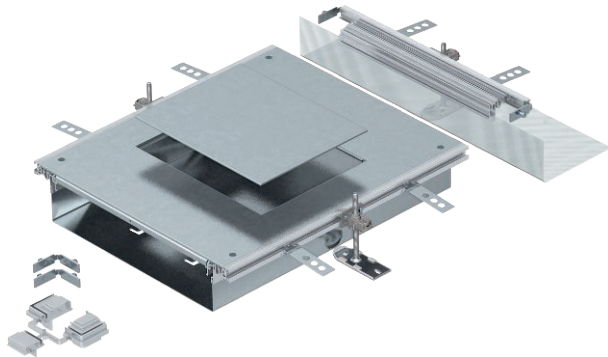


Technisches Datenblatt

Anbaueinheit für GES6, Höhe 60-110 mm

Art.-Nr. 7424902

OBO
BETTERMANN



St Stahl
FS bandverzinkt

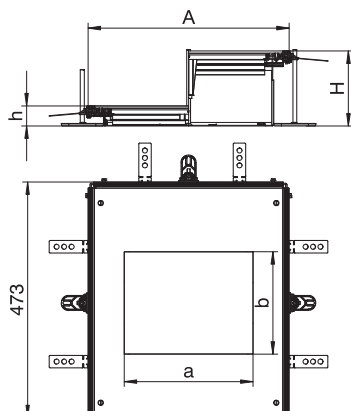
Montagefertige Kanalanbaueinheit mit einem Geräteeinbaudeckel zum Einbau einer Einbaueinheit der Nenngröße 6, bestehend aus Kanalunterteil (Bodenwanne mit Seiten- und Bodenbelagsanlegetypen), Kanaldeckel mit blind verschlossener Montageöffnung und einem Kanalendstück. Im Lieferumfang enthalten sind 3 höhenstellbare Befestigungswinkel, 3 Estriechanker, 1 Deckelstoßunterstützung und 1 Bausatz für Winkelabzweig.

Größe der Montageöffnung geeignet zum Einbau einer rechteckigen Einbaueinheit der Nenngröße 6.

Stammdaten

Art.-Nr.	7424902
Typ	OKA-W A 6050 6
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	922,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	473,00 mm
Breite	400,00 mm
Maß A	400,00 mm
Maß a	201,00 mm
Maß b	253,00 mm
Maß h	60,00 mm
Abdeckungen	1,00 St.
Abdeckung Montageöffnung	<input checked="" type="checkbox"/>
Anzahl der Montageöffnung	1
Dichtungseinbaumöglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>
Deckelbefestigung rastend	<input type="checkbox"/>
Einbauöffnung für Aufflurtank	<input type="checkbox"/>
Einbauöffnung für Einbaueinheit	rechteckig
Entkoppelbar	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Dehnungsfuge	<input type="checkbox"/>
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	<input type="checkbox"/>
Geeignet für estrichbündigen offenen Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	<input type="checkbox"/>
Kanalhöhe	60,00 - 110,00 mm
Materialstärke Deckel	4,00 mm
Mindestestrichhöhe	60
Mit Überstand	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Trennwand	<input type="checkbox"/>
Mit Anschlussöffnung	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Potenzialausgleich	<input type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Anbaueinheit für GES6, Höhe 60-110 mm

Art.-Nr. 7424902



Technische Daten

Montageöffnung	für Geräteeinsatz
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	6
Nivellierbereich	60,00 - 110,00 mm
Oberteil abnehmbar	<input checked="" type="checkbox"/>