

Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKN, Edelstahl

Artikelnummer: 7408950



Nivellierbare quadratische Kassette "blind" für die Herstellung einer Revisionsöffnung der Nenngröße 4. Einbau in Kanalsystemen, Doppel- und Holzböden in trockenen oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet. Schutzklasse: IP X5.

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.



A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 7408950 |
| Typ | RKN3 4 VS 20 |
| Bezeichnung 1 | Quadratische Kassette |
| Bezeichnung 2 | Blinddeckel |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 199x199x100 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 230 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 14,0288 kg CO2e / 1 Stück |

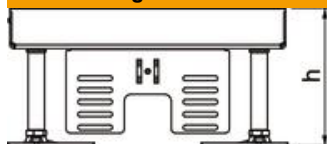
Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKN, Edelstahl

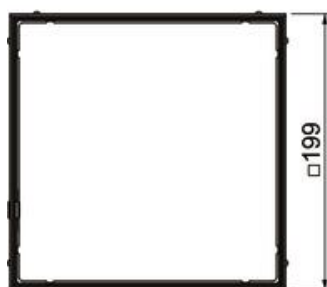
Artikelnummer: 7408950



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 5.000 N |
| Vertikale Last, kleine Fläche | bis 3.000 N |
| Zulassungen | VDE |
| Bodenbelagdicke | 20 mm |