

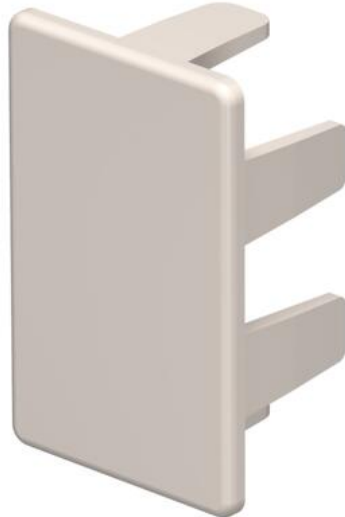
Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 25040

Référence: 6193153

OBO
BETTERMANN

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



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	6193153
Type	WDK HE25040RW
Désignation 1	Embout
Fabricant	OBO
Dimension	25x40mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,404 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0179 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 25040

Référence: 6193153

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	17 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	25 mm
Cote a	40 mm
Cote b	25 mm
Dimension H	40 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