

ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

basierend auf / based on

TÜV Rheinland Merkblatt Bauteile – Sicherheitsventile

Leaflet components - Safety valves

Bauteilkennzeichen

Type approval no.

TÜV SV 17 – 666

Produkt

Product

direkt wirkendes Sicherheitsventil, federbelastet
direct acting safety valve, spring loaded

Hersteller

Manufacturer

Goetze KG Armaturen
Robert-Mayer-Str. 21
71636 Ludwigsburg

Typbezeichnung

Type designation

a) 851 G / 451 G und deren Varianten
b) 851 / 451

Prüfgrundlagen

Test-specifications

- VdTÜV-Merkblatt „Sicherheitsventil 100“, Ausgabe 04.2017 in Verbindung mit VdTÜV-Merkblatt „Allgemeines 002“,
- Richtlinie 2014/68/EU vom 15.05.2014 in der Fassung vom 23.06.2015,
- AD 2000-Merkblätter A2, Ausgabe 04.2015,
- DIN EN ISO 4126-1, Ausgabe 12.2013
- TRD 421, Ausgabe 09.1998

Prüfbericht-Nr.

Test report no.

2632570.17.P01

www.tuv.com-ID

0000013632

TÜV-EQ-Nr.

2632570

Gültig bis

Valid until

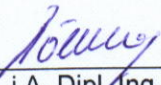
30. Juni 2022
June, 30. 2022

Das Bauteilkennzeichen wird in Anwendung der Anforderungen der aufgeführten Prüfgrundlagen zuerkannt. Die technischen Daten des Merkblatts sind zu beachten. Die laufende Fertigung ist jährlich zu überprüfen.

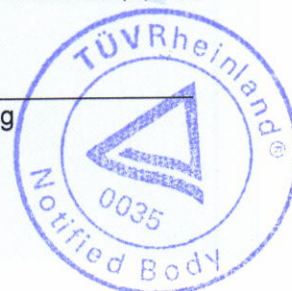
The type-test approval is awarded in applying the requirements of the test standards listed. The technical data listed in the leaflet must be considered. The production shall be annually reviewed.

Aachen, 30.06.2017

TÜV Rheinland Industrie Service - Zertifizierungsstelle für Druckgeräte
TÜV Rheinland Industrial Services - Certification Body for Pressure Equipment


i.A. Dipl.-Ing. Manfred Rönig

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Regionalbereich Mitte-West, Deworastr. 1-3, D-54290 Trier, Tel. +49-651/2005-100



www.tuv.com



Bauteilgeprüft
Gültig bis:
30.06.2022

www.tuv.com
ID 0000013632



TÜVRheinland®
Genau. Richtig.