

**EU-Konformitätserklärung /
EU declaration of conformity / Déclaration UE de Conformité**

**Druckentlastungsventil / Pressure relief valve / Soupape de surpression
Typ / Type: DEV-1**

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller: /

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer: /

La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant:

GOK GOK Regler- und Armaturen-Gesellschaft mbH & Co. KG

Oberbreiter Straße 2 – 18, 97340 Marktbreit, Deutschland / Germany / Allemagne

E-Mail: info@gok.de

und erklärt hiermit, dass die Produkte / *and herewith declares that the products / et déclare par la présente que les produits*

DE mit den Bestimmungen der folgenden EU-Richtlinie(n) und/oder EU-Verordnungen übereinstimmen, wenn sie gemäß den, in der Produktdokumentation enthaltenen Anweisungen, eingebaut worden sind:

EN *is in conformity with the provisions of the following EU Directive(s) and/or EU regulations when installed in accordance with the instructions contained in the product documentation:*

FR *sont en conformité avec les dispositions de la (des) Directive(s) UE et/ou les règlements de l'UE suivante(s) si le montage a été réalisé selon les instructions contenues dans la documentation du produit :*

2014/68/EU Richtlinie über die Bereitstellung von Druckgeräten auf dem Markt (PED) /

Directive relating to the making available on the market of pressure equipment /

Directive relative à la mise à disposition sur le marché des équipements sous pression (PED)

und dass die nachfolgend genannten Normen, technischen Regeln und Spezifikationen angewendet worden sind /

and that the following standards, technical rules and specifications referenced below have been applied /

et que les normes, règles techniques et spécifications techniques indiquées ci-dessous ont été appliquées

| Dokument Document | Titel / Title / Titre | Ausgabe Edition |
|---|---|--------------------|
| EN 16129 (soweit zutreffend / as far as applicable / dans la mesure du possible) | Druckregelgeräte, automatische Umschaltanlagen mit einem höchsten Ausgangsdruck bis einschließlich 4 bar und einem maximalen Durchfluss von 150 kg/h sowie die dazugehörigen Sicherheitseinrichtungen und Übergangsstücke für Butan, Propan und deren Gemische <i>Pressure regulators, automatic change-over devices, having a maximum regulated pressure of 4 bar, with a maximum capacity of 150kg/h, associated safety devices and adaptors for butane, propane, and their mixtures</i> <i>Détendeurs, inverseurs automatiques, ayant une pression maximum de détente de 4 bar, avec une capacité maximale de 150 kg/h, dispositifs de sécurité associés et adaptateurs pour butane, propane et leurs mélanges</i> | 2013 |
| EN DIN 4811 (soweit zutreffend / as far as applicable / dans la mesure du possible) | Flüssiggas-Druckregelgeräte und Sicherheitseinrichtungen – Anforderungen <i>Pressure regulators for LPG and safety devices – Requirements</i> <i>Appareils de régulation de pression pour GPL et dispositifs de sécurité associés – Exigences</i> | 2017-12 |

Beschreibung der Produkte / *Description of the products / Description des produits*



DEV-1

**EU-Konformitätserklärung /
EU declaration of conformity / Déclaration UE de Conformité**

**Druckentlastungsventil / Pressure relief valve / Soupape de surpression
Typ / Type: DEV-1**

EU-Baumusterprüfbescheinigung Identnummer /

EC type examination certificate Identification No. / Certificat d'examen de type CE Numéro d'identification

Modul B - Zertifikat-Nr.: CE-0085BS0262

Name und Anschrift der Benannten Stellen nach:

Name and address of the approved certification bodies according to / nom et adresse des organismes notifié selon

2014/68/EU

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80686 München, Deutschland

Kennnummer der Benannten Stelle / Registration number of the approved certification body /

Numéro d'identification de l'organisme notifié /

0036

Modul D - Nr. DGR-0036-QS-756-24

DIN EN ISO 9001/14001/50001

Qualitäts-, Umwelt-, Energiemanagementsystem / Quality, environmental, energy management system /

système de management, qualité, environnement, l'énergie

TÜV SÜD Management Service GmbH, Ridlerstrasse 57, 80399 München, Deutschland / Germany

GOK Zertifikat-Registrier-Nr.: 12 100 25056/02 TMS / 12 104/340 25056 TMS

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von /

Signed for and on behalf of the manufacturer by / Signé pour le fabricant et en son nom par /

Andreas Brohm

Technische Leitung

Technical management / Direction technique

Marktbreit, Mai 2024