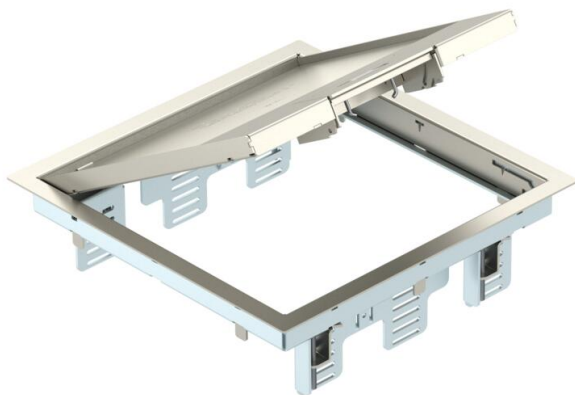


Technisches Datenblatt

Geräteeinsatz GES9M-2 mit Griffbügel

Artikelnummer: 7405371



Geräteeinsatz mit Griffbügel für bis zu 12 Modul 45-Einzelgeräte in 3 Universalträger UT4, Einsatz in Kanalsystemen und Systemböden im Innenbereich. Rastleiter aus verzinktem Stahlblech. Die Bodenbelagsdicke ist auf 5 mm eingestellt, bei Bedarf anpassbar auf 10 mm. Bis zu 9 Installationsgeräte mit 50er Zentralplatte einsetzbar.

Geräteeinsatz mit Griffbügel, 3-zügig, für den Einbau des Montageträger MT9. Es können 3 Abdeckplatten der Bauform APMT5 installiert werden



A2 Edelstahl, rostfrei

Stammdaten

Artikelnummer	7405371
Typ	GES9M-2 10U
Bezeichnung 1	Geräteeinsatz
Bezeichnung 2	für Universalmontage
Hersteller	OBO
Dimension	266x266x69
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	360 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	20,0394 kg CO2e / 1 Stück

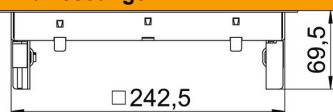
Technisches Datenblatt

Geräteeinsatz GES9M-2 mit Griffbügel

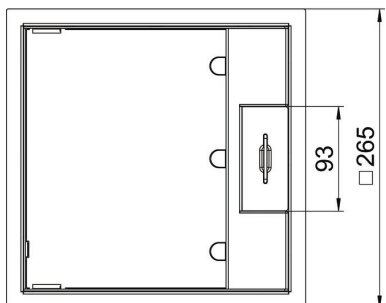
Artikelnummer: 7405371



Abmessungen



Länge	265 mm
Breite	265 mm
Höhe	67 mm



Technische Daten

Anzahl der einbaubaren Geräte	12
Anzahl der Gerätbecher	3
Ausführung	quadratisch
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
Bodenbelagsschutzrahmen	ja
Bodenpflege	trocken
Dichtungseinbaumöglichkeit	nein
Fußbodenhöhe min.	78 mm
Geeignet für Doppelbodeneinbau	ja
Geeignet für e Estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für e Estrichüberdeckten Unterflurkanal	ja
Geeignet für Hohlbödeneinbau	ja
Geeignet für Nasspflege	nein
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Geeignet für Unterflurkanal	ja
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätbechern	ja
Länge Außenmaß	265 mm
Länge Einbaumaß	244 mm
Mit Bodenbelagsaussparung	ja
Nenngröße für Geräteneinbaueinheiten	9
Rahmenausführung	Teppichschutzrahmen
Schutzart (IP) im genutzten Zustand	IP20
Schutzart (IP) im ungenutzten Zustand	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK10
Schwerlastausführung	nein
Spannbereich D max.	61 mm
Spannbereich D min.	3 mm
Typ des Einbausystems	MT4 / GB3
Vertikale Last, große Fläche	bis 5.000 N

Technisches Datenblatt

Geräteeinsatz GES9M-2 mit Griffbügel

Artikelnummer: 7405371



Technische Daten

Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Bodenbelagdicke	5 mm
Bodenbelagdicke max.	10 mm