

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES4 mit Rastschieber

Art.-Nr. 7405145



Geräteinsatz mit Rastschieber für bis zu 6 Modul 45-Einzelgeräte in 2 Universalträger UT3, Einsatz in Kanalsystemen und Systemböden im Innenbereich. Bodenbelagausparung im Klappdeckel voreingestellt auf 5 mm, bei Bedarf auch einstellbar auf 3, 8 oder 10 mm.



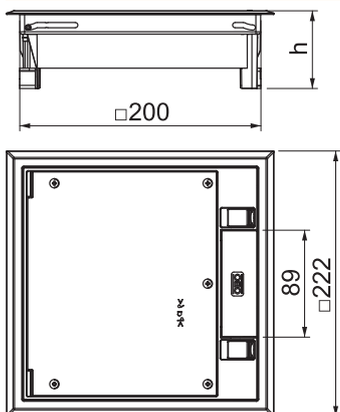
PA Polyamid

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

Stammdaten

Art.-Nr.	7405145
Typ	GES4-2U10T 7011
Bezeichnung 1	Geräteinsatz
Bezeichnung 2	für Universalmontage
Dimension	222x222x65
Farbe	eisengrau
RAL-Nummer	7011
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 Stück
Gewicht	114,00 kg/100 St.

Technische Daten



Breite Einbaumaß	201,00 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	73,00 mm
Fußbodenhöhe	73 mm
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Nasspflege	<input type="checkbox"/>
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	<input type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES4 mit Rastschieber



Art.-Nr. 7405145

Technische Daten

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 Bodenbelagsausparung	<input checked="" type="checkbox"/>
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	4
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Öffnungsmechanismus	Rastschieber
Rahmenausführung	Teppichschutzrahmen
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	UT3
Zulassungen	VDE