

Technisches Datenblatt

Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKRSL, Nenngröße

R4, Edelstahl

Artikelnummer: 7409072



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

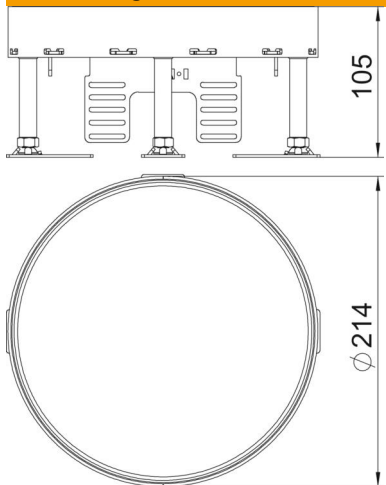
Artikelnummer	7409072
Typ	RKR2 4SL2 V2 20
Bezeichnung 1	Schwerlastkassette
Bezeichnung 2	blind 20 kN
Hersteller	OBO
Dimension	Ø215mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	559 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	12,8304 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKRSL, Nenngröße R4, Edelstahl
Artikelnummer: 7409072

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Maß h | 105 mm

Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	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	250/350
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätetischen	ja
Nenngröße für Geräteteileinheiten	R4
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	ja
Schwerlastklasse	20 kN (OBO SL2)
Typ des Einbausystems	UT3
Bodenbelagdicke	20 mm