



LF40060690162



LF4006069016



## Endstück halogenfrei zu Leitungsführungskanal LF/LFH 40x57mm verkehrsweiß

Endstück als Formteil zu Leitungsführungskanal.

Technische Merkmale

### Architektur

|            |                         |
|------------|-------------------------|
| Montageart | Gerastet und Schraubbar |
|------------|-------------------------|

### Funktion

|   |      |
|---|------|
| Schnittkaschierend                            | nein |
| Geeignet für Funktionserhalt nach DIN 4102-12 | nein |

### Ausführung

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Antibakterielle Behandlung | nein |
|----------------------------|------|

### Kompatibilität

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Produktkompatibilität | LF |
|-----------------------|----|

### Konnektivität

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Kanalverbindung | keine Kupplung |
|-----------------|----------------|

### Werkstoff

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Farbe           | verkehrsweiß            |
| RAL Farbe       | RAL 9016 - Verkehrsweiß |
| Werkstoff       | ABS                     |
| Werkstoffgruppe | Kunststoff              |
| Oberfläche      | unbehandelt             |

### Abmessungen

|             |       |
|-------------|-------|
| Kanalhöhe   | 40 mm |
| Kanalbreite | 57 mm |

### Ausstattung

|                 |      |
|-----------------|------|
| Mit Schutzfolie | nein |
|-----------------|------|

### Normen

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| Zulassungen                | EN50085-2-1                 |
| Europäische Direktive RoHS | freiwillige Übereinstimmung |

### Sicherheit

|                  |      |
|------------------|------|
| Halogenfrei      | ja   |
| Schlagfestigkeit | IK07 |

### Verwendung Bedingungen

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

**Temperatur**

---

Umgebungstemperatur

-5...65 °C

---