

Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKN, Messing

Artikelnummer: 7408956



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.

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.



CuZn
37 Messing

Stammdaten

Artikelnummer	7408956
Bezeichnung 1	Quadratische Kassette
Bezeichnung 2	Blinddeckel
Hersteller	OBO
Dimension	199x199x105
Werkstoff	Messing
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	240 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

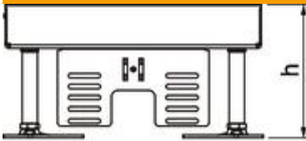
Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKN, Messing

Artikelnummer: 7408956



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	nein
Typ des Einbausystems	UT3
Vertikale Last, große Fläche	bis 15.000 N
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Zulassungen	VDE
Bodenbelagdicke	25 mm