

# Technisches Datenblatt

## Geräteinsatz GES9-3B mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405079



Geräteinsatz mit Griffbügel für bis zu 12 Modul 45-Einzelgeräte in 3 Universalträgern UT4, Einsatz in Kanalsystemen und Systemböden im Innenbereich. Bodenbelagussparung im Klappdeckel voreingestellt auf 5 mm, bei Bedarf auch einstellbar auf 10 mm.

Bis zu 9 Installationsgeräte mit 50er Zentralplatte einsetzbar.

Geräteinsatz mit Griffbügel, 3-zülig, für den Einbau des Montageträgers MT9. Es können 3 Abdeckplatten der Bauform APMT5 installiert werden. Bodenbelagussparung im Klappdeckel voreingestellt auf 5mm, bei Bedarf auch einstellbar 10 mm.

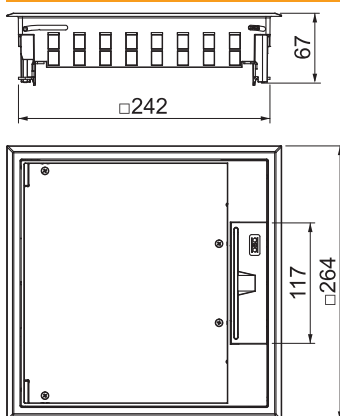


PA Polyamid

### Stammdaten

Art.-Nr.	7405079
Typ	GES9-3B U 9011
Bezeichnung 1	Geräteinsatz
Bezeichnung 2	für Universalmontage
Dimension	264x264x67
Farbe	graphitschwarz
RAL-Nummer	9011
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	205,00 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	264,00 mm
Breite	264,00 mm
Höhe	67,00 mm
Breite Außenmaß	264,00 mm
Breite Einbaumaß	244,00 mm
Länge Außenmaß	264,00 mm
Länge Einbaumaß	244,00 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	12
Anzahl der Gerätebecher	3
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
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"/>
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"/>

# Technisches Datenblatt

## Geräteinsatz GES9-3B mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405079



### Technische Daten

Mit Bodenbelagsaussparung	<input checked="" type="checkbox"/>
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	9
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Rahmenausführung	Teppichschutzrahmen
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	UT4
Zulassungen	VDE
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Vertikale Last, große Fläche	bis 5.000 N