

Technisches Datenblatt

Leitungsführungskanal, Typ LKM 60200

Art.-Nr. 6247164

OBO
BETTERMANN



Kanaloberteil und -unterteil mit Bodenlochung.

Der Potentialausgleich ist ohne weitere Hilfsmittel zwischen Unter- und Oberteil gewährleistet.

Auf dem Boden ist eine Schlaufenlochung, die zur Aufnahme der Trennwand dient.

Bei der Deckenmontage unbedingt die Kanalklammer einsetzen



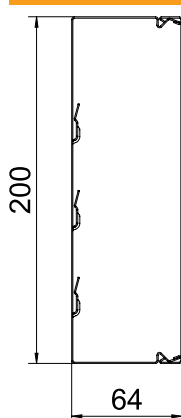
St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	6247164
Typ	LKM60200FS
Bezeichnung 1	Leitungsführungskanal
Bezeichnung 2	mit Bodenlochung
Dimension	60x200x2000
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 m
Gewicht	338,70 kg/100 m

Technische Daten



Länge	2.000,00 mm
Breite	200,00 mm
Höhe	64,00 mm
Abmessung BxH	200x64 mm
Anzahl der festen Trennwände	0
Anzahl der steckbaren Trennwände	3
Ausführung Deckel	lose
Befestigungsart	Bodenlochung
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Kabelhaltekammer	<input type="checkbox"/>
Kanalverbinder	<input type="checkbox"/>
Nutzquerschnitt	112,54 cm ²
Schutzfolie	<input type="checkbox"/>