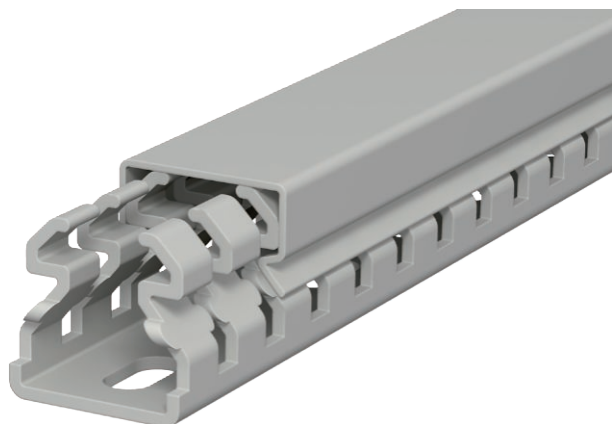


Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanal, Typ LKV 25025

Art.-Nr. 6178302



Verdrahtungskanal nach DIN EN 50085-2-3 inkl. Oberteil und Bodenlochung. Sonderlängen auf Anfrage.

Bodenbündiges Ausführen durch Sollbruchstellen.

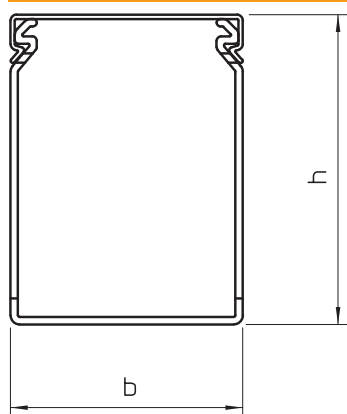


PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten

Art.-Nr.	6178302
Typ	LKV 25025
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Dimension	25x25x2000
Farbe	steingrau
RAL-Nummer	7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Werkstoff Kürzel	PVC
Kleinste VK-Einheit (VG)	32 m
Gewicht	24,00 kg/100 m

Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	25,00 mm
Höhe	25,00 mm
Kanalhöhe	25,00 mm
Abmessung BxH	25x25 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"/>