

Fiche technique

Angle plat, asymétrique, concave, pour goulotte d'appareillage Rapid 80, type GA-A70170

Référence: 6279420



Angle plat concave pour un changement de direction des goulottes d'appareillage Rapid 80 GA en aluminium.

Les surfaces visibles des pièces de forme avec film protecteur Le couvercle est à commander séparément.



Alu aluminium

Données de base

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Référence | 6279420 |
| Type | GA-AFS70170RW |
| Désignation 1 | Angle plat |
| Désignation 2 | asymétrique |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 70x170x300 |
| Coloris | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | aluminium |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 142,6 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

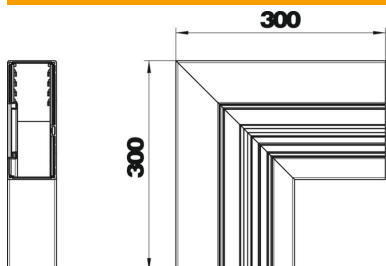
Fiche technique

Angle plat, asymétrique, concave, pour goulotte
d'appareillage Rapid 80, type GA-A70170

Référence: 6279420



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 300 mm |
| Largeur | 170 mm |
| Hauteur | 70 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|------------------|
| Nombre de parties supérieures | 1 |
| Modèle | Socle |
| pour largeur de goulotte | 170 mm |
| pour hauteur de goulotte | 70 mm |
| Sans halogène | oui |
| Agrafe de retenue de câbles | non |
| Raccord de conduit | non |
| Type de montage des couvercles | à l'intérieur |
| Perforation de montage dans le fond | non |
| Largeur de la partie supérieure | 76,5 mm |
| Changement de direction | vertical montant |
| Indice de protection | IP30 |
| Feuillard de protection | oui |
| Indice de protection code IK symétrique | IK10 non |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -25 °C |
| Zone d'angle min. | 90 mm |