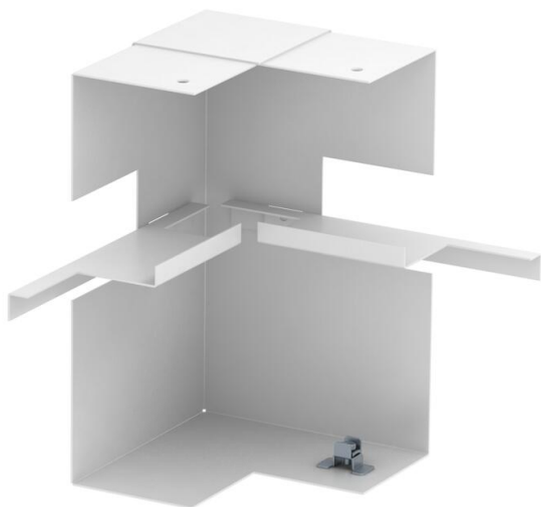


Fiche technique

Angle intérieur, asymétrique, pour goulotte d'appareillage
Rapid 80, type GS-A70210
Référence: 6278050



Angle intérieur pour le montage direct sur la goulotte d'appareillages GS.



St acier

Données de base

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Référence | 6278050 |
| Type | GS-AI70210RW |
| Désignation 1 | Angle intérieur |
| Désignation 2 | simple, asymétrique |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 70x210x128 |
| Coloris | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | acier |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 75 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Fiche technique

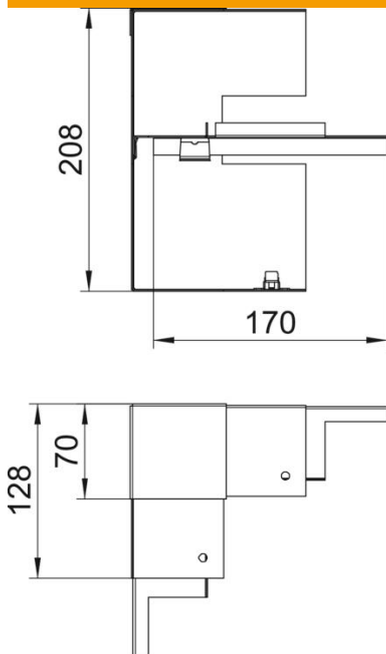
Angle intérieur, asymétrique, pour goulotte d'appareillage

Rapid 80, type GS-A70210

Référence: 6278050



Dimensions



| | |
|----------|--------|
| Longueur | 128 mm |
| Largeur | 210 mm |
| Hauteur | 70 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------|
| Nombre de parties supérieures | 1 |
| Modèle | Socle |
| forme | asymétrique |
| 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 | oui |
| Largeur de la partie supérieure | 76,5 mm |
| 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 |
| Zone d'angle min. | 90 mm |