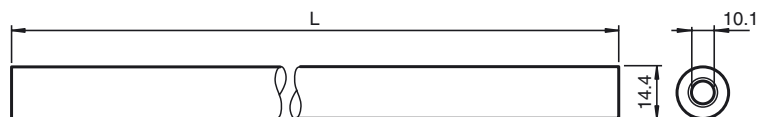




Abmessungen



Bestellbezeichnung

CP-CDT-SLT-5/16-10M

10 m beschichteter Schutzschlauch 5/16"

Merkmale

- Halogenfrei
- Beschichteter Schutzschlauch 5/16"

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.

Passende Systemkomponenten

CP-ADP-SLT-5/16-M18 5pcs

Sensoraufnahme für M18-Sensoren und beschichteten Schutzschlauch 5/16"

CP-ADP-SLT-5/16-M30 5pcs

Sensoraufnahme für M30-Sensoren und beschichteten Schutzschlauch 5/16"

CP-CGL-SLT-5/16-M16 5pcs

Kabelverschraubung M16 für Kabeldurchmesser 4 ... 8,3 mm und beschichteten Schutzschlauch 5/16"

CP-CGL-SLT-5/16-M20 5pcs

Kabelverschraubung M20 für Kabeldurchmesser 4 ... 8,3 mm und beschichteten Schutzschlauch 5/16"

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur - 55 ... 105 °C (131 ... 221 °F)

Mechanische Daten

Länge	L	10 m
Biegeradius		statisch 50 mm dynamisch 65 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		1770 g

Allgemeine Informationen

Ergänzende Informationen Montageanleitung beachten