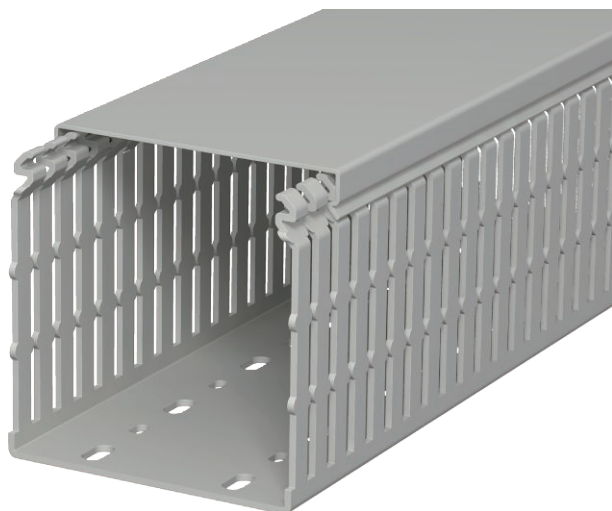


# Technisches Datenblatt

## Verdrahtungskanal, Typ LKV N 100100

Art.-Nr. 6178441



Verdrahtungskanal nach DIN EN 50085-2-3 inkl. Oberteil und Bodenlochung, Verjüngungen in den Seitenschlitzten verhindern das Herausfallen der Leitungen.

Bodenbündiges Ausführen durch Sollbruchstellen.

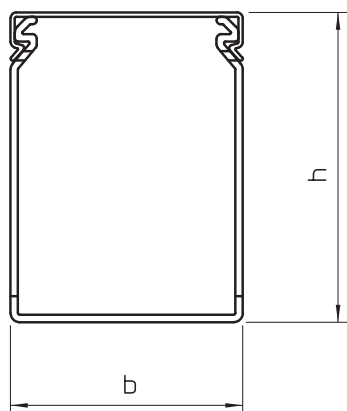


**PVC** Polyvinylchlorid

### Stammdaten

Art.-Nr.	6178441
Typ	LKV N 100100
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Dimension	100x100x2000
Farbe	steingrau
RAL-Nummer	7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Werkstoff Kürzel	PVC
Kleinste VK-Einheit (VG)	8 m
Gewicht	122,50 kg/100 m

### Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	100,00 mm
Höhe	100,00 mm
Kanalhöhe	100,00 mm
Abmessung BxH	100x100 mm
Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	<input type="checkbox"/>
Mit Oberteil	<input checked="" type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>
Schlitzabstand	12,50 mm
Schlitzbreite	5,00 mm
selbstverlöschend	<input checked="" type="checkbox"/>