

Technisches Datenblatt

Unterflur-Installationskanal, 2-zügelig, Kanalhöhe 48 mm

Artikelnummer: 7400320



Unterflur-Installationskanal zur Verlegung von Leitungen unter dem Estrich.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7400320
Bezeichnung 1	Unterflurkanal
Bezeichnung 2	2-zügelig
Hersteller	OBO
Dimension	2000x250x48
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	451 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	10,8126 kg COe / 1 Meter

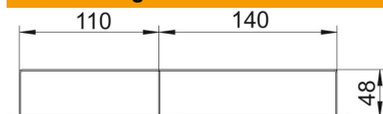
Technisches Datenblatt

Unterflur-Installationskanal, 2-zügelig, Kanalhöhe 48 mm

Artikelnummer: 7400320



Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	250 mm
Höhe	48 mm
Maß a	110 mm
Maß b	140 mm
Maß h	48 mm

Technische Daten

Anzahl der festen Trennwände	1
Anzahl der Züge	2 St.
Befestigungsart Montage-System	Boden
Bodenblech	ja
Einsatzbereich	estrichüberdeckt
Entkoppelbar	nein
Kanalhöhe min.	48 mm
Nutzquerschnitt	11316 mm ²
Oberteil abnehmbar	nein
Querschnitt Zug a	4968 mm ²
Querschnitt Zug b	6348 mm ²