

Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 20020

Référence: 6193129



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

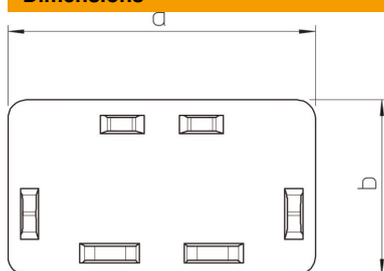


PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	6193129
Type	WDK HE20020RW
Désignation 1	Embout
Fabricant	OBO
Dimension	20x20mm
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,103 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0068 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	11,5 mm
Largeur	17 mm
Hauteur	17 mm
Cote a	17 mm
Cote b	17 mm
Dimension H	20 mm

Fiche technique

Embout pour goulotte de type WDK 20020

Référence: 6193129



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