

# Fiche technique

## Couvercle de pièce en T, pour goulotte de type WDKH 10020

Référence: 6175684

**OBO**  
BETTERMANN



Couvercle de té et de croix pour les changements de direction des goulettes sans halogène WDKH.  
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



CEUK  
CA

PC/  
ABS

Polycarbonate/Acrylonitrile-butadiène-styrène

### Données de base

Référence	6175684
Typee	WDKH-T10020RW
Désignation 1	Té de dérivation
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	10x20mm
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	4
Unité de quantité	pc
Poids	0,298 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0283 kg CO2e / 1 Pièce

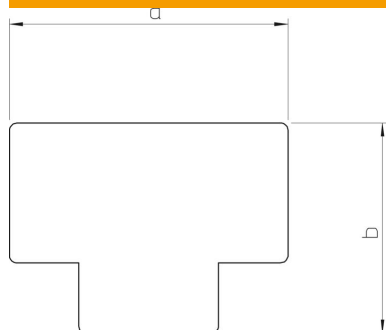
# Fiche technique

Couvercle de pièce en T, pour goulotte de type WDKH  
10020

Référence: 6175684



## Dimensions



Longueur	45 mm
Largeur	22 mm
Hauteur	10 mm
Cote a	45 mm
Cote b	34 mm

## Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Profondeur de la goulotte	10 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