

Fiche technique

Couvercle à charnière avec système de verrouillage, GES R2, chrome
Référence: 7408856



Boîtier de sol avec couvercle à charnière et système de verrouillage pour prise de sol GES R2 pour l'installation directe dans le boîtier d'installation MT R2 à l'intérieur.

Lorsqu'elle est fermée, la prise de sol peut être nettoyée humide.



Zn zinc moulé sous pression

chromé

Données de base

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Référence | 7408856 |
| Type | GES R2 Cr |
| Désignation 1 | Boîtier de sol |
| Désignation 2 | couvercle basculant |
| Fabricant | OBO |
| Matériau | zinc moulé sous pression |
| Surface | chromé |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 60,393 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Fiche technique

Couvercle à charnière avec système de verrouillage, GES
R2, chrome
Référence: 7408856



Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------------------------|
| Modèle | rond |
| Modèle Sortie de câble | Sortie de cordon pivotante |
| Cadre de protection du revêtement de sol | oui |
| Entretien du sol | humide |
| convient pour montage dans des faux-planchers | oui |
| Convient pour montage dans plancher technique | oui |
| Convient pour nettoyage à l'eau | oui |
| Convient pour goulotte noyée | non |
| Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol | non |
| Norme | EN 50085-2-2 |
| Indice de protection (IP) en utilisation | IP20 |
| Indice de protection (IP) hors utilisation | IP66 |
| Indice de protection code IK | IK10 |
| Charge verticale, grande surface | jusqu'à 15 000 N |
| Charge verticale, petite surface | jusqu'à 3 000 N |
| Homologations | VDE |
| Mécanisme d'ouverture | poussoir |