

# Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKN, Edelstahl

Artikelnummer: 7409044



Nivellierbare Kassette "blind" für die Herstellung einer Revisionsöffnung der Nenngröße 9 in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet.  
Für den Einbau von 3 Universalträgern UT4 für 9 Einzel-Installationsgeräte mit Tragering/Tragebügel oder 12 Modul 45-Geräte.



A2 Edelstahl, rostfrei

## Stammdaten

|                     |                            |
|---------------------|----------------------------|
| Artikelnummer       | 7409044                    |
| Bezeichnung 1       | Quadratische Kassette      |
| Bezeichnung 2       | blind                      |
| Hersteller          | OBO                        |
| Dimension           | 243x243mm                  |
| Werkstoff           | Edelstahl, rostfrei 1.4301 |
| Kleinste VK-Einheit | 1                          |
| Mengeneinheit       | Stück                      |
| Gewicht             | 440 kg                     |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.                 |

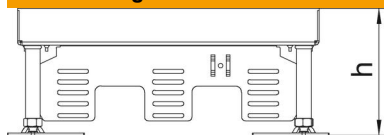
# Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKN, Edelstahl

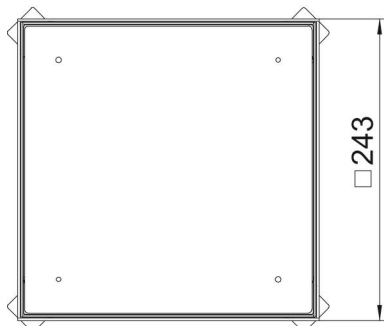
Artikelnummer: 7409044



## Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 243 mm |
| Breite | 243 mm |
| Maß h  | 100 mm |



## Technische Daten

|   |                      |
|---|----------------------|
| Anzahl der einbaubaren Geräte               | 0                    |
| Anzahl der Gerätebecher                     | 3                    |
| Anzahl der Leitungsauslässe                 | 0                    |
| Ausführung                                  | quadratisch          |
| Ausführung Leitungsauslass                  | Kein Leitungsauslass |
| Bodenpflege                                 | nass                 |
| Entkoppelbar                                | nein                 |
| Fußbodenhöhe max.                           | 150 mm               |
| Fußbodenhöhe min.                           | 100 mm               |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau              | ja                   |
| Geeignet für Hohlbodeneinbau                | ja                   |
| Geeignet für Unterflurdose                  | 250/350              |
| Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern | nein                 |
| Länge Einbaumaß                             | 244 mm               |
| Nenngröße                                   | 350 mm               |
| Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten         | 9                    |
| Nivellierbereich max.                       | 150 mm               |
| Nivellierbereich min.                       | 100 mm               |
| Schutzart (IP) im genutzten Zustand         | IP00                 |
| Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand       | IP40                 |
| Schutzgrad IK-Code                          | IK10                 |
| Schwerlastausführung                        | nein                 |
| Typ des Einbausystems                       | UT4                  |
| Vertikale Last, große Fläche                | bis 15.000 N         |
| Vertikale Last, kleine Fläche               | bis 3.000 N          |
| Zulassungen                                 | VDE                  |
| Bodenbelagdicke                             | 20 mm                |