



### Leitungsführungskanal aus PVC LF 30x30mm lichtgrau

Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-oberteil mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, ab Größe 30 x 30 mm mit vormontierten Kupplungen zur einfachen Ausrichtung bei Ein-Mann-Montage und ab Größe 30 x 60 mm vormontierte anstellbaren Rückhalteklammern. **Hinweis:** Schall- und Brandschutz-Maßnahmen sind fachgerecht auszuführen.

#### Technische Merkmale

#### Architektur

Montageart Bodenlochung

#### Funktion

Geeignet für Funktionserhalt nach DIN 4102-12 nein

#### Ausführung

Antibakterielle Behandlung nein

#### Konnektivität

Kanalverbindung Vormontierte Kupplungen

#### Kapazität

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 3

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau 3

#### Deckel, Tür

Deckelausführung lose

#### Werkstoff

Farbe lichtgrau

RAL Farbe RAL 7035 - Lichtgrau

Werkstoff PVC

Werkstoffgruppe Kunststoff

Oberfläche unbehandelt

Transparent nein

#### Abmessungen

Kanalhöhe 30 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 30 mm

Abstand Bodenlochung in Kanalrichtung 125 mm

#### Kabel

Lichter/innerer Querschnitt 720 mm<sup>2</sup>

#### Lieferumfang

Lieferung auf Rolle nein

LF3003007035



**Ausstattung**

Kammeranzahl	1
Mit Kabelhalteklammer	nein
Mit Schutzfolie	nein

**Normen**

Zulassungen	EN50085-2-1
Europäische Direktive RoHS	freiwillige Übereinstimmung

**Sicherheit**

Schutzart	IP30
Halogenfrei	nein
Schlagfestigkeit	IK07

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur	-5...60 °C
--------------------	------------

**Temperatur**

Umgebungstemperatur	-5...65 °C
---------------------	------------