

Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKR, Messing

Artikelnummer: 7409104



Nivellierbare Kassette "blind" für die Herstellung einer Revisionsöffnung der Nenngröße R7 in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet.

Nivellierbare Kassette als Blindkassette, 3-zügig. Es können 2 Abdeckplatten APMT2 und eine APMT5 installiert werden. Für den Einbau von 2 Universalträgern UT4 einem UT3 für 7 Einzel-Installationsgeräte mit Tragering/Tragebügel oder 10 Modul 45-Geräte.



CuZn
37 Messing

Stammdaten

Artikelnummer	7409104
Typ	RKR2 7M 25
Bezeichnung 1	Runde Kassette
Bezeichnung 2	blind
Hersteller	OBO
Dimension	Ø275mm
Werkstoff	Messing
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	691 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	11,9161 kg CO2e / 1 Stück

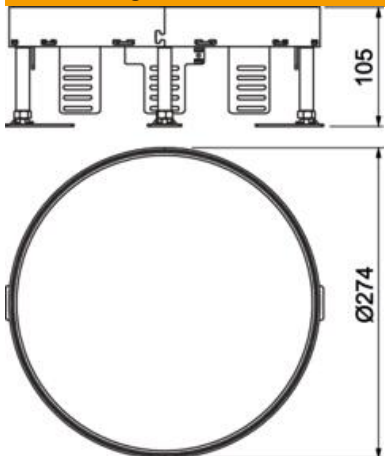
Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKR, Messing

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 7409104

Abmessungen



Länge	274 mm
Breite	274 mm

Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	0
Anzahl der Gerätetische	3
Anzahl der Leitungsauslässe	0
Ausführung	rund
Ausführung Leitungsauslass	Kein Leitungsauslass
Bodenpflege	nass
Entkoppelbar	nein
Fußbodenhöhe max.	155 mm
Fußbodenhöhe min.	105 mm
Geeignet für Doppelbodeneinbau	ja
Geeignet für Hohlbodeneinbau	ja
Geeignet für Unterflurdose	350
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätetischen	nein
Nenngröße für Geräteteileinheiten	R7
Nivellierungsbereich max.	155 mm
Nivellierungsbereich min.	105 mm
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP00
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP44
Schutzgrad IK-Code	IK10
Schwerlastausführung	nein
Typ des Einbausystems	UT3 / UT4
Vertikale Last, große Fläche	bis 5.000 N
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Zulassungen	VDE
Bodenbelagdicke	25 mm