

Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Tubus, RKFN, Edelstahl

Artikelnummer: 7409370



Nivellierbare Kassette der Nenngröße 9 für Tubus für den Einbau von Installationsgeräten in trocken oder nass gepflegten Fußböden im Innenbereich.
Für den Einbau von 3 Universalträgern UT4 für 9 Einzel-Installationsgeräte mit Tragering/Tragebügel oder 12 Modul 45-Geräte. Der Tubus ist nicht im Lieferumfang enthalten. Der Tubus ist nicht im Lieferumfang enthalten.



A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

Artikelnummer	7409370
Typ	RKFN2 9 VS 25
Bezeichnung 1	Quadratische Kassette
Bezeichnung 2	für Tubus
Hersteller	OBO
Dimension	243x243mm
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	501 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

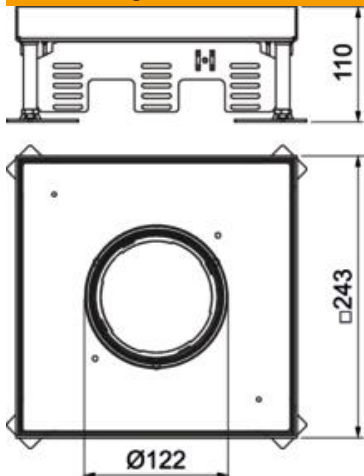
Technisches Datenblatt

Nivellierbare Kassette für Tubus, RKFN, Edelstahl

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 7409370

Abmessungen



Länge	243 mm
Breite	243 mm
Maß h	110 mm

Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	12
Anzahl der Gerätbecher	3
Anzahl der Leitungsauslässe	1
Ausführung	quadratisch
Ausführung Leitungsauslass	Versenkbarer 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
Länge Einbaumaß	244 mm
Nenngröße für Gerätseinbaueinheiten	9
Nivellierungsbereich max.	155 mm
Nivellierungsbereich min.	110 mm
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP20
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK10
Schwerlastausführung	nein
Typ des Einbausystems	UT4
Vertikale Last, große Fläche	bis 10.000 N
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Zulassungen	VDE
Bodenbelagdicke	25 mm