# **Technisches Datenblatt**

### Kanaleinheit mit Bürstenleiste

Artikelnummer: 7403816





Montagefertige Kanaleinheit zur Leitungsführung und zum Geräteeinbau, bestehend aus einem Kanalunterteil mit zwei Deckeln, einer höhenverstellbarer Bürstenleiste und einem verstellbaren Bodenbelaganlegeprofil zur Estrichabgrenzung in Bereichen von Türlaibungen und vor Heizkörpernischen. Im Lieferumfang enthalten sind zwei Deckelstoßdichtungen und ein Verbinder. Zur Höheneinstellung werden sechs Nivelliereinheiten benötigt. Bis maximal 5 kN belastbar.



St

Stahl

FS

bandverzinkt

### Stammdaten

Artikelnummer 7403816 Typ OKB U 25085 BLON Bezeichnung 1 Kanaleinheit estrichbündig Bezeichnung 2 mit Bürstenleiste Hersteller OBO Dimension 2000x273x80 Werkstoff Stahl Oberfläche bandverzinkt Oberflächennorm DIN EN 10346 Kleinste VK-Einheit 2 Mengeneinheit Meter Gewicht 1425 kg		
Bezeichnung 1 Kanaleinheit estrichbündig Bezeichnung 2 mit Bürstenleiste Hersteller OBO Dimension 2000x273x80 Werkstoff Stahl Oberfläche bandverzinkt Oberflächennorm DIN EN 10346 Kleinste VK-Einheit 2 Mengeneinheit Meter Gewicht 1425 kg	Artikelnummer	7403816
Bezeichnung 2         mit Bürstenleiste           Hersteller         OBO           Dimension         2000x273x80           Werkstoff         Stahl           Oberfläche         bandverzinkt           Oberflächennorm         DIN EN 10346           Kleinste VK-Einheit         2           Mengeneinheit         Meter           Gewicht         1425 kg	Тур	OKB U 25085 BLON
Hersteller         OBO           Dimension         2000x273x80           Werkstoff         Stahl           Oberfläche         bandverzinkt           Oberflächennorm         DIN EN 10346           Kleinste VK-Einheit         2           Mengeneinheit         Meter           Gewicht         1425 kg	Bezeichnung 1	Kanaleinheit estrichbündig
Dimension 2000x273x80  Werkstoff Stahl  Oberfläche bandverzinkt  Oberflächennorm DIN EN 10346  Kleinste VK-Einheit 2  Mengeneinheit Meter  Gewicht 1425 kg	Bezeichnung 2	mit Bürstenleiste
Werkstoff Stahl Oberfläche bandverzinkt Oberflächennorm DIN EN 10346 Kleinste VK-Einheit 2 Mengeneinheit Meter Gewicht 1425 kg	Hersteller	OBO
Oberfläche bandverzinkt Oberflächennorm DIN EN 10346 Kleinste VK-Einheit 2 Mengeneinheit Meter Gewicht 1425 kg	Dimension	2000x273x80
Oberflächennorm DIN EN 10346 Kleinste VK-Einheit 2 Mengeneinheit Meter Gewicht 1425 kg	Werkstoff	Stahl
Kleinste VK-Einheit 2 Mengeneinheit Meter Gewicht 1425 kg	Oberfläche	bandverzinkt
Mengeneinheit Meter Gewicht 1425 kg	Oberflächennorm	DIN EN 10346
Gewicht 1425 kg	Kleinste VK-Einheit	2
1.21.9	Mengeneinheit	Meter
	Gewicht	1425 kg
Gewichtseinheit   kg/100 m	Gewichtseinheit	kg/100 m

## **Technisches Datenblatt**

## Kanaleinheit mit Bürstenleiste





## Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	250 mm
Höhe	93 mm
Maß h	85 mm

### Technische Daten

Abdeckung Montageöffnung	nein
Anzahl der Züge	2 St.
Bodenblech	ja
Bodenpflege	trocken
Deckelbefestigung rastend	ja
Dichtungseinbaumöglichkeit	nein
Einbauöffnung für Aufflurtank	nein
Entkoppelbar	ja
Geeignet für Dehnungsfuge	nein
Gewebewand	nein
Mindestestrichhöhe	93
Mit Anschlussöffnung	nein
Mit Potentialausgleich	nein
Mit Trennwand	nein
Mit Überstand	ja
Montageöffnung	ohne
Nenngröße für Geräteeinbaueinheiten	250
Nivellierbereich min.	0 mm
Nutzquerschnitt	11500 mm <sup>2</sup>
Oberteil abnehmbar	ja
Querschnitt Zug a	4231 mm²
Querschnitt Zug b	7306 mm²
Schwerlastausführung	ja
Trennwandbefestigung_löschen	stecken
Vertikale Last, große Fläche	bis 5.000 N
Vertikale Last, kleine Fläche	bis 3.000 N
Trennwandbefestigung	stecken