



Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 40x60mm verzinkt

Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Stahlblech nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-oberteil mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 250 mm. Kupplungen zur Potenzialausgleichsverbindung der Kanalunterteile sowie zur einfachen und passgenauen Kanalverbindung. Bei Überkopfmontage ist der Kanal mit Stahlblechklammern zu montieren. Hinweis: Potenzialausgleichs-, Erdungs-, Schall- und Brandschutz-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

Technische Merkmale

Länge	2000 mm
Kanalhöhe	40 mm
Kanalbreite	60 mm
Werkstoff	Stahl
Farbe	verzinkt
Oberfläche	verzinkt
Klammern pro Meter	2
Lichter/innerer Querschnitt	1700 mm ²
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0,5	7
Abstand Bodenlochung in Kanalrichtung	250 mm
Zulassungen	EN50085-2-1

LFS400600VERZ

