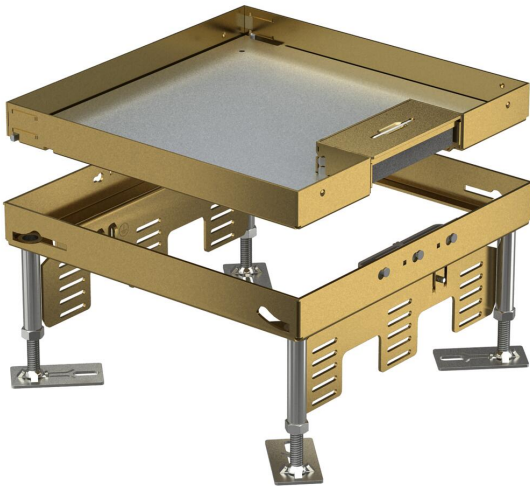


# Fiche technique

Cassette réglable en hauteur avec sortie de cordon, RKSN,  
laiton

Référence: 7409212



Cassette réglable en hauteur de dimension nominale 9 avec poignée sortie de cordon destinée au montage d'appareillages dans des planchers nettoyés à sec en intérieur.

Pour le montage de 3 supports universels UT4 pour 9 appareillages individuels avec bague-support/griffe de fixation ou 12 appareillages Module 45®.

Cassette carrée réglable en hauteur, à 3 compartiments, avec sortie de cordon de dimension nominale 9 destinée au montage d'appareillages. Adaptée à une utilisation dans des systèmes de goulottes, des faux-planchers et des planchers creux, dans des planchers nettoyés à sec en intérieur. Il est possible d'installer 3 plaques de recouvrement APMT5. Convient uniquement aux revêtements de sol lisses.



**CuZn** 37 Laiton

## Données de base

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Référence                                 | 7409212                   |
| Type                                      | RKSN2 9 MS 20             |
| Désignation 1                             | Cassette carrée           |
| Désignation 2                             | avec sortie de câbles     |
| Fabricant                                 | OBO                       |
| Dimension                                 | 243x243mm                 |
| Matériau                                  | laiton                    |
| Unité d'emballage minimale                | 1                         |
| Unité de quantité                         | pc                        |
| Poids                                     | 432 kg                    |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                 |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 14,0497 kg CO2e / 1 Pièce |

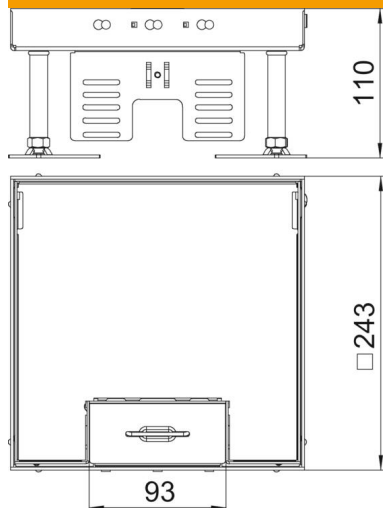
# Fiche technique

Cassette réglable en hauteur avec sortie de cordon, RКСN, laiton

Référence: 7409212



## Dimensions



Dimension h 105 mm

## Caractéristiques techniques

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Nombre d'appareillages montables                                | 12                         |
| Nombre de paniers support appareillage                          | 3                          |
| Nombre des sorties de câble                                     | 1                          |
| Modèle  | carré                      |
| Modèle Sortie de câble  | Sortie de cordon pivotante |
| Entretien du sol  | sécher                     |
| Découplable   | non                        |
| Hauteur de plancher max.  | 150 mm                     |
| 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 | oui                        |
| Longueur cote de montage  | 244 mm                     |
| Dimension nominale  | 350 mm                     |
| Dimension nominale pour boîtier d'appareillages                 | 9                          |
| Plage de réglage max.   | 150 mm                     |
| Plage de réglage min.   | 105 mm                     |
| Indice de protection (IP) en utilisation                        | IP20                       |
| Indice de protection (IP) hors utilisation                      | IP40                       |
| Indice de protection code IK                                    | IK10                       |
| Modèle pour charges lourdes                                     | non                        |
| Type du système d'encastrement                                  | UT4                        |
| Charge verticale, grande surface                                | jusqu'à 5 000 N            |

# Fiche technique

Cassette réglable en hauteur avec sortie de cordon, RKSN,  
laiton

Référence: 7409212



## Caractéristiques techniques

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Charge verticale, petite surface | jusqu'à 3 000 N |
| Homologations                    | NF              |
| Épaisseur du revêtement de sol   | 20 mm           |