



### Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 60x60mm verkehrsweiß

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

Kanalhöhe	60 mm
Kanalbreite	60 mm
Werkstoff	Stahl
Farbe	verkehrsweiß
RAL Farbnummer	9016
Oberfläche	lackiert
Klammern pro Meter	2
Lichter/innerer Querschnitt	2860 mm <sup>2</sup>
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5	12
Abstand Bodenlochung in Kanalrichtung	250 mm
Zulassungen	EN50085-2-1

LFS6006009016

