

# Fiche technique

## Couvercle de pièce en té et en croix, pour goulotte de type WDKH 40060

Référence: 6175702



Pièce en T et de croix pour changer la direction des goulottes sans halogène WDKH. La pièce de forme est pré-perforée sur le côté pour relier différentes sections de goulotte.  
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.

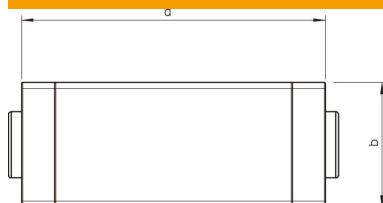


Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

### Données de base

Référence	6175702
Typee	WDKH-T40060RW
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	40x60mm
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	pc
Poids	8,413 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5775 kg CO2e / 1 Pièce

### Dimensions



Longueur	190 mm
Largeur	65 mm
Hauteur	40 mm
Cote a	190 mm
Cote b	66 mm

# Fiche technique

Couvercle de pièce en té et en croix, pour goulotte de type WDKH 40060

Référence: 6175702



## Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour dimension de goulotte	40x60
Sans halogène	oui
Hauteur de goulotte min.	60 mm
Profondeur de la goulotte	40 mm
Indice de protection	IP30
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	90 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C