

Technisches Datenblatt

Unterflurkanal, 2-teilig, 2-zügig, Kanalhöhe 58 mm

Artikelnummer: 7400271



Unterflurkanal (2-teilig) zur Verlegung von Kabeln und Leitungen in estrichüberdeckten Unterflur-Systemen nach EN 50085-2-2. Abnehmbarer und durchgängig aufrastbarer Kanaldeckel. Mit Trennsteg im Kanalunterteil. Maximale Belastbarkeit bis 1,5 kN. Nur mit der UZD250-4/350-4 kompatibel. Die profilierten Seitenwände bieten eine Rastfunktion, um den Kanaldeckel auf das Kanalunterteil zu rasten. Die Versteifungssicken im Kanaldeckel dienen zur Stabilisierung.



St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	7400271
Typ	S2 25058-2
Bezeichnung 1	Unterflurkanal, 2-teilig
Bezeichnung 2	2-zügig
Hersteller	OBO
Dimension	2000x250x58
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	433,453 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	9,5718 kg CO2e / 1 Meter

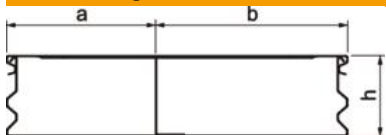
Technisches Datenblatt

Unterflurkanal, 2-teilig, 2-zügig, Kanalhöhe 58 mm



Artikelnummer: 7400271

Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	250 mm
Höhe	58 mm
Maß a	110 mm
Maß b	140 mm
Maß h	58 mm

Technische Daten

Anzahl der festen Trennwände	1
Anzahl der Züge	2 St.
Befestigungsart Montage-System	Boden
Bodenblech	ja
Einsatzbereich	estrichüberdeckt
Entkoppelbar	nein
Kanalbreite min.	250 mm
Kanalhöhe min.	58 mm
Nutzquerschnitt	13300 mm ²
Oberteil abnehmbar	ja
Querschnitt Zug a	5800 mm ²
Querschnitt Zug b	7500 mm ²
Vertikale Last, große Fläche	bis 1.500 N