



(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 03 ATEX Q068-2**

(4) **Produktgruppe(n):** Drehgeber in der bestimmenden Zündschutzart Druckfeste Kapselung "d" und Schutz durch Gehäuse "tD"

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

(5) **Hersteller:** Fritz Kübler GmbH  
Schubertstraße 47, 78054 Villingen-Schwenningen, Deutschland

(6) **Fertigungsstandort(e):** Fritz Kübler GmbH  
Schubertstraße 47, 78054 Villingen-Schwenningen, 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.

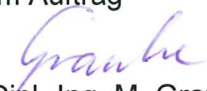
(8) Diese Mitteilung basiert auf dem vertraulichen Auditbericht Nr. 09-19232, ausgestellt am 26. Januar 2010. Die Mitteilung ist gültig bis 16. September 2012 und kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt.

**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, 26. Januar 2010

  
Dipl.-Ing. M. Graube

