

Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 10030

Référence: 6154522

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.

 CE
 UK
CA

PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	6154522
Type	WDK HE10030RW
Désignation 1	Embout
Fabricant	OBO
Dimension	10x30mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,139 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0065 kg CO2e / 1 Pièce

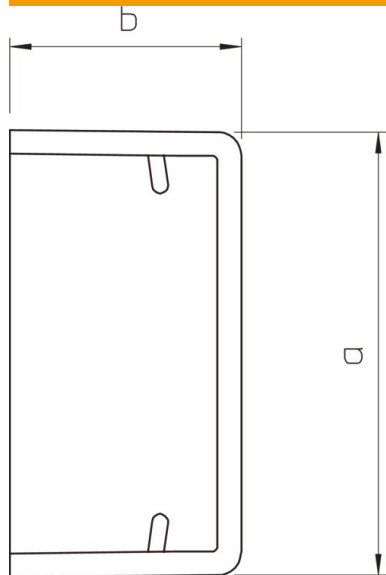
Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 10030

Référence: 6154522

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	11 mm
Largeur	32 mm
Hauteur	10 mm
Cote a	32 mm
Cote b	11 mm
Dimension H	30 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