

Certificate

EC-Type-Examination

acc. to Directive 97/23/EC

Zertifikat Nr.: 01 202 642-B-10-2055

Name and address of the manufacturer:

**Goetze KG
Armaturen
Postfach 4 48
71604 Ludwigsburg**

We hereby certify, that the type example mentioned below meets the requirements of the Directive 97/23/EC.

Tested acc. to Directive 97/23/EC: **EC-Type-Examination (Module B)**

Test report No.: 642-10-2055

Description of type example:

Safety Valve
Design: direct-acting, spring loaded
Type: 810 / 410
810 Kompakt
Medium: non-toxic fumes and gases (fluid group 2)
Set Pressure: : 0,2 – 50 bar

Valid until: 31.07.2020

The CE marking must not be affixed and the Declaration of Conformity not be issued prior to completion of the corresponding conformity assessment procedure according to Directive 97/23/EC.



Aachen, 20.10.2012

Manfred Rönning
Dipl.-Ing. Manfred Rönning

TÜV Rheinland-Certification Body for Pressure Equipment
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Notified Body, ID-No. 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln
Außenstelle Aachen
Krefelder Str. 225, 52070 Aachen, Tel. ++49-241/1825-870
E-Mail: service-is-mw@de.tuv.com

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Genau. Richtig.

Zertifikat

EG-Baumusterprüfung nach Richtlinie 97/23/EG

Zertifikat Nr.: 01 202 642-B-10-2055

Name und Anschrift des
Herstellers:

**Goetze KG
Armaturen
Postfach 4 48
71604 Ludwigsburg**

Hiermit wird bescheinigt, dass das unten genannte
EG-Baumuster die Anforderungen der Richtlinie
97/23/EG erfüllt.

Geprüft nach Richtlinie 97/23/EG:

EG-Baumusterprüfung (Modul B)

Prüfbericht Nr.:

642-10-2055, 1. Nachtrag

Beschreibung des Baumuster:

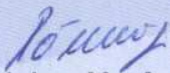
Sicherheitsventil
Bauart: direktwirkend, federbelastet
Typ: 810 / 410
810 kompakt
Medium: ungiftige Dämpfe und Gase
(Fluidgruppe 2)
Einstellüberdruck: 0,2 – 50 bar

Gültig bis:

31.07.2020

Das CE-Zeichen darf erst am Produkt angebracht und die Konformitätserklärung erst
ausgestellt werden, wenn ein korrespondierendes Konformitätsbewertungsverfahren der
Richtlinie 97/23/EG bezogen auf Produktion/Produkt vollständig erfüllt ist.

Aachen, den 20.10.2012


Dipl.-Ing. Manfred Rönning



TÜV Rheinland-Zertifizierungsstelle
für Druckgeräte der
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Benannte Stelle, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Außenstelle
Krefelder Str. 225, 52070 Aachen, Tel. ++49-241/1825-870
E-Mail: service-is-mw@de.tuv.com