

Fiche technique

Couvre-joint, pour goulotte de type WDK 15030

Référence: 6158838

OBO
BETTERMANN

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



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6158838
Typee	WDK HS15030GR
Désignation 1	Couvre-joint
Fabricant	OBO
Dimension	15x30mm
Couleur	gris pierre; RAL 7030
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	0,136 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,009 kg CO2e / 1 Pièce

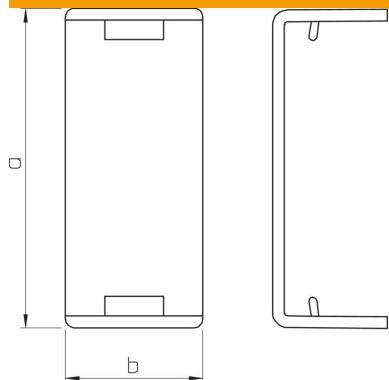
Fiche technique

Couvre-joint, pour goulotte de type WDK 15030

Référence: 6158838

OBO
BETTERMANN

Dimensions

	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