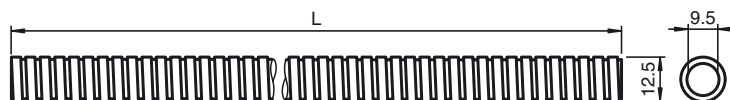




Abmessungen



Bestellbezeichnung

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

10 m Metallschutzschlauch 5/16"

Merkmale

- Halogenfrei
- Metallschutzschlauch 5/16"

Funktion

Der Metallschutzschlauch 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-MS-5/16-M18 5pcs

Sensoraufnahme für M18-Sensoren und Metallschutzschlauch 5/16"

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

Sensoraufnahme für M30-Sensoren und Metallschutzschlauch 5/16"

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

Kabelverschraubung M16 für Kabeldurchmesser 4 ... 6,8 mm und Metallschutzschlauch 5/16"

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

Kabelverschraubung M20 für Kabeldurchmesser 4 ... 6,8 mm und Metallschutzschlauch 5/16"

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur - 100 ... 600 °C (212 ... 1112 °F)

Mechanische Daten

Länge	L	10 m
Biegeradius		statisch 50 mm dynamisch 60 mm
Schutzart		IP40
Mech. Belastbarkeit		
Schlagfestigkeit		Klasse 4, schwer (6J), nach EN-IEC 61386
Druckfestigkeit		Klasse 5, sehr schwer (4000 N), nach EN-IEC 61386
Zugfestigkeit		Klasse 4, schwer (1000 N), nach EN-IEC 61386
Material		Edelstahl 1.4301 / AISI 304
Masse		1720 g

Allgemeine Informationen

Ergänzende Informationen Montageanleitung beachten