



CERT

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DVGW type examination certificate

DG-4504AO0672

Registriernummer
registration number

Anwendungsbereich <i>field of application</i>	Produkte der Gasversorgung <i>products of gas supply</i>
Zertifikatinhaber <i>owner of certificate</i>	BOA Metal Solutions GmbH Lorenzstraße 2-6, D-76297 Stutensee
Vertreiber <i>distributor</i>	BOA Metal Solutions GmbH Lorenzstraße 2-6, D-76297 Stutensee
Produktart <i>product category</i>	Rohrleitungsteile und Zubehör: Stahl-Kompensator (4504)
Produktbezeichnung <i>product description</i>	Einwandiger Stahlbalg-Axialkompensator mit äußerem Schutzrohr, beiderseitig mit drehbaren Muffenverschraubungen
Modell <i>model</i>	716 200 S
Prüfberichte <i>test reports</i>	Ergänzungsprüfung: B 21/03/3417 vom 10.03.2021 (DBI) Baumusterprüfung: B 18/07/2736 vom 05.07.2018 (DBI)
Prüfgrundlagen <i>test basis</i>	DIN 30681 (01.12.2013)

7002B 04-A-DE

Ablaufdatum / AZ 31.03.2026 / 21-0227-GNV
date of expiry / file no.

26.04.2021 Rie A-1/2

Datum, Bearbeiter, Blatt, Leiter der Zertifizierungsstelle
date, issued by, sheet, head of certification body



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16028-01-05

DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle

Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn

Tel. +49 228 91 88 - 888
Fax +49 228 91 88 - 993

www.dvgw-cert.com
info@dvgw-cert.com

Wichtige Information zur Gültigkeit Ihres Zertifikats

Sehr geehrter Kunde,

mit diesem Schreiben erhalten Sie das von Ihnen beantragte Zertifikat mit der Registriernummer DG-4504AO0672. Hierfür haben Sie die folgende(n) Überwachungsart(en) gewählt:

Modell	Fertigungsstätte	Überwachungsart	Labor	Termin
716 200 S	BOA Metal Solutions GmbH, Verwaltung, Stutensee	Kontrollprüfung 2-jährlich DBI		10.12.2022

Die genaue Bezeichnung und Adresse der Laboratorien finden Sie im Internet unter:
www.dvgw-cert.com/de/produkte-gas/prueflaboratorien.html bzw. unter www.dvgw-cert.com/de/produkte-wasser/prueflaboratorien.html!

Nach Abschnitt 6 unserer aktuellen Geschäftsordnung zur Zertifizierung von Produkten im nicht harmonisierten Bereich vom Januar 2017 sind Sie verpflichtet, eine regelmäßige Überwachung der gefertigten Produkte durchführen zu lassen. Es wird erwartet, dass die Überwachungsmaßnahme(n) zu dem (den) genannten Termin(en) durchgeführt wurde(n) und ein Überwachungsbericht vorliegt.

Der Termin darf maximal um 3 Monate überschritten werden. Nach erfolglosem Ablauf dieser Frist wird das Zertifikat ausgesetzt. Wir bitten Sie, bei gewählter Überwachungsart 'Kontrollprüfung' das angegebene Prüflaboratorium frühzeitig zu kontaktieren und mit diesem einen Überwachungsvertrag abzuschließen, der die regelmäßige und fristgerechte Fertigungsüberwachung regelt.

Wir weisen darauf hin, dass die DVGW CERT GmbH nicht für Schäden jeglicher Art haftet, die durch die Aussetzung oder Zurückziehung von Zertifikaten infolge nicht fristgerecht durchgeführter Kontrollprüfungen entstehen.

Anstelle einer Kontrollprüfung besteht je nach Prüfgrundlage auch die Möglichkeit der Überwachung der Produktionsqualität mit Anerkennung und Überwachung der produktspezifischen Anforderungen durch die DVGW CERT GmbH. Ob dieses Verfahren für die Überwachung Ihres zertifizierten Produkts herangezogen werden kann, können Sie bei der DVGW CERT GmbH erfahren.

Vielen Dank
Ihre DVGW CERT GmbH