

Technisches Datenblatt

Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKNSL, Nenngröße 4, Edelstahl

Artikelnummer: 7409010



Quadratische Kassette Schwerlast "blind" in Nenngröße 4 für die Herstellung einer Revisionsöffnung in Kanalsystemen, Doppel- und Hohlböden, in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich. Belastungsklasse 1 bis 10 kN. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet.

Nivellierbare Schwerlastkassette als Blindkassette mit einer Belastungsklasse von 1-10 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.



A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

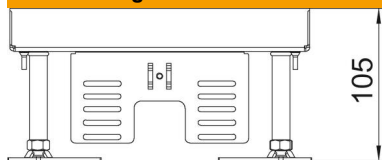
Artikelnummer	7409010
Typ	RKN2 4 VMSSL1N 20
Bezeichnung 1	Quadratische Kassette SL
Bezeichnung 2	blind
Hersteller	OBO
Dimension	200x200mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	400 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

Technisches Datenblatt

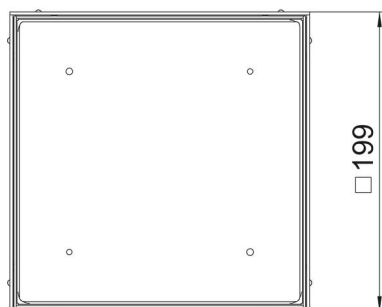
Nivellierbare Schwerlastkassette, blind, RKNSL, Nenngröße 4, Edelstahl
Artikelnummer: 7409010



Abmessungen



Länge	199 mm
Breite	199 mm
Maß h	105 mm



Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	0
Ausführung	quadratisch
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 Gerätebechern	ja
Länge Einbaumaß	201 mm
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	4
Nivellierbereich max.	155 mm
Nivellierbereich min.	105 mm
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP00
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK10
Schwerlastausführung	ja
Schwerlastklasse	10 kN (OBO SL1)
Typ des Einbausystems	UT3
Bodenbelagdicke	20 mm