

Technisches Datenblatt

Aufflur-Abzweigkanal

Artikelnummer: 7404882



Abzweig-Aufflur-Installationskanal-Unterteil für Blind-/Montagedeckel mit beidseitiger Abschrägung, zur Montage frei auf dem Fußboden, mit aufsteckbaren Aluminium-Seitenprofilen zum Auflagern und Befestigen der Kanaldeckel. Kanalhöhe geeignet zum Aufbau von Telitanks.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7404882
Typ	AIKA U 25040
Bezeichnung 1	Abzweigekanal-Unterteil
Bezeichnung 2	für Aufboden-Kanal
Hersteller	OBO
Dimension	2400x250x40
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	2,4
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	301,7 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	15,2813 kg CO2e / 1 Meter

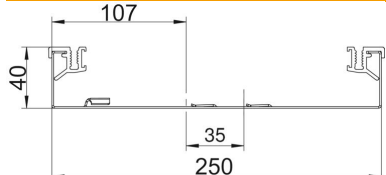
Technisches Datenblatt

Aufflur-Abzweigkanal

Artikelnummer: 7404882

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	2.400 mm
Breite	250 mm
Höhe	40 mm
Blechstärke Unterteil	1 mm
Maß	250 mm
B	
Maß b	250 mm
Maß h	40 mm

Technische Daten

Anzahl der steckbaren Trennwände	2
Anzahl der Züge	3 St.
Geeignet für	Deckel beidseitig abgeschrägt
Mit Trennwand	nein
Nutzquerschnitt	81 cm ²
Querschnitt Zug 3	3571 mm ²
Querschnitt Zug a	3430 mm ²
Querschnitt Zug b	1120 mm ²
Trennwandbefestigung_löschen	stecken
Trennwandbefestigung	stecken