

Fiche technique

Embout AX EMB3216

Référence: 6131282



Embout comme pièce de forme pour les moules AXIS Mini.
Pour une finition propre du système de goulotte.



PC/ABS Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6131282
Type	AX EMB 3216
Désignation 1	Embout
Désignation 2	AXIS MINI 16x32 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	0,28 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Dimensions

Longueur	36 mm
Largeur	16 mm
Hauteur	18 mm

Fiche technique

Embout AX EMB3216

Référence: 6131282



Caractéristiques techniques

Modèle	gauche/droite
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	oui
Indice de protection	IP40
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK07
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C