Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanal, Typ LK4 60040

Artikelnummer: 6178031





Verdrahtungskanal inkl. Oberteil und Bodenlochung zur waagerechten und senkrechten Verlegung elektrischer Kabel und Leitungen im Schaltschrank. Ausführung als metrischer Kanal. Das Nennmaß der Systemgröße entspricht dem Innenmaß der Kanäle. Das Ausbrechen der Stege erfolgt werkzeuglos. Bodenbündiges Ausführen ist durch Sollbruchstellen möglich. Geprüft nach DIN EN 50085-2-3. Sonderlängen auf Anfrage.



PVC Poly

Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6178031
Тур	LK4 60040
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Hersteller	OBO
Dimension	60x40x2000
Farbe	steingrau; RAL 7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	53,5 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanal, Typ LK4 60040





Abmessungen Länge Breite 40 mm 60 mm

Tec			

Ausführung der Seitenwand	geschlitzt
Befestigungsart	Bodenlochung
Flexibel	nein
Halogenfrei	nein
Kriechstromfest	ja
Mit Oberteil	ja
Nutzquerschnitt	22,38 cm²
Schlitzabstand	10 mm
Schlitzbreite	4 mm
Selbstverlöschend	ja
Temperatureinsatzbereich max.	60 °C
Temperatureinsatzbereich min.	-5 °C