

ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

basierend auf / based on

TÜV Rheinland Merkblatt Bauteile – Sicherheitsventile

Leaflet components - Safety valves

Bauteilkennzeichen

Type approval no.

TÜV SV 17 – 2013

Produkt

Product

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

Hersteller

Manufacturer

Goetze KG Armaturen
Robert-Mayer-Straße 21
71636 Ludwigsburg

Typbezeichnung

Type designation

651 mSK

Prüfgrundlagen

Test-specifications

- VdTÜV-Merkblatt Sicherheitsventil 100 Abschnitt 3.7, Ausgabe 07.2014;
- TRD 721 Abschnitte 7.2.1, 7.2.2, 7.2.3 und 7.2.4, Ausgabe 08.1997;
- DIN 4757-1, Ausgabe 11.1980;
- Wesentliche Sicherheitsanforderungen der Richtlinie 2014/68/EU (EU-Druckgeräte-Richtlinie).

Prüfbericht-Nr.

Test report no.

0125120554-10 vom 20.03.2017

www.tuv.com-ID

0000013620

TÜV-EQ-Nr.

2604067

Gültig bis

Valid until

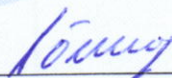
12. April 2022
April, 12. 2022

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, 13.04.2017

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



i.A. Dipl.-Ing. Manfred Rönnig

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