



# Metallschutzschlauch

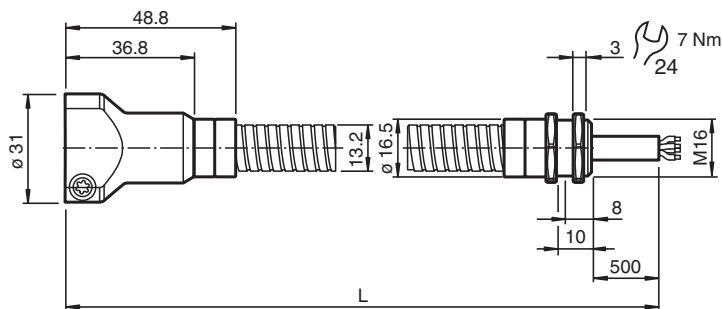
## MEC-VIM6-V4A-1.5

- Schutz vor Verschmutzung und Beschädigung
- Edelstahlausführung

1,5 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 1,5 m                            |
| Material              |                                    |
| Kabelverschraubung    | Edelstahl 1.4404 / AISI 316L (V4A) |
| Metallschutzsschlauch | Edelstahl 1.4404 / AISI 316L (V4A) |
| Verbindungselement    | Edelstahl 1.4401 / AISI 316 (V4A)  |
| Masse                 | 400 g                              |

Veröffentlichungsdatum: 2022-11-21 Ausgabedatum: 2022-11-21 Dateiname: 70146281\_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