

Zertifikat über die Anerkennung der Qualitätssicherung Produktion

Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen
Richtlinie 2014/34/EU

Nummer des Zertifikates: **BVS 16 ATEX ZQS/E392**

Produktkategorie: **Elektrische Betriebsmittel und Komponenten, Gerätegruppe II, Kategorien 2G, 2D: Druck- und Temperaturmessgeräte**



Hersteller: **Manfred Jünemann Meß- und Regeltechnik GmbH**

Anschrift: **Max-Planck-Straße 49, 32107 Bad Salzuflen**

Herstellungsort(e): **Max-Planck-Straße 49, 32107 Bad Salzuflen**

Die Zertifizierungsstelle der DEKRA EXAM GmbH, benannte Stelle Nr. 0158 gemäß Artikel 17 der Richtlinie des Rates 2014/34/EU vom 26. Februar 2014, bescheinigt, dass der Hersteller ein Qualitätssicherungssystem für die Produktion unterhält, das dem Anhang IV dieser Richtlinie genügt. Dieses Qualitätssicherungssystem ist in Übereinstimmung mit Anhang IV der Richtlinie und entspricht ebenfalls gemäß Anhang VII den Anforderungen der Konformität mit dem Baumuster auf der Grundlage der Qualitätssicherung bezogen auf das Produkt.

In der fortgeschriebenen Anlage werden alle überwachten Geräte und Schutzsysteme mit den Zertifikatsnummern aufgelistet.

Das Zertifikat basiert auf dem Auditbericht Nr. ZQS/E392/16, ausgestellt am 28.04.2016. Das Zertifikat kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV oder VII nicht mehr erfüllt.

Die Ergebnisse der Überwachungsaudits des Qualitätssicherungssystems werden Bestandteil dieses Zertifikates.

Das Zertifikat ist gültig vom 28.04.2016 bis und kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller nicht mehr die Anforderungen an die Qualitätssicherung Produktion erfüllt.

Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0158 der DEKRA EXAM GmbH als der benannten Stelle anzugeben, die in der Phase der Fertigungskontrolle tätig wird.

DEKRA EXAM GmbH
Bochum, den 28.04.2016

Zertifizierer

Fachzertifizierer