

# Technisches Datenblatt

Nivellierbare, entkoppelbare Kassette für Revisionsöffnung, RKNUZD3, Edelstahl  
Artikelnummer: 7409060



Nivellierbare und vom Fußboden entkoppelte Kassette "blind" für die Herstellung einer Revisionsöffnung der Nenngröße 4 in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich, zur Montage in Unterflurdosen UZD250 oder UZD350, jeweils in Verbindung mit einem Montagedeckel DUG../4 oder in UGD250-3/4 oder UGD350-3/4. Die Montage erfolgt mittels Nivellierwinkel (separat bestellen) im Aluminium-Rahmenprofil der Unterflurdosen. Nur für glatte Bodenbeläge geeignet.

Nivellierbare Kassette als Blindkassette, 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	7409060
Typ	RKN2 UZD3 4VS25
Bezeichnung 1	Quadratische Kassette
Bezeichnung 2	blind
Hersteller	OBO
Dimension	200x200mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	222 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	13,7261 kg CO2e / 1 Stück

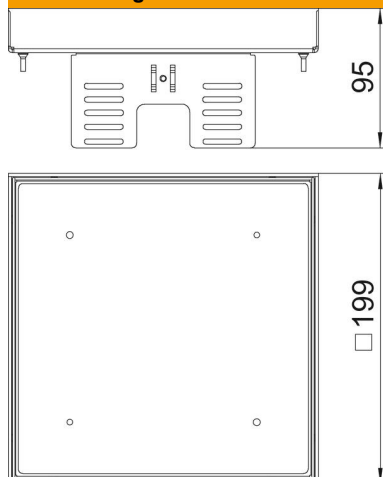
# Technisches Datenblatt

Nivellierbare, entkoppelbare Kassette für Revisionsöffnung, RKNUZD3, Edelstahl

Artikelnummer: 7409060



## Abmessungen



Länge	199 mm
Breite	199 mm
Höhe	95 mm
Maß h	95 mm

## Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	0
Anzahl der Leitungsauslässe	0
Ausführung	quadratisch
Ausführung Leitungsauslass	Kein Leitungsauslass
Bodenpflege	nass
Entkoppelbar	ja
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
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP00
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP44
Schutzgrad IK-Code	IK10
Schwerlastausführung	nein
Typ des Einbausystems	UT3
Vertikale Last, große Fläche	bis 3.000 N
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Zulassungen	VDE
Bodenbelagdicke	25 mm