

Fiche technique

Couvre-joint, pour goulotte de type WDK 15030

Référence: 6152031



Couvre-joint pour la jonction parfaite des longueurs de goulotte.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	6152031
Type	WDK HS15030CW
Désignation 1	Couvre-joint
Fabricant	OBO
Dimension	15x30mm
Coloris	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,136 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0133 kg CO2e / 1 Pièce

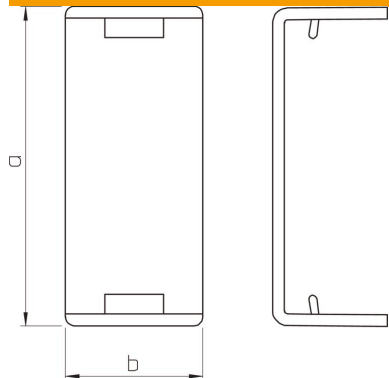
Fiche technique

Couvre-joint, pour goulotte de type WDK 15030

Référence: 6152031

OBO
BETTERMANN

Dimensions

	<table><tr><td>Longueur</td><td>14 mm</td></tr><tr><td>Largeur</td><td>32 mm</td></tr><tr><td>Hauteur</td><td>18,5 mm</td></tr><tr><td>Cote a</td><td>32 mm</td></tr><tr><td>Cote b</td><td>14 mm</td></tr><tr><td>Dimension H</td><td>30 mm</td></tr></table>	Longueur	14 mm	Largeur	32 mm	Hauteur	18,5 mm	Cote a	32 mm	Cote b	14 mm	Dimension H	30 mm
Longueur	14 mm												
Largeur	32 mm												
Hauteur	18,5 mm												
Cote a	32 mm												
Cote b	14 mm												
Dimension H	30 mm												

Caractéristiques techniques

Modèle	Cache pour découpes de goulettes
Type de fixation	encliquetable
forme	symétrique
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	15 mm
Largeur de la partie supérieure	14 mm
Indice de protection	IP30
Indice de protection code IK	IK04
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C