

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES6 mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405312



Geräteinsatz mit Griffbügel für bis zu 9 Modul 45-Einzelgeräte in 3 Universalträger UT3, Einsatz in Kanalsystemen im Innenbereich.

Für die Doppelbodenmontage sind separate Befestigungswinkel zu bestellen.
Bis zu 6 Installationsgeräte mit 50er Zentralplatte einsetzbar.

Geräteinsatz mit Griffbügel, 3-zülig, für den Einbau des Montageträger MT6. Es können 3 Abdeckplatten der Bauform APMT2 installiert werden.

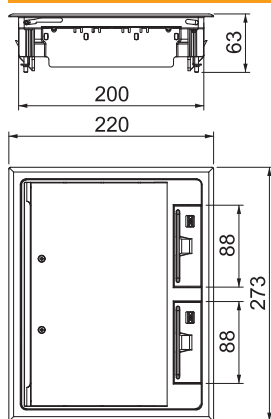


PA Polyamid

Stammdaten

Art.-Nr.	7405312
Typ	GES6 U 9011
Bezeichnung 1	Geräteinsatz
Bezeichnung 2	für Kanalmontage
Dimension	273x220x61
Farbe	graphitschwarz
RAL-Nummer	9011
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	150,00 kg/100 St.

Technische Daten



Breite Außenmaß	273,00 mm
Breite Einbaumaß	252,00 mm
Länge Außenmaß	220,00 mm
Länge Einbaumaß	199,00 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	9
Anzahl der Gerätebecher	3
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
Bodenbelagdicke	5,00 mm
Bodenbelagsschutzrahmen	<input checked="" type="checkbox"/>
Bodenpflege	trocken
Ausführung	rechteckig
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"/>
Mit Bodenbelagsausparung	<input checked="" type="checkbox"/>
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	6
Geeignet für Unterflurdose	250/350

Technisches Datenblatt

Geräteinsatz GES6 mit Griffbügel



Art.-Nr. 7405312

Technische Daten

Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Rahmenausführung	Teppichschutzrahmen
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	MT3 / GB2
Zulassungen	VDE
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 2.500 N
Vertikale Last, große Fläche	bis 3.000 N