

Fiche technique

Embout, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GA-70110

Référence: 6279273



Fermeture pour l'obturation propre des canaux d'allège Rapid 80 GA en aluminium.





Alu

aluminium

EL

anodisé

| Données de base | |
|---|--------------------------|
| Référence | 6279273 |
| Type | GA-E70110EL |
| Désignation 1 | Embout |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 70x110x37 |
| Coloris | aluminium |
| Matériau | aluminium |
| Surface | anodisé |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 10,8 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 1,1922 kg CO2e / 1 Pièce |

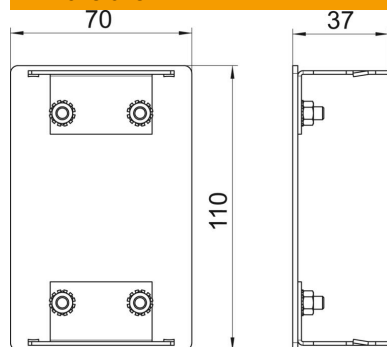
Fiche technique

Embout, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GA-70110

Référence: 6279273



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 37 mm |
| Largeur | 110 mm |
| Hauteur | 70 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------|
| Modèle | symétrique |
| Type de fixation | encliquetable |
| pour largeur de goulotte | 110 mm |
| pour hauteur de goulotte | 70 mm |
| Convient pour | gauche/droite |
| Sans halogène | oui |
| Cache pour découpe | non |
| Indice de protection | IP30 |
| Feuillard de protection | oui |
| Indice de protection code IK | IK10 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -25 °C |