

Fiche technique

Boîtier de sol – Version chrome vide

Référence: 7405595



Boîtier de sol rond avec cadre de protection de revêtement de sol pour montage direct dans la boîte de raccordement UDL2-120, à l'intérieur. À l'état fermé, le boîtier de sol peut être nettoyé à l'eau. La profondeur d'encastrement minimale est de 70 mm.

La plaque de support d'appareillage et la prise de la série Modul45 doivent être commandées séparément.



Zn

Zinc moulé sous pression

chromé

Données de base

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Référence | 7405595 |
| Type | GESRC2 |
| Désignation 1 | Boîtier de sol |
| Désignation 2 | avec cadre chromé |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 130x130x64 |
| Matériau | Zinc moulé sous pression |
| Surface | chromé |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 67,965 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Fiche technique

Boîtier de sol – Version chrome vide

Référence: 7405595



Caractéristiques techniques

| | |
|--|----------|
| Modèle | rond |
| Cadre de protection du revêtement de sol | oui |
| Entretien du sol | humide |
| convient pour montage dans des faux-planchers | non |
| Convient pour montage dans plancher technique | non |
| Convient pour nettoyage à l'eau | oui |
| Convient pour goulotte noyée | oui |
| Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol | non |
| Indice de protection (IP) en utilisation | IP20 |
| Indice de protection (IP) hors utilisation | IP66 |
| Indice de protection code IK | IK10 |
| Mécanisme d'ouverture | poussoir |