

# Technisches Datenblatt

## Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKN, Messing

Artikelnummer: 7408952



Nivellierbare quadratische Kassette "blind" für die Herstellung einer Revisionsöffnung der Nenngröße 4. Einbau in Kanalsystemen, Doppel- und Holzböden in trocknen oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet.

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



 Messing

### Stammdaten

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| Artikelnummer       | 7408952               |
| Typ                 | RKN3 4 MS 20          |
| Bezeichnung 1       | Quadratische Kassette |
| Bezeichnung 2       | Blinddeckel           |
| Hersteller          | OBO                   |
| Dimension           | 199x199x100           |
| Werkstoff           | Messing               |
| Kleinste VK-Einheit | 1                     |
| Mengeneinheit       | Stück                 |
| Gewicht             | 230 kg                |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.            |

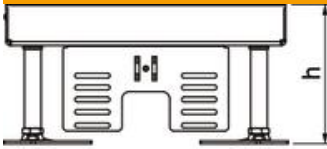
# Technisches Datenblatt

## Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKN, Messing

Artikelnummer: 7408952



### Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 199 mm |
| Breite | 199 mm |
| Höhe   | 105 mm |
| Maß h  | 105 mm |



### Technische Daten

|   |                      |
|---|----------------------|
| Anzahl der einbaubaren Geräte               | 0                    |
| Anzahl der Leitungsauslässe                 | 0                    |
| Anzahl Universalträger                      | 2 x UT3              |
| Ausführung                                  | quadratisch          |
| Ausführung Leitungsauslass                  | Kein Leitungsauslass |
| Bodenausschnitt/Montageöffnung              | 201x201              |
| Bodenpflege                                 | nass                 |
| Entkoppelbar                                | nein                 |
| Fußbodenhöhe max.                           | 150 mm               |
| Fußbodenhöhe min.                           | 105 mm               |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau              | ja                   |
| Geeignet für Hohlbodeneinbau                | ja                   |
| Geeignet für Unterflurdose                  | 250/350              |
| Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern | nein                 |
| Länge Einbaumaß                             | 201 mm               |
| Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten         | 4                    |
| Nivellierbereich max.                       | 150 mm               |
| Nivellierbereich min.                       | 105 mm               |
| Norm  | EN 50085-2-2         |
| Schutzart (IP) im genutzten Zustand         | IP00                 |
| Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand       | IP55                 |
| Schutzgrad IK-Code                          | IK10                 |
| Schwerlastausführung                        | nein                 |
| Typ des Einbausystems                       | UT3                  |
| Vertikale Last, große Fläche                | bis 15.000 N         |
| Vertikale Last, kleine Fläche               | bis 3.000 N          |
| Zulassungen                                 | VDE                  |
| Bodenbelagdicke                             | 20 mm                |