

Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 60150

Référence: 6193323

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	6193323
Type	WDK HE60150RW
Désignation 1	Embout
Fabricant	OBO
Dimension	60x150mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	4,118 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1384 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 60150

Référence: 6193323

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	27,5 mm
Largeur	150 mm
Hauteur	60 mm
Cote a	150 mm
Cote b	60 mm
Dimension H	150 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