

Technisches Datenblatt

Kanaleinheit estrichbündig - OKB-FK 300

Artikelnummer: 7403604



Montagefertige Kanaleinheit zur Leitungsführung und zum Geräteeinbau, bestehend aus einem Kanalunterteil mit höhenverstellbarem Bodenbelag anlegeprofil. Im Auslieferungszustand mit Montageschutzdeckel. Im Lieferumfang enthalten sind 3 Deckelstoßdichtungen und ein Kanalverbinder. Zur Höheneinstellung der Kanaleinheit werden sechs Nivellierschrauben benötigt. Der Nutzbare Kanalquerschnitt beträgt 11765 mm².



Stahl

bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7403604
Typ	OKB-FK 300
Bezeichnung 1	Kanaleinheit estrichbündig
Bezeichnung 2	mit Schutzdeckel
Hersteller	OBO
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	1175 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	55,3154 kg CO2e / 1 Meter

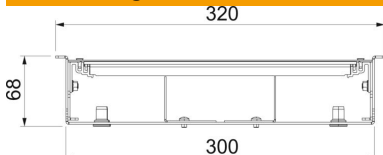
Technisches Datenblatt

Kanaleinheit estrichbündig - OKB-FK 300

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 7403604

Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	300 mm
Höhe	73 mm

Technische Daten

Abdeckung Montageöffnung	ja
Anzahl der Züge	2 St.
Ausbaumöglichkeit	für Einbau von Installationsgeräten
Bodenblech	ja
Bodenpflege	trocken
Deckelbefestigung rastend	nein
Dichtungseinbaumöglichkeit	nein
Einbauöffnung für Aufflurtank	nein
Entkoppelbar	nein
Geeignet für Dehnungs fuge	nein
Kanalhöhe min.	68 mm
Mindestestrichhöhe	73
Mit Anschlussöffnung	nein
Mit Potentialausgleich	ja
Mit Trennwand	ja
Mit Überstand	ja
Nutzquerschnitt	11765 mm ²
Oberteil abnehmbar	nein
Schwerlastausführung	nein
Trennwandbefestigung_löschen	rasten
Trennwandbefestigung	rasten