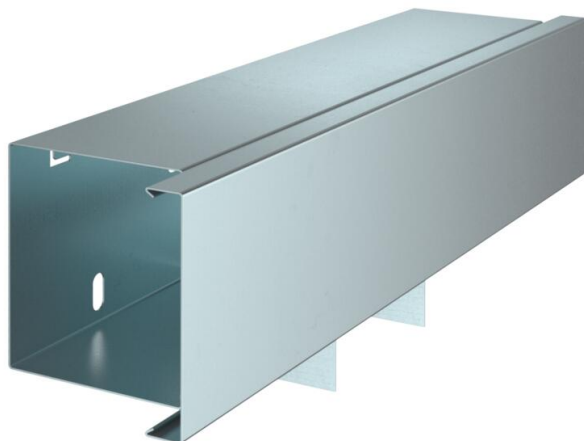
# Fiche technique

## Pièce en Té pour canal d'installation type LKM 80080

Référence: 6248340



Pièce en T avec couvercle pour les goulottes LKM.  
Liaison équipotentielle assurée sans autre accessoire, entre la partie supérieure et inférieure.



St

Acier

FS

galvanisé par bande

### Données de base

Référence	6248340
Typee	LKM T80080FS
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	avec couvercle
Fabricant	OBO
Dimension	80x80mm
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	67,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	2,5132 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

## Pièce en Té pour canal d'installation type LKM 80080

Référence: 6248340



### Dimensions

Longueur	300 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	80 mm
Cote a	300 mm



### Caractéristiques techniques

Largeur de départ	80 mm
Hauteur de départ	80 mm
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
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C