



**Leitungsführungskanal aus PVC LF 20x20mm 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 keine Kupplung

**Kapazität**

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 1

Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau 1

**Deckel, Tür**

Deckelausführung vormontiert

**Werkstoff**

Farbe lichtgrau

RAL Farbe RAL 7035 - Lichtgrau

Werkstoff PVC

Werkstoffgruppe Kunststoff

Oberfläche unbehandelt

Transparent nein

**Abmessungen**

Kanalhöhe 18 mm

Länge 2000 mm

Kanalbreite 19 mm

Abstand Bodenlochung in Kanalrichtung 125 mm

**Kabel**

Lichter/innerer Querschnitt 228 mm<sup>2</sup>

**Lieferumfang**

Lieferung auf Rolle nein

LF2002007035



**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
---------------------	------------