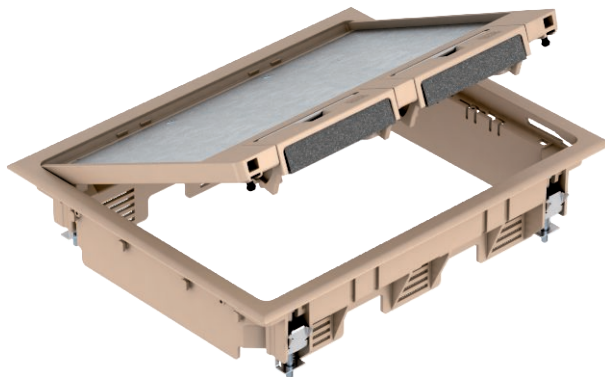


Technisches Datenblatt

Geräteeinsatz GES6 mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405316

OBO
BETTERMANN



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



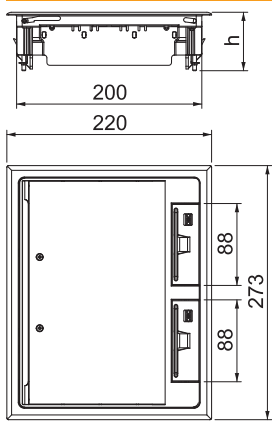
PA Polyamid

Produkzusatztext Hinweis	Für die Doppelbodenmontage sind separate Befestigungswinkel zu bestellen. Bis zu 6 Installationsgeräte mit 50er Zentralplatte einsetzbar.
Produkzusatztext 1	

Stammdaten

Art.-Nr.	7405316
Typ	GES6 U 1019
Bezeichnung 1	Geräteeinsatz
Bezeichnung 2	für Kanalmontage
Dimension	273x220x61
Farbe	graubeige
RAL-Nummer	1019
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 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	9,00
Anzahl der Gerätebecher	3,00
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"/>

Technisches Datenblatt

Geräteeinsatz GES6 mit Griffbügel

Art.-Nr. 7405316



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 Hohlbandeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Bodenbelagsaussparung	<input checked="" type="checkbox"/>
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	6
Geeignet für Unterflurdose	250/350
Öffnungsmechanismus	Griffbügel
Rahmenausführung	Teppichschutzrahmen
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Typ des Einbausystems	MT3 / GB2
Zulassungen	VDE