

Fiche technique

Embout pour moulure de type WDK 20020

Référence: 6162509



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

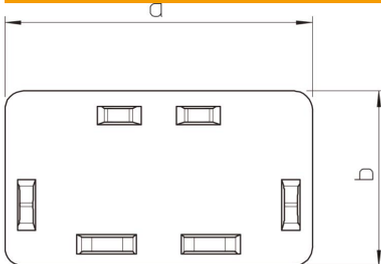


PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6162509
Type	WDK HE20020CW
Désignation 1	Embout
Fabricant	OBO
Dimension	20x20mm
Couleur	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	0,101 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0111 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 moulure de type WDK 20020

Référence: 6162509



Caractéristiques techniques

Modèle	gauche/droite
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Indice de protection	IP30
Film 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