

# Technisches Datenblatt

## Kabelverschraubungen



### Schutzschlauch

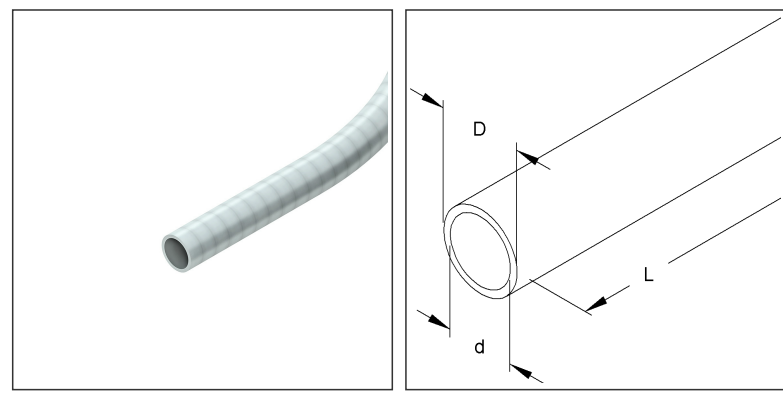
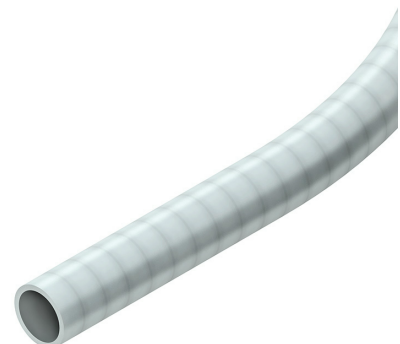
720/13

EAN: 4011126017335

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE: 50 m

Mengeneinheit: m = M



### Artikelbeschreibung

Schutzschlauch, Innen-Ø 13,5 mm, Außen-Ø 16,5 mm, Länge 50 m, Kunststoff PVC-weich, RAL 7001, silbergrau

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K103
Mengeneinheit	m

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	103 g / m
Nettogewicht in kg pro 100	10 kg / 100m

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	16,50 mm
Breite	16,50 mm
Tiefe / Länge	50,00 mm

# Technisches Datenblatt

## Kabelverschraubungen

720/13

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

50 Meter = 1 Stück		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	50,00 mm	Breite	17,00 mm	Höhe	17,00 mm
Bruttogewicht	5,14 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	50,00 m	Höchstmenge	50,00 m		

### Ausschreibungstext

Schutzschlauch für geschützte Verlegung von Leitungen, alterungsbeständig, ozonfest und weitestgehend beständig gegen Säuren, Laugen, Öle und aromatische Kohlenwasserstoffe. Verwendbar für Schutzschlauchverschraubungen 330/.... .  
Innen-Ø : 13,5 mm  
Aussen-Ø : 16,5 mm  
Länge : 50 m  
Einsatztemperatur : -20° bis 80°C  
Werkstoff : PVC-weich  
Farbton: silbergrau RAL: 7001 (ähnlich)  
Kleinhuis Modell-Nr. : 720/13  
EP Material \_\_\_\_\_ EP Lohn \_\_\_\_\_  
Einheitspreis/Meter

### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	39172390