Technisches Datenblatt

Geräteeinsatz GES2 mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405124





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

Bis zu 2 Installationsgeräte mit 50er-Zentralplatte einsetzbar.

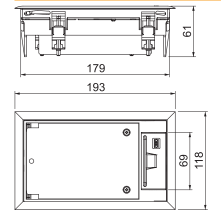
Geräteeinsatz mit Griffbügel, 1-zügig, für den Einbau des Montageträger MT2.

Polyamid

Stammdaten

A 1 M	7405404
ArtNr.	7405124
Тур	GES2 U 1019
Bezeichnung 1	Geräteeinsatz
Bezeichnung 2	für Kanalmontage
Dimension	192x118x61
Farbe	graubeige
RAL-Nummer	1019
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	61,30 kg/100 St.

Technische Daten



Breite Außenmaß	118,00 mm
Breite Einbaumaß	104,00 mm
Länge Außenmaß	194,00 mm
Länge Einbaumaß	180,00 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	3
Anzahl der Gerätebecher	1
Ausführung Leitungsauslass	Schwenkbarer Schnurauslass
Bodenbelagdicke	5,00 mm
Bodenbelagsschutzrahmen	\square
Bodenpflege	trocken
Ausführung	rechteckig
Dichtungseinbaumöglichkeit	
Einbautiefe	73,00 mm
Fußbodenhöhe	73 mm
Geräteträger zur Aufnahme von Gerätebechern	
Geeignet für Nasspflege	
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	
Geeignet für Doppelbodeneinbau	
Geeignet für Hohlbodeneinbau	
Geeignet für Unterflurkanal	
Mit Bodenbelagsaussparung	
Nenngröße für Geräteeinbau- einheiten	2

Technisches Datenblatt

Geräteeinsatz GES2 mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405124



Technische Daten

Geeignet für Unterflurdose	250
Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Rahmenausführung	Teppichschutzrahmen
Schwerlastausführung	
Typ des Einbausystems	UT3
Zulassungen	VDE
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Vertikale Last, große Fläche	bis 3.000 N