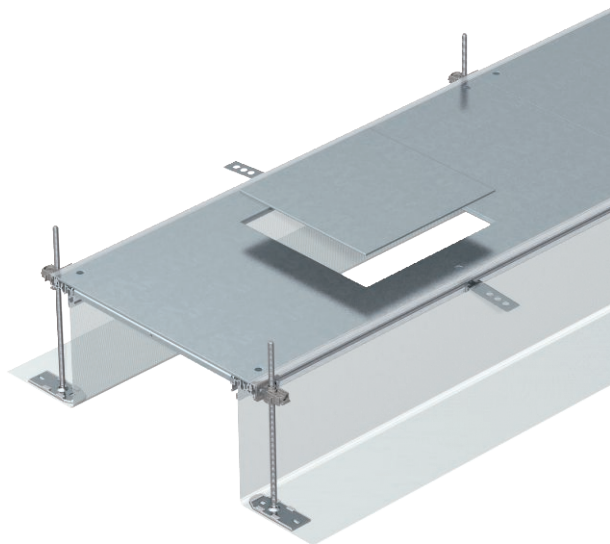


Art.-Nr. 7424222



Montagefertige Kanaleinheit mit 3 oder 6 Geräteeinbaudeckeln zur Leitungsführung und zum Einbau von Einbaueinheiten der Nenngröße 9, bestehend aus zwei Seitenprofilen mit angesetzter flexibler Seitenwand aus Metallgewebe, Bodenbelaganlegeprofilen 4 mm und Kanaldeckel mit blind verschlossener Montageöffnung. Im Lieferumfang enthalten sind 6 höhenverstellbare Befestigungswinkel, 6 Estrichanker und 3 Deckelstoßunterstützungen bei Kanalnennbreite 400 und 6 Deckelstoßunterstützungen bei Kanalnennbreiten 500 und 600. Die unbedingt erforderlichen Nivelliereinheiten (bitte Nivellierhöhe beachten) für die Deckelstoßunterstützungen 400, 500 und 600 sind nicht im Lieferumfang enthalten, bitte separat bestellen. Die Kanaldeckel sind bei der Lieferung verschraubt.

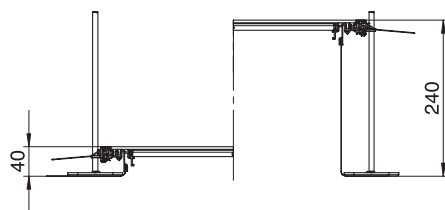


St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	7424222
Typ	OKA-G50040240D9
Bezeichnung 1	Kanaleinheit estrichbündig
Bezeichnung 2	für Geräteeinsatz GES9
Dimension	2400x500x240
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 m
Gewicht	1.681,70 kg/100 m

Technische Daten



Länge	2.400,00 mm
Breite	500,00 mm
Abdeckungen	6,00 St.
Abdeckung Montageöffnung	<input checked="" type="checkbox"/>
Anzahl der vorgesehenen Einbaueinheiten	6
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"/>

Technische Daten

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