

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



Bestätigung

1 Nachtrag zu 1. Verlängerung zu BVS 12 ATEX H/B 079

entsprechend Artikel 13 (1) b) ii)
über den Erhalt der Unterlagen gemäß Anhang VIII Nummer 2

Hersteller: Manfred Jünemann Mess- und Regeltechnik GmbH
Anschrift: Max-Planck-Straße 49
32107 Bad Salzuflen

Die Zertifizierungsstelle der DEKRA Testing and Certification GmbH, notifizierte Stelle Nr. 0158 gemäß Artikel 17 der Richtlinie 2014/34/EU des Europäischen Parlaments und des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 26. Februar 2014, bestätigt, die im Folgenden aufgeführte Dokumentation am 27.10.2022 erhalten zu haben.

Unterlagen zu:

Rohrfedermanometer Typ R10, Typ R11, Typ R14, Typ R16, Typ R20, Typ R21,
Typ R23, Typ R24, Typ R25

Kapselfedermanometer Typ K10, Typ K20

Plattenfedermonometer Typ P10, Typ P15, Typ P20, Typ P23

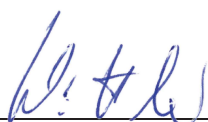
Gasdruckthermometer Typ F20, Typ F21

Bimetallthermometer Typ B10, Typ B13, Typ B20, Typ B23, Typ B24

Die Unterlagen werden weder auf Vollständigkeit noch auf Richtigkeit geprüft. Sie werden von uns der aktuellen Hinterlegung hinzugefügt. Die Aufbewahrung erfolgt bis zum Ende des Hinterlegungszeitraums der aktuellen Hinterlegung der 1. Verlängerung zu BVS 12 ATEX H/B 079 vom 18.09.2012. Falls der Hersteller eine längere Archivierungsdauer wünscht, ist dies rechtzeitig schriftlich mitzuteilen.

DEKRA Testing and Certification GmbH

Bochum, den 27.10.2022



Zertifizierungsstelle



Fachbereich