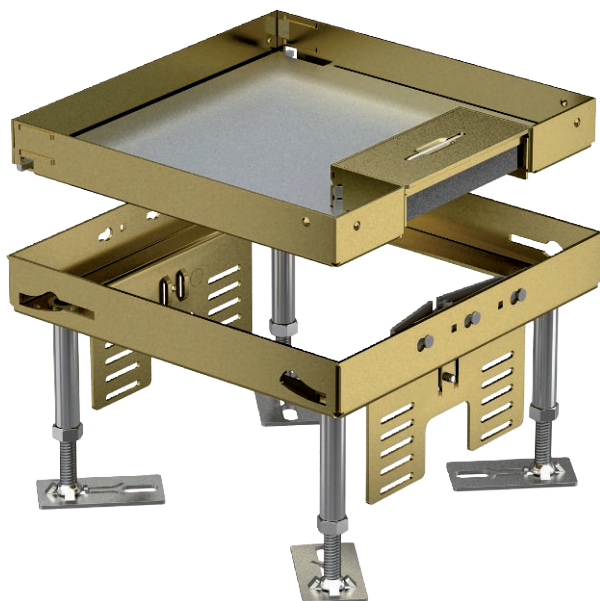


Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette mit Schnurauslass, RKS_N, Messing Art.-Nr. 7409204



Nivellierbare Kassette der Nenngröße 4 mit Schnurauslass für den Einbau von Installationsgeräten in trocken gepflegten Fußböden im Innenbereich.

Nivellierbare Kassette mit Schnurauslass, 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.



CuZn
37 Messing

Stammdaten

Art.-Nr.	7409204
Typ	RKS _N 2 4 MS 25
Bezeichnung 1	Quadratische Kassette
Bezeichnung 2	mit Schnurauslass
Dimension	200x200mm
Werkstoff	Messing
Werkstoff Kürzel	CuZn
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	328,00 kg/100 St.

Technische Daten

Bodenbelagdicke	25,00 mm
Fußbodenhöhe	110-155 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	6
Anzahl der Gerätebecher	2
Anzahl der Leitungsauslässe	1
Ausführung	quadratisch
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
Bodenpflege	trocken
Einbautiefe	110,00 mm
Entkoppelbar	<input type="checkbox"/>
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	<input checked="" type="checkbox"/>
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	4
Geeignet für Doppelbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Hohlbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Nivellierbereich	110,00 - 155,00 mm
Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Zulassungen	VDE
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Vertikale Last, große Fläche	bis 5.000 N

Technisches Datenblatt

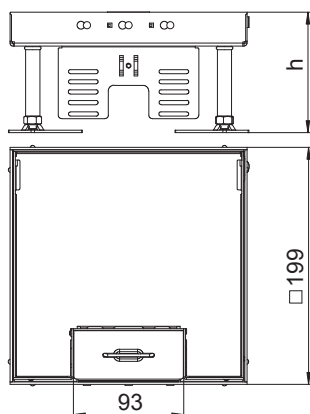
Nivellierbare Kassette mit Schnurauslass, RКСN,
Messing
Art.-Nr. 7409204



Technische Daten

Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	UT3

Abmessungen



Maß h	110,00 mm
Länge Einbaumaß	201,00 mm
Breite Einbaumaß	201,00 mm