Technisches Datenblatt

Anbaueinheit für GES9, Höhe 100-150 mm

Art.-Nr. 7424924





Montagefertige Kanalanbaueinheit mit einem Geräteeinbaudeckel zum Einbau einer Einbaueinheit der Nenngröße 9, bestehend aus Kanalunterteil (Bodenwanne mit Seiten- und Bodenbelagsanlegeprofilen), Kanaldeckel mit blind verschlossener Montageöffnung und einem Kanalendstück. Im Lieferumfang enthalten sind 3 höhennivellierbare Befestigungswinkel, 3 Estrichanker, 1 Deckelstoßunterstützung und 1 Bausatz für Winkelabzweig.

Größe der Montageöffnung geeignet zum Einbau einer quadratischen Einbaueinheit der Nenngröße 9 oder 9/55.



St

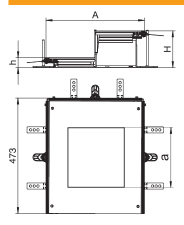
Stahl

s bandverzinkt

Stammdaten

ArtNr.	7424924
Тур	OKA-W A 10050 9
Bezeichnung 1	Anbaueinheit
Bezeichnung 2	für OKA-W
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Gewicht	1.010,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	473,00 mm
Breite	400,00 mm
Мав А	400,00 mm
Мав а	244,00 mm
Maß h	100,00 mm
Abdeckungen	1,00 St.
Abdeckung Montageöffnung	
Anzahl der Montageöffnung	1
Dichtungseinbaumöglichkeit	\square
Deckelbefestigung rastend	
Einbauöffnung für Aufflurtank	
Einbauöffnung für Einbauein- heit	quadratisch
Entkoppelbar	
Geeignet für Dehnungsfuge	
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	
Geeigenet für estrichbündigen offenen Unterflurkanal	
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	
Kanalhöhe	100,00 - 150,00 mm
Materialstärke Deckel	4,00 mm
Mindestestrichhöhe	100
Mit Überstand	
Mit Trennwand	
Mit Anschlussöffnung	\square
Mit Potenzialausgleich	
Montageöffnung	für Geräteeinsatz

Technisches Datenblatt

Anbaueinheit für GES9, Höhe 100-150 mm





Technische Daten	
Nenngröße für Geräteeinbau- einheiten	9
Nivellierbereich	100,00 - 150,00 mm
Oberteil abnehmbar	