



# Metallschutzschlauch

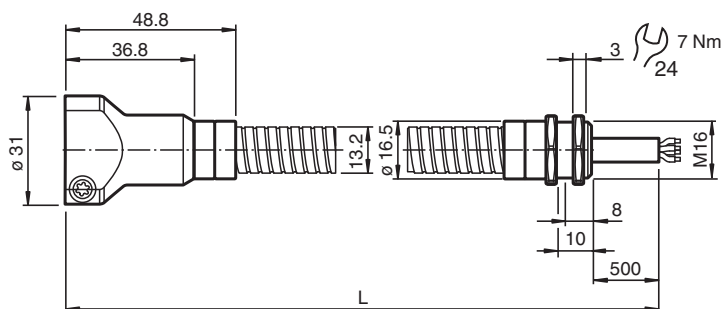
## MEC-VIM6-V4A-4.5

- Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung
- Edelstahlausführung

4,5 m-Metallschutzschlauch für VIM6-Schwingungssensoren



### Abmessungen



### Technische Daten

#### Allgemeine Daten

Passende Komponenten VIM6\*-Schwingungssensoren

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur -40 ... 125 °C (-40 ... 257 °F)

#### Mechanische Daten

##### Kabelverschraubung

Gewindetyp metrisch  
 Gewindegröße M16 x 1,5

Höhe 31 mm  
 Breite 31 mm  
 Länge L 4,5 m

##### Material

Kabelverschraubung Edelstahl 1.4404 / AISI 316L (V4A)  
 Metallschutzsschlauch Edelstahl 1.4404 / AISI 316L (V4A)  
 Verbindungselement Edelstahl 1.4401 / AISI 316 (V4A)  
 Masse 800 g

Veröffentlichungsdatum: 2022-11-21 Ausgabedatum: 2022-11-21 Dateiname: 70146287\_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