

Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Tubus, RKFR, Edelstahl

Artikelnummer: 7409422



Nivellierbare Kassette der Nenngröße R4 für Tubus für den Einbau von Installationsgeräten in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich.
Nivellierbare Kassette mit Tubus, 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. Der Tubus ist nicht im Lieferumfang enthalten.



A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

Artikelnummer	7409422
Typ	RKFR2 4 V20
Bezeichnung 1	Runde Kassette
Bezeichnung 2	für Tubus
Hersteller	OBO
Dimension	Ø215mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	220 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	12,3599 kg CO2e / 1 Stück

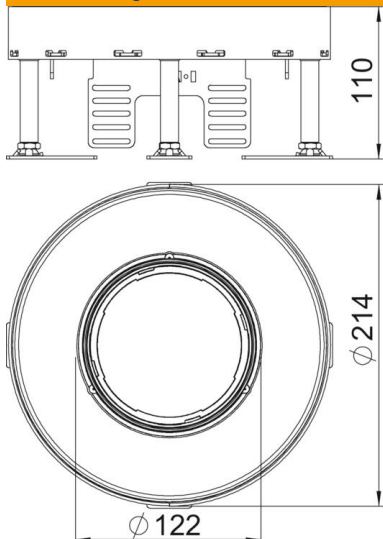
Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Tubus, RKFR, Edelstahl

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 7409422

Abmessungen



Länge	214 mm
Breite	214 mm

Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	6
Anzahl der Gerätbecher	2
Anzahl der Leitungsauslässe	1
Ausführung	rund
Ausführung Leitungsauslass	Versenkbare Tubus
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 Gerätbechern	ja
Nenngröße für Gerätseinbaueinheiten	R4
Nivellierungsbereich max.	155 mm
Nivellierungsbereich min.	110 mm
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP20
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP44
Schutzgrad IK-Code	IK10
Schwerlastausführung	nein
Typ des Einbausystems	UT3
Vertikale Last, große Fläche	bis 10.000 N
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Zulassungen	VDE
Bodenbelagdicke	20 mm