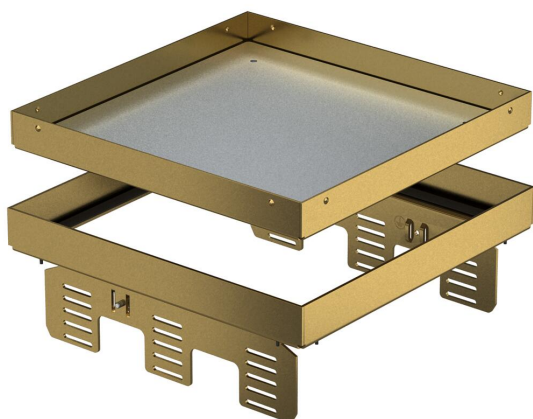


Fiche technique

Cassette réglable en hauteur pour trappe d'inspection,
RKNUZD3, laiton
Référence: 7409062



Cassette pleine réglable en hauteur et découplée par rapport au plancher pour la réalisation d'une trappe d'inspection de taille nominale 9 dans des planchers nettoyés à sec ou à l'eau en intérieur, pour le montage dans des boîtes de tirage UZD250-3 ou UZD350-3 en association avec un couvercle de montage DUG../9 ou dans des boîtes de tirage UGD250-3/9 ou UGD350-3/9. Le montage s'effectue à l'aide d'équerres de nivellement (à commander séparément) dans le profilé d'encadrement en aluminium des boîtes de tirage. Convient uniquement aux revêtements de sol lisses.

Cassette ajustable en tant que cassette pleine, 3 passages Il est possible d'installer 3 plaques de recouvrement APMT5. Pour le montage de 3 supports universels UT4 pour 9 appareillages individuels avec bague-support/griffe de fixation ou 12 appareillages module 45



CuZn
37 laiton

Données de base

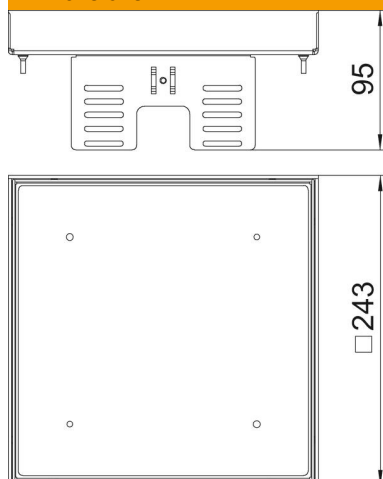
| | |
|----------------------------|-----------------|
| Référence | 7409062 |
| Type | RKN2 UZD3 9MS20 |
| Désignation 1 | Cassette carrée |
| Désignation 2 | aveugle |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 243x243mm |
| Matériau | laiton |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 361 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

Fiche technique

Cassette réglable en hauteur pour trappe d'inspection,
RKNUZD3, laiton
Référence: 7409062



Dimensions



| | |
|-------------|-------|
| Dimension h | 90 mm |
|-------------|-------|

Caractéristiques techniques

| | |
|---|------------------------|
| Nombre d'appareillages montables | 0 |
| Nombre des sorties de câble | 0 |
| Modèle | carré |
| Modèle Sortie de câble | Pas de sortie de câble |
| Entretien du sol | humide |
| Découplable | oui |
| Hauteur de plancher min. | 105 mm |
| convient pour montage dans des faux-planchers | oui |
| Convient pour montage dans plancher technique | oui |
| Convient pour boîtes de sol | 250/350 |
| Support d'appareillage pour le logement de paniers appareillage | non |
| Dimension nominale pour boîtier d'appareillages | 9 |
| Indice de protection (IP) en utilisation | IP00 |
| Indice de protection (IP) hors utilisation | IP44 |
| Indice de protection code IK | IK10 |
| Modèle pour charges lourdes | non |
| Type du système d'encastrement | UT4 |
| Homologations | VDE |
| Épaisseur du revêtement de sol | 20 mm |