

Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 60210

Référence: 6162851

OBO
BETTERMANN



Embout pour l'obturation des moulures WDK.
Les embouts sont emboités dans la goulotte et maintenus par la force d'une pince de fixation.



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	6162851
Type	WDK HE60210CW
Désignation 1	Embout
Fabricant	OBO
Dimension	60x210mm
Coloris	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	5,674 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1691 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 60210

Référence: 6162851

OBO
BETTERMANN

Dimensions	
Longueur	27,5 mm
Largeur	210 mm
Hauteur	60 mm
Cote a	210 mm
Cote b	60 mm
Dimension H	210 mm

Caractéristiques techniques	
Modèle	gauche/droite
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK04
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C