

Technisches Datenblatt

Kanaleinheit, blind, Höhe 100-150 mm

Art.-Nr. 7424446

OBO
BETTERMANN



St Stahl
FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	7424446
Typ	OKA-W50010050
Bezeichnung 1	Kanaleinheit estrichbündig
Bezeichnung 2	blind
Dimension	2400x500x100
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 m
Gewicht	2.329,20 kg/100 m

Technische Daten

	Länge	2.400,00 mm
	Breite	500,00 mm
	Abdeckungen	3,00 St.
	Abdeckung Montageöffnung	<input type="checkbox"/>
	Anzahl der Montageöffnung	0
	Anzahl der vorgesehenen Einbaueinheiten	3
	Anzahl der Züge	3,00 St.
	Bodenblech	<input checked="" type="checkbox"/>
	Dichtungseinbaumöglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>
	Deckelbefestigung rastend	<input type="checkbox"/>
	Einbauöffnung für Aufflurttank	<input type="checkbox"/>
	Entkoppelbar	<input type="checkbox"/>
	Geeignet für Dehnungs fuge	<input type="checkbox"/>
	Gewebewand	<input type="checkbox"/>
	Kanalhöhe	100,00 - 150,00 mm
	Materialstärke Deckel	4,00 mm
	Mindestestrichhöhe	100
	Mit Überstand	<input checked="" type="checkbox"/>
	Mit Trennwand	<input type="checkbox"/>
	Mit Anschlussöffnung	<input type="checkbox"/>
	Mit Potenzialausgleich	<input type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Kanaleinheit, blind, Höhe 100-150 mm

Art.-Nr. 7424446

OBO
BETTERMANN

Technische Daten

Montageöffnung	ohne
Montageöffnung	ohne
Nivellierbereich	100,00 - 150,00 mm
Nutzquerschnitt	32.300,00 mm ²
Oberteil abnehmbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Trennwandbefestigung	rasten