

Fiche technique

Embout pour moulure de type WDK 20020

Référence: 6183611



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

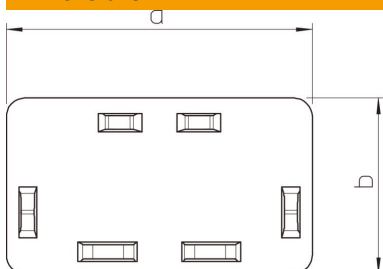


PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6183611
Typee	WDK HE20020LGR
Désignation 1	Embout
Fabricant	OBO
Dimension	20x20mm
Couleur	gris clair; RAL 7035
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	0,0091 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: 6183611



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