



LFS6020009016

Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 60x200mm verkehrsweiß

Technische Eigenschaften

Abmessungen

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Höhe | 60 mm |
| Breite | 200 mm |
| Länge | 2000 mm |
| Lichter innerer Querschnitt | 9770 - 9770 mm ² |

Kapazität

| | |
|---|----|
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte) | 41 |
|---|----|

Werkstoff

| | |
|------------|--------------|
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | Lackiert |
| RAL Nummer | 9016 |
| Farbe | Verkehrsweiß |

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| Stoßfestigkeit IK | IK08 |
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP30 |

Normen

| | |
|--|------|
| Geeignet für Funktionserhalt nach DIN4102-12 | Nein |
|--|------|

Einsatzbedingungen

| | |
|--------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5 - 90 °C |
|--------------------|------------|

Konnektivität

| | |
|-----------------|------------------|
| Kanalverbindung | Extra Kupplungen |
|-----------------|------------------|

Ausstattung

| | |
|--|-------|
| Anzahl der Trennwände | 0 |
| Kammeranzahl | 1 - 4 |
| Anzahl steckbare Trennwände | 3 |
| Kabelhaltekammer im Lieferumfang enthalten | Ja |
| Mit Schutzfolie | Nein |

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| Halogenfrei | Ja |
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |

Abbildungen | Zeichnungen

