



(1) **Mitteilung über die  
Konformität mit dem Baumuster auf der  
Grundlage einer Qualitätssicherung  
bezogen auf das Produkt**

(2) **Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen  
Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen  
Richtlinie 2014/34/EU, Anhang VII (Modul E)**



- (3) Mitteilung Nr. TÜV-A 24ATEX3003 Q / V01
- (4) Geräte/Schutzsysteme Elektronische Sensoren:  
Inkrementelle Längen- und Winkelmessgeräte  
Zündschutzarten:  
Vergusskapselung „mb“ gemäß EN 60079-18
- (5) Hersteller / RSF Elektronik Ges.m.b.H.  
Bevollmächtigter in der Tarsdorf 93  
Gemeinschaft: 5121 Tarsdorf
- (6) Anschrift Tarsdorf 93, 5121 Tarsdorf  
Fertigungsstandort:
- (7) TÜV AUSTRIA GMBH, notifizierte Stelle Nr. 0408 nach Artikel 17 und Artikel 21 der Richtlinie 2014/34/EU des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 26. Februar 2014, bescheinigt hiermit, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers die Bedingungen des Anhangs VII der Richtlinie erfüllt.
- (8) Diese Mitteilung basiert auf dem vertraulichen Auditbericht Nr. TUV-A 2026-000042, ausgestellt am 23.02.2026
- (9) Diese Erklärung ist gültig bis 16.04.2027 und kann jederzeit widerrufen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen von Modul E, Anhang VII, der Richtlinie nicht mehr erfüllt. Die Ergebnisse der regelmäßigen Begutachtung des Qualitätssicherungssystems sind Teil dieser Erklärung.
- (10) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU soll der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0408 angefügt werden. Diese identifiziert die notifizierte Stelle TÜV AUSTRIA GMBH, die in der Phase der Fertigungskontrolle tätig war.

Wien 23.02.2026  
Ort Datum der Ausstellung  
Place Date of issue

Dipl.-Ing. Dr. Kurt Bruckner 16.04.2027  
Notifizierte Stelle 0408  
Notified Body 0408  
TÜV AUSTRIA GMBH  
gültig bis  
valid to

