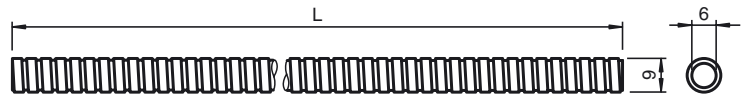




Abmessungen



Bestellbezeichnung

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

10 m Metallschutzschlauch 1/4"

Merkmale

- Halogenfrei
- Metallschutzschlauch 1/4"

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-1/4-M8 5pcs

Sensoraufnahme für M8-Sensoren und Metallschutzschlauch 1/4"

CP-ADP-MS-1/4-M12 5pcs

Sensoraufnahme für M12-Sensoren und Metallschutzschlauch 1/4"

CP-ADP-MS-1/4-M14 5pcs

Sensoraufnahme für M14-Sensoren und Metallschutzschlauch 1/4"

CP-CGL-MS-1/4-M12 5pcs

Kabelverschraubung M12 für Kabeldurchmesser 1 ... 5,2 mm und Metallschutzschlauch 1/4"

CP-CGL-MS-1/4-M16 5pcs

Kabelverschraubung M16 für Kabeldurchmesser 1 ... 5,2 mm und Metallschutzschlauch 1/4"

Technische Daten

Umgebungsbedingungen

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

Mechanische Daten

Länge L 10 m
 Biegeradius statisch 40 mm
 dynamisch 50 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 1190 g

Allgemeine Informationen

Ergänzende Informationen Montageanleitung beachten