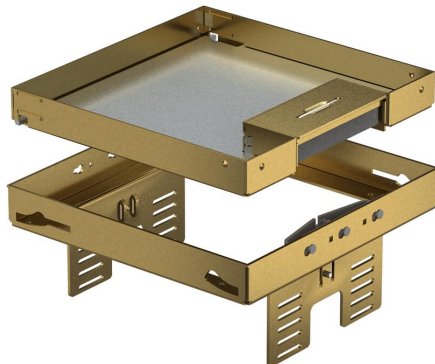


# Ficha Técnica

**Conjunto de tapa y marco con altura regulable, desacoplable con salida de cable, RKSNUZD3, latón**

**Referencia: 7409222**

**OBO**  
BETTERMANN



Caja nivelable y desacoplada del suelo del tamaño nominal 4, con salida de cable, para el montaje de sistemas de instalación en suelos que requieren limpieza en seco en zonas interiores, para el montaje en cajas bajo suelo UZD250 o UZD350, cada una en combinación con una tapa de montaje DUG./4 o en UGD250-3/4 o UGD350-3/4. El montaje se efectúa mediante un ángulo de nivelación (pedir por separado) en el perfil del marco de aluminio de las cajas bajo suelo.

Tapa y marco de altura regulable con salida para cables, 2 compartimentos Pueden instalarse 2 tapas ciegas APMT2. Para la instalación de 2 soportes universales UT3 para 4 mecanismos individuales con anillo/estribo de soporte o 6 aparatos Modul 45.



**CuZn**  
37      Latón

## Datos maestros

|                                    |                                |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Referencia                         | 7409222                        |
| Tipo                               | RKSNUZD3 4MS20                 |
| Denominación 1                     | Conjunto tapa y marco cuadrado |
| Denominación 2                     | con salida de cable            |
| Fabricante                         | OBO                            |
| Dimensión                          | 200x200mm                      |
| Material                           | Latón                          |
| Unidad VK más pequeña              | 1                              |
| Cantidad                           | Pieza                          |
| Peso                               | 224 kg                         |
| Unidad de peso                     | kg/100 u                       |
| Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate | 10,1851 kg CO2e / 1 Unidad     |

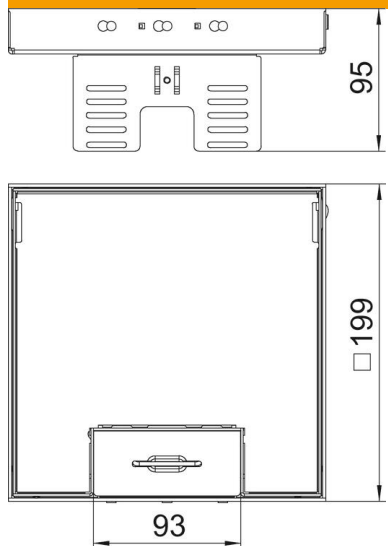
# Ficha Técnica

Conjunto de tapa y marco con altura regulable, desacoplable con salida de cable, RKSNUZD3, latón

Referencia: 7409222



## Dimensiones



Medida h

90 mm

## Datos técnicos

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Número de dispositivos instalables                   | 6                         |
| Número de cajas portamecanismos                      | 2                         |
| Número de salidas de cable                           | 1                         |
| Versión  | Cuadrado                  |
| Modelo de salida de cable                            | Salida de cable giratoria |
| Cuidados del suelo                                   | seco                      |
| Desacoplable   | sí                        |
| Altura del piso mín.                                 | 105 mm                    |
| Apropiado para instalación de suelo técnico          | sí                        |
| Apropiado para montaje en suelo hueco / técnico      | sí                        |
| Apropiado para caja bajo suelo                       | 250/350                   |
| Soportes para alojar cajas portamecanismos           | sí                        |
| Tamaño nominal para unidades portamecanismos         | 4                         |
| Norma  | EN 50085-2-2              |
| Grado de protección (IP) mientras se está utilizando | IP20                      |
| Grado de protección (IP) si no se está utilizando    | IP10                      |
| Grado de protección código IK                        | IK10                      |
| Modelo para carga pesada                             | no                        |
| Tipo de sistema de montaje                           | UT3                       |
| Carga vertical, superficie grande                    | hasta 3.000 N             |
| Carga vertical, superficie pequeña                   | hasta 3.000 N             |
| Autorizaciones                                       | VDE                       |

# Ficha Técnica

**Conjunto de tapa y marco con altura regulable, desacoplable con salida de cable, RKSNUZD3, latón**

**Referencia: 7409222**



## Datos técnicos

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Espesor del revestimiento del suelo | 20 mm |
|-------------------------------------|-------|