

# Technisches Datenblatt

## Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKR, Messing

Artikelnummer: 7409124

**OBO**  
BETTERMANN



Nivellierbare Kassette "blind" für die Herstellung einer Revisionsöffnung der Nenngröße R9 in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet.

Nivellierbare Kassette als Blindkassette, 3-zügig. Es können 3 Abdeckplatten APMT5 installiert werden. Für den Einbau von 3 Universalträgern UT4 für 9 Einzel-Installationsgeräte mit Tragering/Tragebügel oder 12 Modul 45-Geräte.



CuZn  
37      Messing

### Stammdaten

Artikelnummer	7409124
Typ	RKR2 9M 25
Bezeichnung 1	Runde Kassette
Bezeichnung 2	blind
Hersteller	OBO
Dimension	Ø305mm
Werkstoff	Messing
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	796 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	14,7335 kg CO2e / 1 Stück

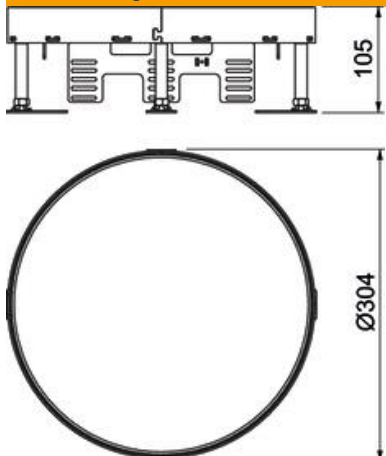
# Technisches Datenblatt

## Nivellierbare Kassette für Revisionsöffnung, RKR, Messing

**OBO**  
BETTERMANN

Artikelnummer: 7409124

### Abmessungen



Länge	304 mm
Breite	304 mm

### Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	0
Anzahl der Gerätetbecher	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 Gerätetbechern	nein
Nenngröße für Geräteneinbaueinheiten	R9
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	UT4
Vertikale Last, große Fläche	bis 5.000 N
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Zulassungen	VDE
Bodenbelagdicke	25 mm