

# Technisches Datenblatt

Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKRSL, Nenngröße R4, Edelstahl  
Artikelnummer: 7409074

**OBO**  
BETTERMANN



Runde Kassette Schwerlast "blind" in Nenngröße R4 für die Herstellung einer Revisionsöffnung in Kanalsystemen, Doppel- und Hohlböden, in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich. Belastungsklasse 2 bis 20 kN. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet.

Nivellierbare Schwerlastkassette als Blindkassette mit einer Belastungsklasse von 2-20 kN, 2-zügig. Es können 2 Abdeckplatten APMT2 installiert werden. Für den Einbau von 2 Universalträgern UT3 für 4 Einzel-Installationsgeräte mit Tragegitter/Tragebügel oder 6 Modul 45-Geräte im Innenbereich.



A2 Edelstahl, rostfrei

## Stammdaten

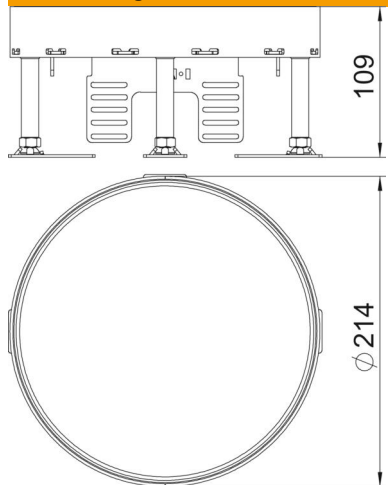
Artikelnummer	7409074
Typ	RKR2 4SL2 V2 25
Bezeichnung 1	Schwerlastkassette
Bezeichnung 2	blind 20 kN
Hersteller	OBO
Dimension	Ø215mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	624 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	13,028 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKRSL, Nenngröße R4, Edelstahl  
Artikelnummer: 7409074

**OBO**  
BETTERMANN

## Abmessungen



Maß h | 109 mm

## Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	0
Ausführung	rund
Ausführung Leitungsauslass	Kein Leitungsauslass
Bodenpflege	nass
Entkoppelbar	nein
Fußbodenhöhe max.	159 mm
Fußbodenhöhe min.	109 mm
Geeignet für Doppelbodeneinbau	ja
Geeignet für Hohlvodeneinbau	ja
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätbechern	ja
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	R4
Nivellierbereich max.	159 mm
Nivellierbereich min.	109 mm
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP00
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP44
Schutzgrad IK-Code	IK10
Schwerlastausführung	ja
Schwerlastklasse	20 kN (OBO SL2)
Typ des Einbausystems	UT3
Bodenbelagdicke	25 mm