

Technisches Datenblatt

Vertikalkrümmer, 2-zügig, Kanalhöhe 38 mm

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 7400637

Vertikalkrümmer (2-teilig) zur vertikalen Richtungsänderung von Estrichüberdeckten Unterflur-Installationskanälen (Wandanschlüsse, Einspeisungen).



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7400637
Typ	KV2 25038-2
Bezeichnung 1	Vertikalkrümmer
Bezeichnung 2	2-zügig für EÜK-2
Hersteller	OBO
Dimension	330x177,7x177,7
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	98,62 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,4559 kg CO2e / 1 Stück

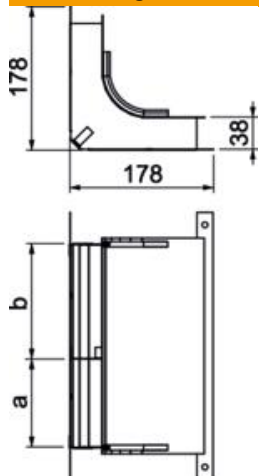
Technisches Datenblatt

Vertikalkrümmer, 2-zügig, Kanalhöhe 38 mm

Artikelnummer: 7400637

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	178 mm
Breite	250 mm
Höhe	38 mm
Maß a	110 mm
Maß b	140 mm
Maß h	38 mm

Technische Daten

Anzahl der festen Trennwände	1
Anzahl der Züge	2 St.
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	nein
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	ja
Kanalbreite min.	250 mm
Kanalhöhe min.	38 mm
Querschnitt Zug a	3717 mm ²
Querschnitt Zug b	4807 mm ²