

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



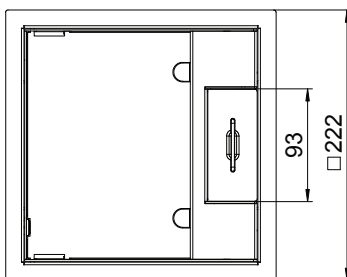
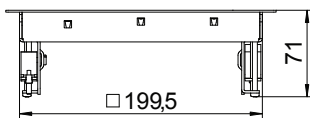
A2 Edelstahl, rostfrei 1.4301

Produktzusatztext Hinweis	Bis zu 4 Installationsgeräte mit 50er Zentralplatte einsetzbar.
Produktzusatztext 1	

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)	1,00 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	6,00
Anzahl der Gerätebecher	2,00
Bodenbelagdicke	10,00 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"/>

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES4M-2 mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405191



Technische Daten

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"/>
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	4
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Rahmenausführung	Teppichschutzrahmen
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	MT3 / GB2