

# Technisches Datenblatt

Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKRSL,  
Nenngröße R4, Edelstahl  
Art.-Nr. 7409074



**A2** Edelstahl, rostfrei 1.4301

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 Tragering/Tragebügel oder 6 Modul 45-Geräte im Innenbereich.

## Stammdaten

Art.-Nr.	7409074
Typ	RKR2 4SL2 V2 25
Bezeichnung 1	Schwerlastkassette
Bezeichnung 2	blind 20 kN
Dimension	Ø215mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	624,00 kg/100 St.

## Technische Daten

Bodenbelagdicke	25,00 mm
Fußbodenhöhe	109-159 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	0
Ausführung	rund
Ausführung Leitungsauslass	Kein Leitungsauslass
Bodenpflege	nass
Einbautiefe	109,00 mm
Entkoppelbar	<input type="checkbox"/>
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	<input checked="" type="checkbox"/>
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	R4
Geeignet für Doppelbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Hohlbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Nivellierbereich	109,00 - 159,00 mm
Öffnungsmechanismus	Werkzeug
Schwerlastklasse	20 kN (OBO SL2)
Schwerlastausführung	<input checked="" type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	UT3

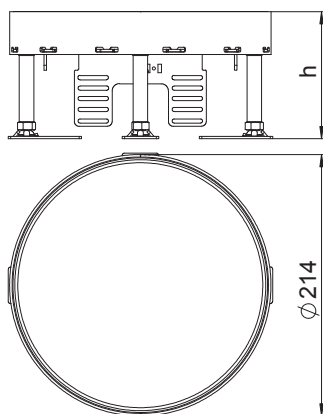
# Technisches Datenblatt

Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKRSL,  
Nenngröße R4, Edelstahl  
Art.-Nr. 7409074



## Technische Daten

### Abmessungen



Maß h	109,00 mm
Einbaudurchmesser	215