



Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 30x45mm verzinkt

Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Stahlblech nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-oberteil mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 200 mm. Kupplungen zur Potenzialausgleichsverbinding der Kanalunterteile sowie zur einfachen und passgenauen Kanalverbinding. 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	30 mm
Kanalbreite	45 mm
Werkstoff	Stahl
Farbe	verzinkt
Oberfläche	verzinkt
Lichter/innerer Querschnitt	970 mm ²
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5	4
Abstand Bodenlochung in Kanalrichtung	200 mm
Zulassungen	EN50085-2-1

LFS300450VERZ

