

## Bescheinigung

Dem Hersteller wird aufgrund eines Prüfberichts zur Bauteilprüfung folgendes Bauteilkennzeichen zuerkannt:

Kategorie Bauteilkennzeichen: Armatur

Technische Überwachungsorganisation und Prüfbericht: TÜV Nord von 2022-02-25

Hersteller/Inverkehrbringer: BROEN POLAND sp.z o.o.

ul. Pieszycka 10 58-200 Dzierżoniów

**POLEN** 

Bauteilkennzeichen: TÜV . A . 334 - 21

Bauart: Anbohrsystem von unter Druck und Temperatur stehenden

Fernwärmeleitungen

Typ: BROEN BALLOMAX Anbohrsystem

Die Zuerkennung erfolgt in Anwendung von:

- VdTÜV-Merkblatt Armatur 100, Ausgabe 2021-01-19, in Verbindung mit dem VdTÜV-Merkblatt Allgemeines 002, Ausgabe 2019-02-22
- wesentliche Sicherheitsanforderungen der Richtlinie 2014/68/EU vom 15.05.2014 (Druckgeräterichtlinie)
- AGFW Regelwerk FW 432, Ausgabe 2020-03
- DGUV Regel 103-002 [BGR/GUV-R 119] Abschnitt 5.6.5, Ausgabe 02.2011
- DGUV Regel 103-009 [BGR/GUV-R-240] Abschnitt 7, Ausgabe 04.2012

Gültig bis: 2026-09-30

Die Zuerkennung kann widerrufen werden. Die bisherige Bescheinigung wird hierdurch ersetzt.

Hinweis: Der Hersteller oder Importeur ist verpflichtet, den zuständigen Sachverständigen zu beauftragen, Bauteile aus der laufenden Fertigung auf Übereinstimmung mit dem Baumuster einmal jährlich stichprobenweise zu überprüfen.

TÜV-Verband e. V. Friedrichstraße 136 10117 Berlin

Tel.: +49 30 760095-400 Geschäftsbereich Industrie und Anlagentechnik

Tel.: +49 30 760095-400 Geschäftsbereich Industrie und Anlagentechnik E-Mail: bauteile@tuev-verband.de

www.tuev-verband.de