

**Company** **Endress+Hauser SE+Co. KG, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg**

erklärt als Hersteller, dass das folgende Produkt  
declares as manufacturer, that the following product

**Product** **Cerabar**  
**PMC51B, PMC71B**

Bestellmerkmal 590 "Weitere Zulassungen" / Option = LL  
Order Code 590 "Additional Approval" / Option = LL

den folgenden Bestimmungen entspricht:

- Metallische Anteile 316L:  
Bewertungsgrundlage für metallene Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser (Umweltbundesamt 11. Januar 2023), Anlage, Abschnitt 1.1 Nichtrostender Stahl
- Keramik Membran Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>:  
Bewertungsgrundlage für Emails und keramische Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser (Umweltbundesamt 05. August 2019)
- Dichtung EPDM:
  - Leitlinie zur hygienischen Beurteilung von Elastomeren im Kontakt mit Trinkwasser (Elastomerleitlinie) (Umweltbundesamt 16. März 2016)
  - DVGW Arbeitsblatt W 270 „Vermehrung von Mikroorganismen auf Werkstoffen für den Trinkwasserbereich – Prüfung und Bewertung“

is in conformity with the following provisions:

- Metallic components 316L:  
Assessment basis for metallic materials in contact with drinking water (Federal Environmental Agency January 11, 2023), Annex, Section 1.1 Stainless steel
- Ceramic membrane Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>:  
Assessment basis for enamels and ceramic materials in contact with drinking water (Federal Environmental Agency August 05, 2019)
- Sealing EPDM:
  - Guideline for the hygienic assessment of elastomers in contact with drinking water (Elastomer Guideline) (Federal Environment Agency March 16, 2016).
  - DVGW Code of Practice W 270 "Propagation of microorganisms on materials for drinking water - testing and assessment".

Die Bescheinigung gilt ausschließlich für die aufgeführten Produkte im Auslieferungszustand und ist gültig für das Inverkehrbringen bis zu 5 Jahre nach Ausstellungsdatum.

This declaration of compliance is exclusively valid for the listed products in delivery status. The validity of this document for placing the product on the market expires 5 years after the date of issue.

Maulburg, 14-März-2023  
Endress+Hauser SE+Co. KG

---

i.V. Gerd Bechtel  
Dept. Manager Devices Pressure  
Research & Development

---

i.V. Dr. Arno Götz  
Dept. Manager Product Safety  
Research & Development