



(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 25ATEX3100 Q

(4)

Geräte

Optische Funken- und Flammenmelder
Gruppe: II
Gerätekategorie: 2 D

(5)

Antragsteller/Hersteller:

Brandtronik GmbH

(6)

Anschrift
Fertigungsstandort:

**Rechbergstr. 11
DE-73770 Denkendorf**

(7)

TÜV AUSTRIA 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. TÜV-A 2024-TAD-00211 ausgestellt am 24.01.2025. Diese Erklärung ist gültig bis 23.01.2028 und 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.

(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

24.01.2025
Datum der Ausstellung
Date of issue


Sebastian Willer
Notifizierte Stelle 0408
Notified Body 0408
TÜV AUSTRIA GMBH

23.01.2028
gültig bis
valid to



(11)

Anlage

(12)

TÜV-A 25ATEX3100 Q

Erklärung über die Qualitätssicherung bezogen auf das Produkt

Nr.	Type	Kategorie	Zündschutzart(en)
TPS 15 ATEX 79487 003	IR-04	2D	Ex „tb“
TPS 16 ATEX 79487 001 X	IR-11.1ex IR-13.1ex	2D	Ex „tb“