

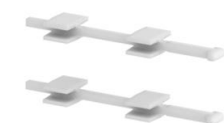
Fiche technique

Raccord de goulotte et couvre-joint

Référence: 6116163



Couvre-joint pour la jonction parfaite des segments de goulotte.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6116163
Type	GEK-KS45-3
Désignation 1	Couvre-joint
Désignation 2	pour GEK-K53160 - 3 compart
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	6
Unité de quantité	pc
Poids	1,324 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Caractéristiques techniques

Modèle	Cache pour découpes de goulottes
Type de fixation	autres
forme	universel
pour largeur de goulotte	165 mm
pour hauteur de goulotte	53 mm
Sans halogène	non
Largeur de la partie supérieure	45 mm
Indice de protection	IP30

Fiche technique

Raccord de goulotte et couvre-joint

Référence: 6116163



Caractéristiques techniques

Indice de protection code IK	IK08
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-15 °C