



(1) **Mitteilung**
über die Anerkennung der Qualitätssicherung Produktion

(2) Geräte oder Schutzsysteme oder Komponenten zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen - **Richtlinie 94/9/EG**



(3) Mitteilungsnummer: **PTB 04 ATEX Q039-3**

(4) Produktgruppe(n): Elektronische Komponenten / Kraftaufnehmer in den bestimmenden Zündschutzarten Eigensicherheit, Vergusskapselung und Erhöhte Sicherheit

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

(5) Hersteller: VELOMAT Messelektronik GmbH
Schwarzer Weg 23b, 01917 Kamenz, Deutschland

(6) Fertigungsstandort(e): VELOMAT Messelektronik GmbH
Schwarzer Weg 23b, 01917 Kamenz, Deutschland

(7) Die Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB), benannte Stelle Nr. 0102 für Anhang IV nach Artikel 9 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften 94/9/EG vom 23. März 1994, bestätigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für die Produktion unterhält, das dem Anhang IV dieser Richtlinie genügt.

Dieses QS-System nach Anhang IV der Richtlinie erfüllt auch die Anforderungen des Anhangs VII, Qualitätssicherung Produkt.

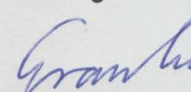
(8) Diese Mitteilung basiert auf dem vertraulichen Auditbericht Nr. 13-23239, ausgestellt am 5. Dezember 2013. Die Mitteilung ist gültig bis 31. Oktober 2016 und kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt.

Die Ergebnisse der regelmäßigen Begutachtung des Qualitätssicherungssystems sind Bestandteil dieser Mitteilung.

(9) Gemäß Artikel 10 (1) der Richtlinie 94/9/EG ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0102 der PTB als der benannten Stelle anzugeben, die in der Produktionsüberwachungsphase tätig wird.

Zertifizierungssektor Explosionsschutz
Im Auftrag

Braunschweig, 10. Dezember 2013


Dipl.-Ing. M. Graube



Seite 1/1