



# Beschichteter Schutzschlauch

## CP-CDT-SLT-1/4-10M

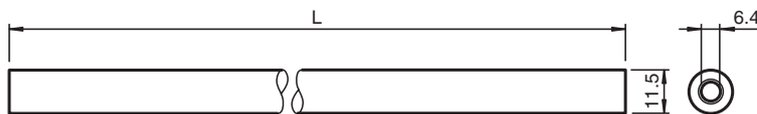
- Halogenfrei
- Beschichteter Schutzschlauch 1/4"

10 m beschichteter Schutzschlauch 1/4"

### Funktion

Der beschichtete Schutzschlauch dient zusammen mit einer geeigneten Sensoraufnahme und geeigneten Kabelverschraubung als Kabelschutzsystem für Sensoren. Dies ermöglicht den Schutz der Sensorverkabelung in rauer Umgebung.

### Abmessungen



### Technische Daten

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	- 55 ... 105 °C (131 ... 221 °F)
Mechanische Daten	
Länge	L 10 m
Biegeradius	statisch 40 mm dynamisch 50 mm
Schutzart	IP67
Mech. Belastbarkeit	
Schlagfestigkeit	Klasse 4, schwer (6J) , nach EN-IEC 61386
Druckfestigkeit	Klasse 4, schwer (1250 N) , nach EN-IEC 61386
Zugfestigkeit	Klasse 4, schwer (1000 N) , nach EN-IEC 61386
Material	galvanisiertes Stahlband , PUR (halogenfrei) ummantelt

Veröffentlichungsdatum: 2020-06-30 Ausgabedatum: 2020-06-30 Dateiname: 308744\_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe  
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001  
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111  
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091  
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

**PF** PEPPERL+FUCHS

## Technische Daten

Masse	1550 g
<b>Allgemeine Informationen</b>	
Ergänzende Informationen	Montageanleitung beachten

## Passende Systemkomponenten

	<b>CP-ADP-SLT-1/4-M8</b> 5pcs	Sensoraufnahme für M8-Sensoren und beschichteten Schutzschlauch 1/4"
	<b>CP-ADP-SLT-1/4-M12</b> 5pcs	Sensoraufnahme für M12-Sensoren und beschichteten Schutzschlauch 1/4"
	<b>CP-ADP-SLT-1/4-M14</b> 5pcs	Sensoraufnahme für M14-Sensoren und beschichteten Schutzschlauch 1/4"
	<b>CP-CGL-SLT-1/4-M12</b> 5pcs	Kabelverschraubung M12 für Kabeldurchmesser 1 ... 5,2 mm und beschichteten Schutzschlauch 1/4"
	<b>CP-CGL-SLT-1/4-M16</b> 5pcs	Kabelverschraubung M16 für Kabeldurchmesser 1 ... 5,2 mm und beschichteten Schutzschlauch 1/4"