



## Leitungsführungskanal aus PVC LF 40x90mm lichtgrau

Elektro-Installationskanal-System Leitungsführungskanal aus Kunststoff nach DIN EN 50085-1 zur Leitungsverlegung. Kanalunterteil/-oberteil mit Trennwand-Einbaumöglichkeit, einrastbar, mit vorgestanzter Bodenlochung im Abstand von 125 mm, mit vormontierten Kupplungen zur einfachen Ausrichtung bei Ein-Mann-Montage und 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	10
Max. Leitungsbelegung Ø 11 mm – Füllgrad 0.5 mit/ohne Geräteeinbau	10

#### Deckel, Tür

Deckelausführung	lose
------------------	------

#### Werkstoff

Farbe	lichtgrau
RAL Farbe	RAL 7035 - Lichtgrau
Werkstoff	PVC
Werkstoffgruppe	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt
Transparent	nein

#### Abmessungen

Kanalhöhe	40 mm
Länge	2000 mm
Kanalbreite	90 mm
Abstand Bodenlochung in Kanalrichtung	125 mm
Abstand Bodenlochung quer zur Kanalrichtung	50 mm

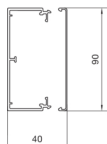
#### Kabel

Lichter/innerer Querschnitt	2400 mm²
-----------------------------	----------

#### Lieferumfang

Lieferung auf Rolle	nein
---------------------	------

LF4009007035



## Ausstattung

Anzahl steckbare Trennwände	1
Kammeranzahl	1 / 2
Klammern pro Meter	2
Mit Kabelhalteklammer	ja
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
---------------------	------------