


## 2. E R G Ä N Z U N G

gemäß Richtlinie 94/9/EG Anhang III Ziffer 6

### zur EG-Baumusterprüfbescheinigung PTB 02 ATEX 2062 X

Gerät: Drucktransducer Cerabar T Typen PMP 131/135 und  
Messumformer P40/41

Kennzeichnung:  II 1/2 G Ex ib IIC T6 Ga/Gb bzw. II 2 G Ex ib IIC T6 Gb

Hersteller: Endress + Hauser GmbH+Co. KG

Anschrift: Hauptstraße 1, 79689 Maulburg, Deutschland

#### Beschreibung der Ergänzungen und Änderungen

Die Drucktransducer Cerabar T Typen PMP 131/135 und Messumformer P40/41 können künftig auch nach den in Abschnitt 3 des Prüfberichtes aufgeführten Prüfungsunterlagen gefertigt und betrieben werden.

Änderungen wurden am Drucktransducer Cerabar T Typen PMP 131/135 vorgenommen und betreffen die Aktualisierung der Prüfspezifikation.  
Es wurden keine technischen Änderungen vorgenommen.

Die Kennzeichnung und alle weiteren Angaben der EG-Baumusterprüfbescheinigung sowie deren 1. Ergänzung gelten unverändert auch für diese 2. Ergänzung.

#### Besondere Bedingungen:

Alle Besonderen Bedingungen der EG-Baumusterprüfbescheinigung sowie deren 1. Ergänzung gelten unverändert auch für diese 2. Ergänzung.

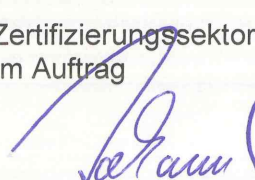
Angewandte Normen

EN 60079-0:2012 EN 60079-11:2012 EN 60079-26:2007

Prüfbericht: PTB Ex 14-24002

Zertifizierungssektor Explosionsschutz  
Im Auftrag

Braunschweig, 3. März 2014

  
Dr.-Ing. U. Johannsmeyer  
Direktor und Professor

