

# Technisches Datenblatt

Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKN3L, Nenngröße 4, Edelstahl

Artikelnummer: 7408922



Nivellierbare quadratische Kassette Schwerlast "blind" in Nenngröße 4 für die Herstellung einer Revisionsöffnung. Einbau in Kanalsystemen, Doppel- und Hohlböden in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich. Belastungsklasse 1 bis 10 kN. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet. Für den Einbau von 2 Universalträgern UT3 für 4 Einzel-Installationsgeräte mit Tragering/Tragebügel oder 6 Modul 45®-Geräte. Es können 2 Abdeckplatten APMT2 installiert werden.



A2 Edelstahl, rostfrei

## Stammdaten

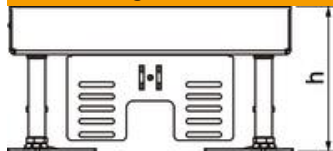
Artikelnummer	7408922
Typ	RKN3 4 V SL1 20
Bezeichnung 1	Quadratische Kassette SL1
Bezeichnung 2	Blinddeckel
Hersteller	OBO
Dimension	199x199x105
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	380 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	16,6532 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

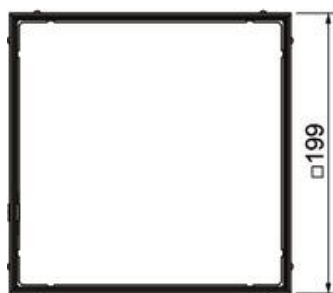
Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKNSL, Nenngröße 4, Edelstahl  
Artikelnummer: 7408922



## Abmessungen



Länge	199 mm
Breite	199 mm
Höhe	110 mm
Maß h	110 mm



## Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	0
Anzahl der Leitungsauslässe	0
Anzahl Universalträger	2 x UT3
Ausführung	quadratisch
Ausführung Leitungsauslass	Kein Leitungsauslass
Bodenausschnitt/Montageöffnung	201x201
Bodenpflege	nass
Entkoppelbar	nein
Fußbodenhöhe max.	155 mm
Fußbodenhöhe min.	110 mm
Geeignet für Doppelbodeneinbau	ja
Geeignet für Hohlbodeneinbau	ja
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	nein
Länge Einbaumaß	201 mm
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	4
Nivellierbereich max.	155 mm
Nivellierbereich min.	110 mm
Norm	EN 50085-2-2
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP00
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP55
Schutzgrad IK-Code	IK10
Schwerlastausführung	ja
Schwerlastklasse	10 kN (OBO SL1)
Typ des Einbausystems	UT3
Zulassungen	VDE
Bodenbelagdicke	20 mm