

Beschichteter Schutzschlauch

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



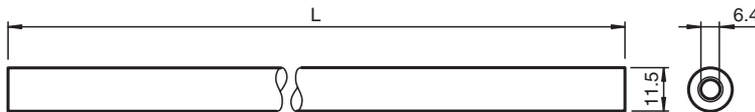
- Halogenfrei
- Beschichteter Schutzschlauch 1/4"

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
Masse		1550 g

Allgemeine Informationen

Ergänzende Informationen Montageanleitung beachten

Veröffentlichungsdatum: 2024-10-22 Ausgabedatum: 2024-10-22 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

PEPPERL+FUCHS