

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES4 mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405196



Geräteinsatz mit Griffbügel für bis zu 6 Modul 45-Einzelgeräte in 2 Universalträger UT3, Einsatz in Kanalsystemen und Systemböden im Innenbereich.



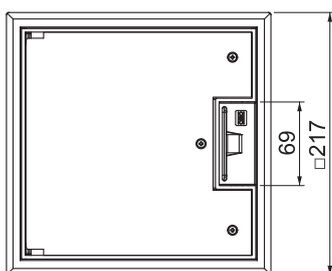
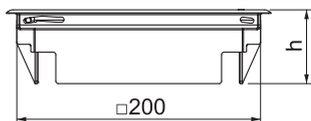
PA Polyamid

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

Stammdaten

Art.-Nr.	7405196
Typ	GES4 U 7011
Bezeichnung 1	Geräteinsatz
Bezeichnung 2	für Kanalmontage
Dimension	217x217x61
Farbe	eisengrau
RAL-Nummer	7011
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 Stück
Gewicht	139,50 kg/100 St.

Technische Daten



Breite Außenmaß	217,00 mm
Breite Einbaumaß	200,00 mm
Länge Außenmaß	217,00 mm
Länge Einbaumaß	200,00 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	6,00
Anzahl der Gerätebecher	2,00
Bodenbelagdicke	5,00 mm
Bodenbelagsschutzrahmen	<input checked="" type="checkbox"/>
Bodenpflege	trocken
Ausführung	quadratisch
Dichtungseinbaumöglichkeit	<input type="checkbox"/>
Einbautiefe	73,00 mm
Fußbodenhöhe	72 mm
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Nasspflege	<input type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES4 mit Griffbügel



Art.-Nr. 7405196

Technische Daten

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
Zulassungen	VDE