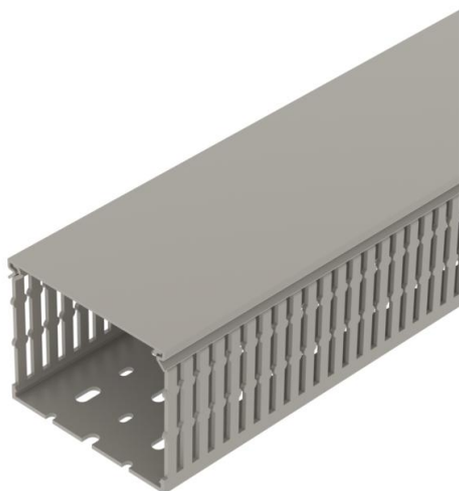


# Technisches Datenblatt

## Verdrahtungskanäle METRA 80, Kanalbreite 100

Artikelnummer: 6132518



Verdrahtungskanal inkl. Oberteil und Bodenlochung zur waagerechten und senkrechten Verlegung elektrischer Kabel und Leitungen im Schaltschrank. Das Ausbrechen der Stege erfolgt werkzeuglos. Sonderlängen auf Anfrage. Geprüft nach DIN EN 50085-2-3. Unter- und Oberteil im Set.



**PVC** Polyvinylchlorid

### Stammdaten

Artikelnummer	6132518
Typ	VDK 80100 sgr
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	METRA Set 80x100 7030
Hersteller	OBO
Farbe	steingrau; RAL 7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	100 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

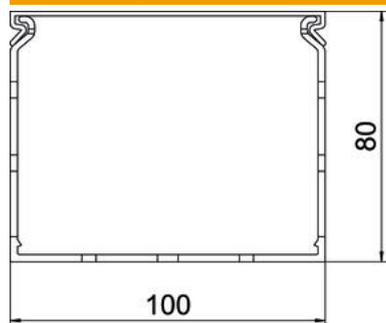
# Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle METRA 80, Kanalbreite 100

Artikelnummer: 6132518



## Abmessungen



Länge	2.000 mm
Breite	100 mm
Höhe	80 mm

## Technische Daten

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	nein
Halogenfrei	nein
Kriechstromfest	ja
Mit Oberteil	ja
Nutzquerschnitt	71,7 cm <sup>2</sup>
Schlitzabstand	5,5 mm
Schlitzbreite	4,5 mm
Selbstverlöschend	ja
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C