

Technisches Datenblatt

Leitungsführungskanal, Typ LKM 40040

Artikelnummer: 6246990

OBO
BETTERMANN

Kanaloberteil und -unterteil mit Bodenlochung.
Der Potentialausgleich ist ohne weitere Hilfsmittel zwischen Unter- und Oberteil gewährleistet.



St	Stahl
FS	bandverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6246990
Typ	LKM40040FS
Bezeichnung 1	Leitungsführungskanal
Bezeichnung 2	mit Bodenlochung
Hersteller	OBO
Dimension	40x40x2000
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	bandverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN 10346
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	117 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2144 kg CO2e / 1 Meter

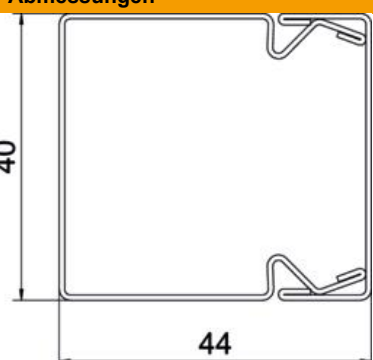
Technisches Datenblatt

Leitungsführungskanal, Typ LKM 40040

Artikelnummer: 6246990

OBO
BETTERMANN

Abmessungen	
40	Länge
	Breite
44	Höhe



Technische Daten	
Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 1,5 mm ² Ø 10,5 mm (ohne Dose)	6
Anzahl der Leitungen NYM 3 x 2,5 mm ² Ø 11,5 mm (ohne Dose)	6
Anzahl der Leitungen NYM 5 x 1,5 mm ² Ø 12,0 mm (ohne Dose)	6
Anzahl der steckbaren Trennwände	0
Ausführung Deckel Leitungsführungskanäle	lose
Befestigungsart	Bodenlochung
Bodenlochung	mit Bodenlochung
Funktionserhalt	nein
Halogenfrei	ja
Kabelhaltekammer	nein
Kanalverbinde	nein
Lieferung auf Rolle	nein
Nutzquerschnitt	1537 mm ²
Schutzart	IP30
Schutzfolie	nein
Schutzgrad IK-Code	IK10
Temperaturereinsatzbereich max.	90 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C
Transparent	nein