

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES4M-2 mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405191



Geräteinsatz mit Griffbügel für bis zu 6 Modul 45-Einzelgeräte in 2 Universalträger UT3, 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 4 Installationsgeräte mit 50er Zentralplatte einsetzbar.

Geräteinsatz mit Griffbügel, 2-zügig, für den Einbau des Montageträgers MT4. Es können 2 Abdeckplatten der Bauform APMT2 installiert werden.

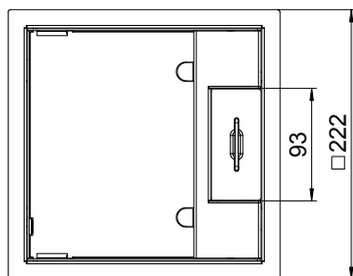
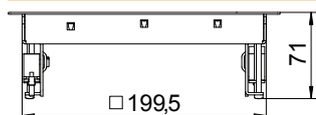


A2 Edelstahl, rostfrei 1.4301

Stammdaten

Art.-Nr.	7405191
Typ	GES4M-2 10U
Bezeichnung 1	Geräteinsatz
Bezeichnung 2	für Universalmontage
Dimension	223x223x70
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	260,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	222,00 mm
Breite	222,00 mm
Breite Außenmaß	222,00 mm
Breite Einbaumaß	201,00 mm
Länge Außenmaß	222,00 mm
Länge Einbaumaß	201,00 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	6
Anzahl der Gerätebecher	2
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnuranschluss
Bodenbelagdicke	5,00 mm
Bodenbelagsschutzrahmen	<input checked="" type="checkbox"/>
Bodenpflege	trocken
Ausführung	quadratisch
Dichtungseinbaumöglichkeit	<input type="checkbox"/>
Einbautiefe	78,00 mm
Fußbodenhöhe	78 mm
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Nasspflege	<input type="checkbox"/>
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	<input type="checkbox"/>
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Doppelbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Hohlbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Bodenbelagsaussparung	<input checked="" type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES4M-2 mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405191



Technische Daten

Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	4
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Rahmenausführung	Teppichschutzrahmen
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	MT3 / GB2
Zulassungen	VDE
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Vertikale Last, große Fläche	bis 5.000 N