



(1) **Anerkennung des Qualitätssicherungssystems**

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

(3) **Mitteilungsnummer:** TÜV 09 ATEX 555405 Q

(4) Produktkategorie: Schutzprinzip: Druckfeste Kapselung Staubschutz durch Gehäuse
Geräte der Umwelt- und Prozessmesstechnik Erhöhte Sicherheit Eigensicherheit Optische Strahlung

(5) Auftraggeber: **SICK AG**
Erwin-Sick-Straße 1
79183 Waldkirch
Deutschland

(6) Hersteller: **SICK Engineering GmbH** Fertigungsstätte: s. Hersteller
Bergener Ring 27
01458 Ottendorf-Okrilla
Deutschland

Auftragsnummer: 8003041673

Ausstellungsdatum: Siehe Unterschrift Erstzertifizierung: 08.11.2001

Gültig bis: 06.09.2025

(7) Die TÜV NORD CERT GmbH benachrichtigt als notifizierte Stelle Nr. 0044 nach Artikel 17 der Richtlinie 2014/34/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 den Auftraggeber, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers mit den Anforderungen des Anhang IV der Richtlinie übereinstimmt.

(8) Diese Benachrichtigung basiert auf dem Auditbericht Nr. 22 202 319476 ausgestellt am 18.10.2020. Diese Benachrichtigung kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt. Diese Benachrichtigung muss durch Ergebnisse von wiederkehrenden Überwachungsaudits ergänzt werden.

(9) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0044 der TÜV NORD CERT GmbH als notifizierte Stelle anzugeben.

Die notifizierte Stelle führt eine Liste der EU- Baumusterprüfbescheinigungen bzw. EG-Baumusterprüfbescheinigungen, für die diese Mitteilung gilt.

TÜV NORD CERT GmbH, Am TÜV 1, 45307 Essen, notifiziert durch die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS), Ident. Nr. 0044, Rechtsnachfolger der TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

Die Leitung der notifizierten Stelle