



(1) **Erklärung über die Qualitätssicherung
bezogen auf das
Produkt**

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



(3) Erklärung Nr. **TÜV-A 22ATEX3001 Q**

(4) Geräte **Spectrometersonden**
Ausführung: II 2 G
Zündschutzarten: „Druckfeste Kapselung – Ex db“
gemäß EN 60079-1

(5) Antragsteller/Hersteller: **s::can GmbH**

(6) Anschrift **1200 Wien, Brigittagasse 22-24**
Fertigungsstandort:

(7) TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, benannte Stelle Nr. 0408 nach Artikel 17 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 26. Februar 2014 (2014/34/EU), bescheinigt hiermit dem Antragsteller, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers die Bedingungen des Anhangs VII der Richtlinie erfüllt.

(8) Diese Erklärung basiert auf dem Auditbericht Nr. TUV-A 2022-000066 ausgestellt am 29.03.2022
Diese Erklärung kann jederzeit widerrufen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs VII nicht mehr erfüllt.
Die Ergebnisse der regelmäßigen Begutachtung des Qualitätssicherungssystems bezogen auf das Produkt während der Gültigkeitsperiode sind Teil dieser Erklärung.

(9) Diese Erklärung ist gültig bis 21.12.2024 kann jederzeit widerrufen werden, wenn der Hersteller die Überwachung der Qualitätssicherung bezogen auf das Produkt nicht mehr erfüllt.

(10) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU soll der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0408 angefügt werden. Diese identifiziert die benannte Stelle, die in der Phase der Fertigungskontrolle tätig war.



Wien
Ort
Place

29.03.2022
Datum der Ausstellung
Date of issue

Dipl.-Ing. Klaus Ortner
Zertifizierungsbeauftragter
Representative of Certification Body

21.12.2024
gültig bis
valid to