



(1) **Anerkennung des Qualitätssicherungssystems**

(2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen, Richtlinie 2014/34/EU

(3) **Mitteilungsnummer: TÜV 07 ATEX 343343 Q**

(4) Produktkategorie: Elektrische Betriebsmittel und Komponenten, Gerätegruppen I und II, Kategorien M1, M2, 1 und 2: Druck- und Temperatursensoren  
Schutzprinzip: Eigensicherheit

(5) Auftraggeber: Nöding Meßtechnik GmbH  
Oldenfelder Bogen 29  
22143 Hamburg  
Deutschland

(6) Hersteller: Nöding Meßtechnik GmbH  
Oldenfelder Bogen 29  
22143 Hamburg  
Deutschland  
Fertigungsstätte: Nöding Meßtechnik GmbH  
Oldenfelder Bogen 29  
22143 Hamburg  
Deutschland

Auftragsnummer: 8003001236

Ausstellungsdatum: 12.04.2019

Erstzertifizierung: 13.04.2007

Gültig bis: 12.04.2022

(7) Die TÜV NORD CERT GmbH benachrichtigt als notifizierte Stelle Nr. 0044 nach Artikel 17 der Richtlinie 2014/34/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 den Auftraggeber, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers mit den Anforderungen des Anhang IV der Richtlinie übereinstimmt.

(8) Diese Benachrichtigung basiert auf dem Auditbericht Nr. 19 202 236105 ausgestellt am 09.04.2019. Diese Benachrichtigung kann zurückgezogen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs IV nicht mehr erfüllt. Diese Benachrichtigung muss durch Ergebnisse von wiederkehrenden Überwachungsaudits ergänzt werden.

(9) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU ist hinter der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0044 der TÜV NORD CERT GmbH als notifizierte Stelle anzugeben. Die notifizierte Stelle führt eine Liste der EG-Baumusterprüfbescheinigungen, für die diese Mitteilung gilt.

TÜV NORD CERT GmbH, Langemarckstraße 20, 45141 Essen, notifiziert durch die Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS), Ident. Nr. 0044, Rechtsnachfolger der TÜV NORD CERT GmbH & Co. KG Ident. Nr. 0032

Der Leiter der notifizierten Stelle

  
Rodér

Geschäftsstelle Hannover, Am TÜV 1, 30519 Hannover, Tel. +49 511 998-61455, Fax +49 511 998-61590