



LFS300300VERZ

**Leitungsführungskanal aus Stahlblech LFS 30x30 verzinkt**

**Technische Eigenschaften**

**Abmessungen**

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Höhe                        | 30 mm                     |
| Breite                      | 32 mm                     |
| Länge                       | 2000 mm                   |
| Lichter innerer Querschnitt | 720 - 720 mm <sup>2</sup> |

**Kapazität**

|   |   |
|---|---|
| Max. Anzahl der Kabel (Ø11mm, 50% gefüllt, ohne Geräte) | 3 |
|---|---|

**Werkstoff**

|            |          |
|------------|----------|
| Werkstoff  | Stahl    |
| Oberfläche | Verzinkt |
| Farbe      | Zink     |

**Sicherheit**

|                   |      |
|-------------------|------|
| Stoßfestigkeit IK | IK08 |
| Schutzart IP      | IP30 |

**Normen**

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

**Einsatzbedingungen**

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

**Anschlussmöglichkeiten**

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

**Ausstattung**

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Anzahl der Trennwände       | 0     |
| Kammeranzahl                | 1 - 1 |
| Anzahl steckbare Trennwände | 0     |
| Mit Kabelhalteklemme        | Nein  |
| Mit Schutzfolie             | Nein  |

**Nachhaltigkeit**

|               |    |
|---------------|----|
| Halogenfrei   | Ja |
| REACH-konform | Ja |
| RoHS-konform  | Ja |

**Abbildungen | Zeichnungen**

