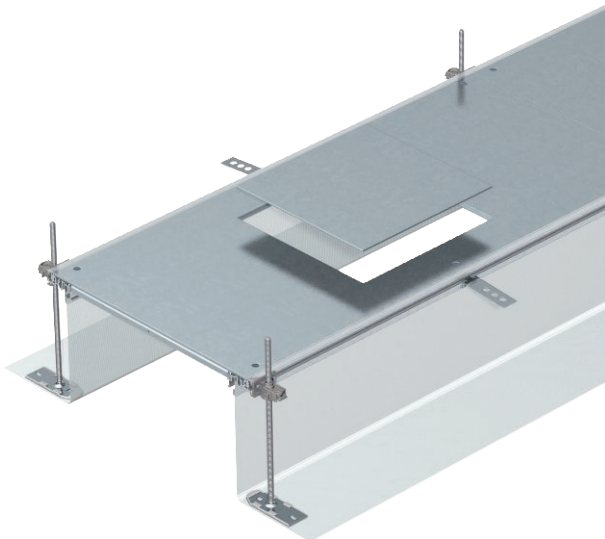


Technisches Datenblatt

Kanaleinheit für GES9, Höhe 40-240 mm

Art.-Nr. 7424220

OBO
BETTERMANN



St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	7424220
Typ	OKA-G40040240D9
Bezeichnung 1	Kanaleinheit estrichbündig
Bezeichnung 2	für Geräteeinsatz GES9
Dimension	2400x400x240
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 m
Gewicht	1.451,25 kg/100 m

Technische Daten

	<table><tr><td>Länge</td><td>2.400,00 mm</td></tr><tr><td>Breite</td><td>400,00 mm</td></tr><tr><td>Abdeckungen</td><td>3,00 St.</td></tr><tr><td>Abdeckung Montageöffnung</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Anzahl der vorgesehenen Einbaueinheiten</td><td>3</td></tr><tr><td>Bodenblech</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Dichtungseinbaumöglichkeit</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Deckelbefestigung rastend</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Einbauöffnung für Aufflurtank</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Entkoppelbar</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Geeignet für Dehnungsfuge</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Gewebewand</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Kanalhöhe</td><td>40,00 - 240,00 mm</td></tr><tr><td>Materialstärke Deckel</td><td>4,00 mm</td></tr><tr><td>Mindestestrichhöhe</td><td>40</td></tr><tr><td>Mit Überstand</td><td><input checked="" type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Mit Trennwand</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Mit Anschlussöffnung</td><td><input type="checkbox"/></td></tr><tr><td>Mit Potenzialausgleich</td><td><input type="checkbox"/></td></tr></table>	Länge	2.400,00 mm	Breite	400,00 mm	Abdeckungen	3,00 St.	Abdeckung Montageöffnung	<input checked="" type="checkbox"/>	Anzahl der vorgesehenen Einbaueinheiten	3	Bodenblech	<input type="checkbox"/>	Dichtungseinbaumöglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>	Deckelbefestigung rastend	<input type="checkbox"/>	Einbauöffnung für Aufflurtank	<input type="checkbox"/>	Entkoppelbar	<input checked="" type="checkbox"/>	Geeignet für Dehnungsfuge	<input type="checkbox"/>	Gewebewand	<input checked="" type="checkbox"/>	Kanalhöhe	40,00 - 240,00 mm	Materialstärke Deckel	4,00 mm	Mindestestrichhöhe	40	Mit Überstand	<input checked="" type="checkbox"/>	Mit Trennwand	<input type="checkbox"/>	Mit Anschlussöffnung	<input type="checkbox"/>	Mit Potenzialausgleich	<input type="checkbox"/>
Länge	2.400,00 mm																																						
Breite	400,00 mm																																						
Abdeckungen	3,00 St.																																						
Abdeckung Montageöffnung	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
Anzahl der vorgesehenen Einbaueinheiten	3																																						
Bodenblech	<input type="checkbox"/>																																						
Dichtungseinbaumöglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
Deckelbefestigung rastend	<input type="checkbox"/>																																						
Einbauöffnung für Aufflurtank	<input type="checkbox"/>																																						
Entkoppelbar	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
Geeignet für Dehnungsfuge	<input type="checkbox"/>																																						
Gewebewand	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
Kanalhöhe	40,00 - 240,00 mm																																						
Materialstärke Deckel	4,00 mm																																						
Mindestestrichhöhe	40																																						
Mit Überstand	<input checked="" type="checkbox"/>																																						
Mit Trennwand	<input type="checkbox"/>																																						
Mit Anschlussöffnung	<input type="checkbox"/>																																						
Mit Potenzialausgleich	<input type="checkbox"/>																																						

Technisches Datenblatt

Kanaleinheit für GES9, Höhe 40-240 mm

Art.-Nr. 7424220



Technische Daten

Montageöffnung	für Geräteeinsatz
Montageöffnung	quadratisch
Nivellierbereich	40,00 - 240,00 mm
Oberteil abnehmbar	<input checked="" type="checkbox"/>