





(1) MITTEILUNG

ÜBER DIE KONFORMITÄT MIT DEM BAUMUSTER AUF DER GRUNDLAGE EINER QUALITÄTSSICHERUNG BEZOGEN AUF DEN PRODUKTIONSPROZESS

- (2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen Richtlinie 2014/34/EU
- (3) Mitteilungsnummer:

PTB 01 ATEX Q006-7

(4) Produktgruppe(n):

Kabel- und Leitungseinführungen in der bestimmenden

Zündschutzart Erhöhte Sicherheit "e", Druckfeste Kapselung "d"

und Schutz durch Gehäuse "t"

Die Liste der Produkte für die diese Mitteilung gilt, wird von der notifizierten Stelle in eigener Verantwortung geführt.

(5) Hersteller:

PFLITSCH GmbH & Co. KG

Ernst-Pflitsch-Str. 1, 42499 Hückeswagen, Deutschland

(6) Fertigungsstandort(e):

Ernst-Pflitsch-Str. 1, 42499 Hückeswagen, Deutschland

- (7) Die Physikalisch-Technische Bundesanstalt, notifizierte Stelle Nr. 0102 für Anhang IV gemäß Artikel 21 der Richtlinie 2014/34/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014, 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 Anhanges VII, KONFORMITÄT MIT DEM BAUMUSTER AUF DER GRUNDLAGE DER QUALITÄTS-SICHERUNG BEZOGEN AUF DAS PRODUKT.
- (8) Diese Mitteilung basiert auf dem Auditbericht Nr. 22-21245, ausgestellt am 17. März 2022. Die Mitteilung ist gültig bis 22. April 2025 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 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0102 der PTB als der notifizierten Stelle anzugeben, die in der Produktions-überwachungsphase tätig wird.

Konformitätsbewertungsstelle, Sektor Explosionsschutz

Braunschweig, 17. März 2022

Dipl.-Ing. M. Gra

Im Auftrag

Seite 1/1