

Fiche technique

Raccord de goulotte et couvre-joint

Référence: 6113214



Couvre-joint pour le socle des goulottes d'appareillage Rapid 45-2 afin de dissimuler les bords de coupe et pour un raccordement impeccable des segments de goulottes. Les couvre-joints sont emboîtés sur la goulotte. Convient aux largeurs de goulotte de 130 mm.



PC/ABS Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

| | |
|----------------------------|--|
| Référence | 6113214 |
| Type | GK-KS45-2AL |
| Désignation 1 | Couvre-joint |
| Désignation 2 | pour Rapid 45-2 130 |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 133x55x15 |
| Couleur | alu |
| Matériau | Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 0,45 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

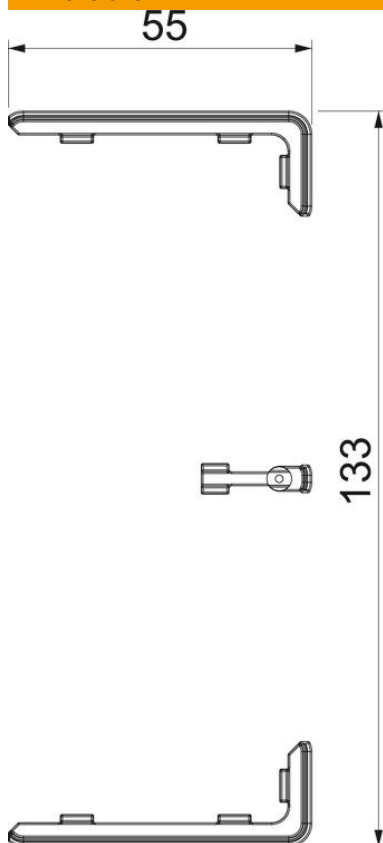
Fiche technique

Raccord de goulotte et couvre-joint

Référence: 6113214



Dimensions



| | |
|----------|-------|
| Longueur | 15 mm |
| Largeur | 55 mm |
| Hauteur | 17 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------------------------|
| Modèle | Cache pour découpes de goulottes |
| Type de fixation | Pousser (avant montage) |
| forme | symétrique |
| pour largeur de goulotte | 130 mm |
| pour hauteur de goulotte | 53 mm |
| Sans halogène | oui |
| Largeur de la partie supérieure | 45 mm |
| Indice de protection | IP40 |
| Indice de protection code IK | IK08 |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -15 °C |