



(1)

MITTEILUNG

ÜBER DIE KONFORMITÄT MIT DEM BAUMUSTER AUF DER GRUNDLAGE EINER INTERNEN FERTIGUNGSKONTROLLE MIT ÜBERWACHTEN PRODUKTPRÜFUNGEN

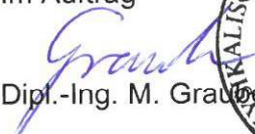
- (2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen - **Richtlinie 2014/34/EU**
- (3) Mitteilungsnummer: **PTB 11 ATEX N002-4**
- (4) EU-Baumusterprüfbescheinigung(en):
PTB 11 ATEX 5001 U
PTB 11 ATEX 5002 inkl. Ergänzung
PTB 15 ATEX 5008 U
- (5) Hersteller: **KERSTEN Elektrostatik GmbH**
- (6) Adresse: **Walter-Knoell-Straße 3, 79115 Freiburg, Deutschland**
- (7) Die Physikalisch-Technische Bundesanstalt, notifizierte Stelle Nr. 0102 gemäß Artikel 21 der Richtlinie 2014/34/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014, bestätigt, dass der Hersteller die Erfordernisse des Anhangs VI der Richtlinie für die aufgelisteten EU-Baumusterprüfbescheinigungen erfüllt.
- (8) Diese Mitteilung basiert auf dem vertraulichen Prüfbericht Nr. 24-53111, ausgestellt am 12. März 2024.

Die Ergebnisse des Überwachungsaudits des Herstellungsprozesses sind Bestandteil dieser Mitteilung.

- (9) Die Mitteilung ist gültig bis 21. August 2026 und kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Erfordernisse des Anhangs VI nicht mehr erfüllt.
- (10) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0102 der PTB als der notifizierte Stelle anzugeben, die in der Produktionsüberwachungsphase tätig wird.

Konformitätsbewertungsstelle, Sektor Explosionsschutz
Im Auftrag

Braunschweig, 18. März 2024


Dipl.-Ing. M. Graub

