

Fiche technique

Goulotte d'appareillage Rapid 80, largeur de goulotte 170, hauteur de goulotte 90, symétrique
Référence: 6277700



Goulotte d'appareillage GS compatible pour un montage direct au mur ou sur des consoles de fixation. La goulotte d'appareillage GS est dotée d'ergots pour la fixation rapide d'un séparateur en tôle d'acier. La liaison équipotentielle entre les socles de la goulotte est assurée par le raccord. La mesure de protection et la liaison équipotentielle avec le socle de goulotte sont assurées par le couvercle autoconnectable breveté. L'ouverture du système est en réalité de 76,5 mm. Le couvercle est à commander séparément.

Des longueurs spéciales jusqu'à 3000 mm de couvercles et de socles de goulotte ainsi que d'autres couleurs RAL peuvent être réalisées sur demande. Les surfaces visibles des goulottes d'appareillage peintes sont recouvertes d'un film de protection.



St Acier

Données de base

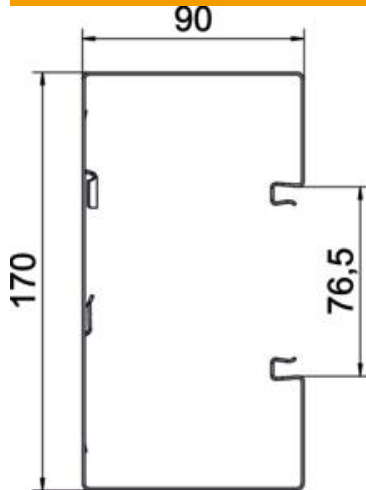
| | |
|---|--------------------------|
| Référence | 6277700 |
| Type | GS-S90170RW |
| Désignation 1 | Goulotte d'appareillages |
| Désignation 2 | symétrique |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 90x170x2000 |
| Couleur | blanc pur; RAL 9010 |
| Matériau | Acier |
| Unité d'emballage minimale | 2 |
| Unité de quantité | Mètre |
| Poids | 384 kg |
| Unité de poids | kg/100 m |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 8,9499 kg CO2e / 1 Mètre |

Fiche technique

Goulotte d'appareillage Rapid 80, largeur de goulotte 170, hauteur de goulotte 90, symétrique
Référence: 6277700



Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Largeur | 170 mm |
| Hauteur | 90 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------------------------|
| Nombre de parties supérieures | 1 |
| Nombre de séparateurs enfichables | 1 |
| Modèle paroi arrière (face intérieure) | avec loquets de verrouillage |
| Forme de construction rectangulaire | oui |
| Perforation au fond | métallique, avec fond perforé |
| Sans halogène | oui |
| Étrier de retenue de câble | non |
| Raccord de conduit | non |
| Type de montage de la couvercle | à l'intérieur |
| Perforation de montage dans le fond | oui |
| Section utile | 13450 mm ² |
| Couvercle compris dans la livraison | non |
| Largeur de la partie supérieure | 76,5 mm |
| Indice de protection | IP30 |
| Film de protection | oui |
| Indice de protection code IK | IK10 |
| Symétrique | oui |
| Plage de températures d'utilisation max. | 60 °C |
| Plage de températures d'utilisation min. | -25 °C |