

ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

basierend auf / based on

TÜV Rheinland Merkblatt Bauteile – Sicherheitsventile

Leaflet components - Safety valves

Bauteilkennzeichen

Type approval no.

TÜV SV 16 – 2076

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

492 (als Normal-Sicherheitsventile)

Prüfgrundlagen

Test-specifications

VdTÜV-Merkblatt „Sicherheitsventil 100“, Ausgabe 02.2016 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 und A4, Ausgabe 11.2015,
DIN EN ISO 4126-1:2013-12

Prüfbericht-Nr.

Test report no.

642-125038768_20_P01

www.tuv.com-ID

0000014442

TÜV-EQ-Nr.

2554277

Gültig bis

Valid until

27. Dezember 2021
December, 27. 2021

**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.

Trier, 24.01.2017



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

i.A. Dipl. Ing. (FH) Torsten Weinert

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:
27.12.2021

www.tuv.com
ID 0000014442



TÜVRheinland®
Genau. Richtig.