

# Technisches Datenblatt

Nivellierbare, entkoppelbare Kassette für Revisionsöffnung, RKNUZD3, Edelstahl  
Artikelnummer: 7409060



Nivellierbare und vom Fußboden entkoppelte Kassette "blind" für die Herstellung einer Revisionsöffnung der Nenngröße 4 in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich, zur Montage in Unterflurdosen UZD250 oder UZD350, jeweils in Verbindung mit einem Montagedeckel DUG./4 oder in UGD250-3/4 oder UGD350-3/4. Die Montage erfolgt mittels Nivellierwinkel (separat bestellen) im Aluminium-Rahmenprofil der Unterflurdosen. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet.

Nivellierbare Kassette als Blindkassette, 2-zügig. Es können 2 Abdeckplatten APMT2 installiert werden. Für den Einbau von 2 Universalträgern UT3 für 4 Einzel-Installationsgeräte mit Tragering/Tragebügel oder 6 Modul 45-Geräte.



A2 Edelstahl, rostfrei

## Stammdaten

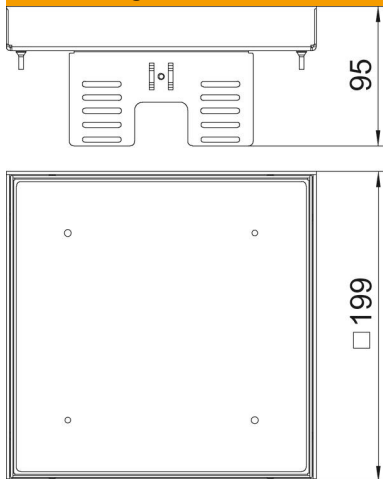
|                                     |                            |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer                       | 7409060                    |
| Typ                                 | RKN2 UZD3 4VS25            |
| Bezeichnung 1                       | Quadratische Kassette      |
| Bezeichnung 2                       | blind                      |
| Hersteller                          | OBO                        |
| Dimension                           | 200x200mm                  |
| Werkstoff                           | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Kleinste VK-Einheit                 | 1                          |
| Mengeneinheit                       | Stück                      |
| Gewicht                             | 222 kg                     |
| Gewichtseinheit                     | kg/100 St.                 |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 13,7261 kg CO2e / 1 Stück  |

# Technisches Datenblatt

Nivellierbare, entkoppelbare Kassette für Revisionsöffnung, RKNUZD3, Edelstahl  
Artikelnummer: 7409060



## Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 199 mm |
| Breite | 199 mm |
| Höhe   | 95 mm  |
| Maß h  | 95 mm  |

## Technische Daten

|   |                      |
|---|----------------------|
| Anzahl der einbaubaren Geräte               | 0                    |
| Anzahl der Leitungsauslässe                 | 0                    |
| Ausführung                                  | quadratisch          |
| Ausführung Leitungsauslass                  | Kein Leitungsauslass |
| Bodenpflege                                 | nass                 |
| Entkoppelbar                                | ja                   |
| Fußbodenhöhe min.                           | 110 mm               |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau              | ja                   |
| Geeignet für Hohlvodeneinbau                | ja                   |
| Geeignet für Unterflurdose                  | 250/350              |
| Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern | nein                 |
| Länge Einbaumaß                             | 201 mm               |
| Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten         | 4                    |
| Schutzart (IP) im genutzten Zustand         | IP00                 |
| Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand       | IP44                 |
| Schutzgrad IK-Code                          | IK10                 |
| Schwerlastausführung                        | nein                 |
| Typ des Einbausystems                       | UT3                  |
| Vertikale Last, große Fläche                | bis 3.000 N          |
| Vertikale Last, kleine Fläche               | bis 3.000 N          |
| Zulassungen                                 | VDE                  |
| Bodenbelagdicke                             | 25 mm                |