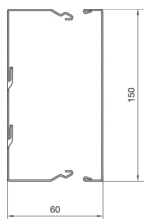




Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 60x150mm verzinkt

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 Potenzialausgleichsverbinding der Kanalunterteile sowie zur einfachen und passgenauen Kanalverbinding. Trennwandeinbau möglich. Bei Überkopfmontage ist der Kanal mit Stahlblechklammern zu montieren. **Hinweis:** Potenzialausgleichs-, Erdungs-, Schall- und Brandschutz-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

LFS601500VERZ



Technische Merkmale

Länge	2000 mm
Kanalhöhe	60 mm
Kanalbreite	150 mm
Werkstoff	Stahl
Farbe	verzinkt
Oberfläche	verzinkt
Anzahl steckbare Trennwände	2
Klammern pro Meter	2
Lichter/innerer Querschnitt	7000 mm ²
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5	29
Abstand Bodenlochung in Kanalrichtung	250 mm
Zulassungen	EN50085-2-1