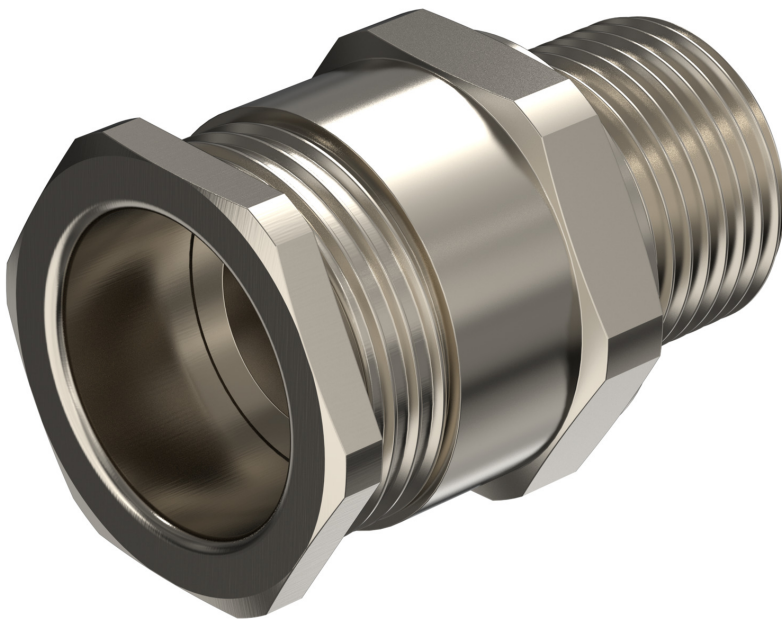


## **AXIS TQ1944-E Cable Gland Ex d Non-Armored** *Kabelverschraubung für nicht gepanzerte Kabel*

Zur Einhaltung der Vorschriften für Gefahrenbereiche bietet die Kabelverschraubung Ex d eine sichere Verbindung an der Stelle, an der das nicht gepanzerte Kabel an die Kamera oder den Verteilerkasten angeschlossen wird. Die Kabelverschraubung ist für feuerfeste Gehäuse zertifiziert. Sie ist in zwei Größen erhältlich und für Kabeldurchführungen mit M20x1,5- oder M25x1,5-Gewinde geeignet. Sie ist gemäß IP66/IP67 und 68 gegen das Eindringen von Staub geschützt und für raue Witterungsbedingungen ausgelegt.

- > **Zertifiziert gemäß ATEX und IECEx**
- > **M20 oder M25**
- > **Abdichtung gegen Starkregen**
- > **Zertifiziert gemäß IP66, IP67 und IP68**



## AXIS TQ1944-E Cable Gland Ex d Non-Armored

<b>Varianten</b>	AXIS TQ1944-E Cable Gland Ex d Non-Armored M20 AXIS TQ1944-E Cable Gland Ex d Non-Armored M25	<b>Allgemein</b>	
<b>Zulassungen</b>		<b>Gehäuse</b>	Zertifizierte Schutzarten: IP66, IP67, IP68 und IK10 Nickelbeschichtetes Messing
<b>Produktkennzeichnungen</b>	ATEX, CE, IECEx, cCSAus, UKEX	<b>Betriebsbedingungen</b>	-60 °C bis +130 °C
<b>Lieferkette</b>	Entspricht TAA	<b>Abmessungen</b>	Kabeldurchmesser M20: 6,5–14 mm M25: 11,1–20 mm
<b>Umwelt</b>	Abdichtung gegen Starkregen gemäß: DTS01 : 91	<b>Gewicht</b>	M20: 0,07 kg M25: 0,13 kg
<b>Explosion</b>	CSA C22.2 No.25, CSA C22.2 No.30, CSA C22.2 No. 60079-0, CSA C22.2 No. 60079-1, CSA C22.2 No. 60079-7, IEC/EN 60079-0, IEC/EN 60079-1, IEC/EN 60079-7, IEC/EN 60079-31, UL 60079-0, UL 60079-1, UL 60079-7	<b>Gewährleistung</b>	Informationen zur fünfjährigen Gewährleistung finden Sie auf <a href="https://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
<b>Zertifizierungen</b>	ATEX: II 2G 1D Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Zertifikat: CML18ATEX1321X, CML18ATEX4313X IECEx: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Zertifikat: IECEx CML 18.0179X CSA: Ex d IIC Ex e II Zertifikat: 1211841 EAC: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Zertifikat: RU C-GB.AD07.B.02519/20 INMETRO: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Zertifikat: TÜV 21.1075X PESO: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Zertifikat: P444949 KCs: Ex db IIC Gb Ex eb IIC Gb Ex ta IIIC Da Zertifikat: 13_GA4BO_0748X, 13_GA4BO_0749X, 13_GA4BO_0750X, 14_GA4BO_0251X	<b>Nachhaltigkeit</b>	<b>Substanzkontrolle</b> PVC-frei, BFR/CFR-frei gemäß JEDEC/ECA JS709 RoHS gemäß RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und 2015/863 sowie EN IEC 63000:2018 REACH gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006. Informationen zu SCIP UUID finden Sie auf <a href="https://echa.europa.eu">echa.europa.eu</a> .
		<b>Verantwortung für die Umwelt</b>	<a href="https://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a> Axis Communications nimmt am UN Global Compact teil. Weitere Informationen dazu finden Sie auf <a href="https://unglobalcompact.org">unglobalcompact.org</a>