# Technisches Datenblatt Leitungsführungskanäle



## LCD-Minikanal

mit einseitiger Deckelverrastung und Filmscharnier

### LCD1015.6

EAN: 4011126381627 bevorzugte VPE:60 m Mengeneinheit:m = M

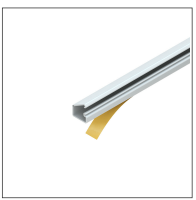


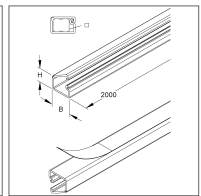




Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten







#### Artikelbeschreibung

LCD-Minikanal, mit doppelseitigem Klebeband, 10x15x2000 mm, Kunststoff PVC-hart, RAL 9001, cremeweiß

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K649
Mengeneinheit	m

#### **Gewicht**

Gewicht Mengeneinheit	73 g/ m
Nettogewicht in kg pro 100	7,22 kg/ 100m

### **Physische Artikeldimensionen**

Höhe	10,00 mm
Breite	15,00 mm
Tiefe / Länge	2000 mm

Aktualisiert am 5/7/2025 Seite 1/2

## Technisches Datenblatt Leitungsführungskanäle

### LCD1015.6

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

				<b>.</b>
VAR	n - n - 1	ZIIDA	sstu	tan
$\mathbf{v} \in \mathbf{I}$		Viale in		

2 Meter = 1 Stüc	k	√ kleinste VPE			
Länge	2000 mm	Breite	15,00 mm	Höhe	10,00 mm
Bruttogewicht	0,14 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	2,00 m	Höchstmenge	2,00 m		

60 Meter = 1 K-h	Carton	√ bevorzugte VI	PE		
Länge	2010 mm	Breite	120,00 mm	Höhe	60,00 mm
Bruttogewicht	4,85 kg	Volumen	0,014 m³		
Mindestmenge	60,00 m	Höchstmenge	60,00 m		

5040 Meter = 1 Gestell					
Länge	2090 mm	Breite	1055 mm	Höhe	1090 mm
Bruttogewicht	488 kg	Volumen	2,403 m³		
Mindestmenge	5.040,00 m	Höchstmenge	5.040,00 m		

#### **Ausschreibungstext**

LCD-Minikanal, mit doppelseitigem Klebeband, mit einseitiger Deckelverrastung und Filmscharnier, halogenhaltig.

Abmessungen (ca. Maße) H x B : 10 x 15 mm

Abmessungen Lichtes

Innenmaß H x B : 8 x 11 mm einreihige Bodenlochung :  $\emptyset$  4 mm Bodenlochabstand Rastermaß : 250 mm

Lieferlänge L : 2000 mm

Nutzbarer Querschnitt : 83 mm $^{2}$ 

Werkstoff: PVC-hart (Polyvinylchlorid) Farbton: cremeweiß RAL: 9001 (ähnlich)

Kleinhuis Modell-Nr. : LCD1015.6 EP Material\_\_\_\_ EP Lohn

Einheitspreis/Stueck

#### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	25.06.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

### **Ursprung & Außenhandel**

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	39259020

Aktualisiert am 5/7/2025 Seite 2 / 2