

Technisches Datenblatt

Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKN3L, Nenngröße 4, Edelstahl

Artikelnummer: 7408922



Nivellierbare quadratische Kassette Schwerlast "blind" in Nenngröße 4 für die Herstellung einer Revisionsöffnung. Einbau in Kanalsystemen, Doppel- und Hohlböden in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich. Belastungsklasse 1 bis 10 kN. 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.



A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

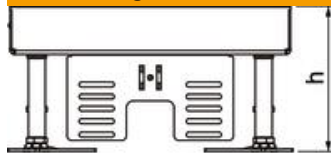
| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 7408922 |
| Typ | RKN3 4 V SL1 20 |
| Bezeichnung 1 | Quadratische Kassette SL1 |
| Bezeichnung 2 | Blinddeckel |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 199x199x105 |
| Werkstoff | Edelstahl, rostfrei |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 380 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 16,6532 kg CO2e / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

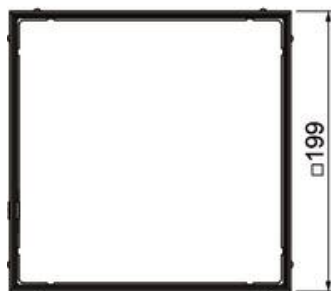
Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKNSL, Nenngröße 4, Edelstahl
Artikelnummer: 7408922



Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 199 mm |
| Breite | 199 mm |
| Höhe | 110 mm |
| Maß h | 110 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. | 155 mm |
| Fußbodenhöhe min. | 110 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. | 155 mm |
| Nivellierbereich min. | 110 mm |
| Norm | EN 50085-2-2 |
| Schutzart (IP) im genutzten Zustand | IP00 |
| Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand | IP55 |
| Schutzgrad IK-Code | IK10 |
| Schwerlastausführung | ja |
| Schwerlastklasse | 10 kN (OBO SL1) |
| Typ des Einbausystems | UT3 |
| Zulassungen | VDE |
| Bodenbelagdicke | 20 mm |