

# Fiche technique

## Fermeture pour goulotte type WDKH 15030

Référence: 6175546



Fermeture pour l'obturation des goulettes WDKH sans halogène au niveau des extrémités de goulettes.

Les embouts sont emboités dans la goulotte et maintenus par la force d'une pince de fixation.



PC/  
ABS

Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

### Données de base

Référence	6175546
Type	WDKH-E15030RW
Désignation 1	Embout
Désignation 2	sans halogène
Fabricant	OBO
Dimension	15x30mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièce
Poids	0,2 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0251 kg CO2e / 1 Pièce

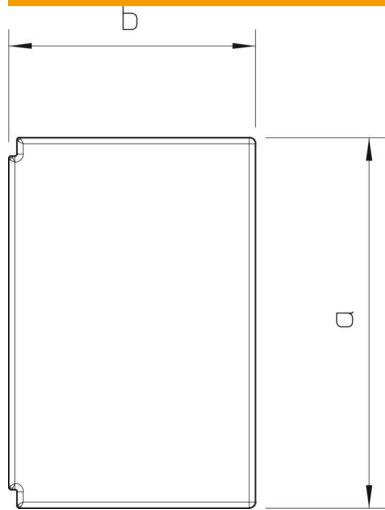
# Fiche technique

## Fermeture pour goulotte type WDKH 15030

Référence: 6175546

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Longueur	17 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	17 mm
Cote a	30 mm
Cote b	17 mm

### Caractéristiques techniques

Modèle	gauche/droite
Type de fixation	encliquetable
Sécurité de fonctionnement	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP30
Feuillard 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