

Bescheinigung Certificate

über die Zuerkennung eines Bauteil- *for the grant of a type test approval*
kennzeichens für *mark in respect of*

Sicherheitsventile / Safety valves

Aufgrund eines Prüfberichts *In virtue of a test report*
zur Bauteilprüfung des *concerning by*

TÜV NORD vom 1992-03-02 und dem 6. Nachtrag vom 2017-11-01
TÜV NORD from 1992-03-02 and 6th supplement from 2017-11-01

wird dem Antragsteller, der Firma *the applicant, the company*

HEROSE GmbH, Armaturen und Metalle
Elly-Heuss-Knapp-Straße 12, 23843 Bad Oldesloe

zuerkannt das Bauteilkennzeichen-Nr. *is granted the type test approval mark No.*

TÜV . SV . 1009 - 17 . d₀ . D/G . α_w . p

für *for*

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

Typ *type*

50051.0011.0000, G ¾"

Die Zuerkennung erfolgt in Anwendung der *The adjudication is made pursuant to*
VdTÜV-Merkblatt Sicherheitsventil 100, Ausgabe/edition 2017-04 in Verbindung mit dem / in
conjunction with the VdTÜV-Merkblatt Allgemeines 002, Ausgabe/edition 2012-05;
Richtlinie/Directive 2014/68/EU vom/from 15.05.2014 (Druckgeräterichtlinie / *Pressure Equipment*
Directive); AD 2000-Merkblatt A 2, Ausgabe/edition 2015-04; AD 2000-Merkblatt A 4,
Ausgabe/edition 2015-12; DIN EN ISO 4126-1:2016-12

Sie ist bis **2022-10-31** *It expires on 2022-10-31*
befristet und kann widerrufen werden. *and is revocable.*

Die Bescheinigung von 2018-01-09 *The certificate dated 2018-01-09*
wird hierdurch ersetzt. *is replaced herewith.*

Hinweis: Der Hersteller oder Importeur ist ver-
pflichtet, den zuständigen Sachverständigen zu
beauftragen, Bauteile aus der laufenden Ferti-
gung auf Übereinstimmung mit dem Baumuster
einmal jährlich stichprobenweise zu überprüfen.

*Note: The manufacturer or importer is obliged
to the competent Authorized Inspector to conduct
a random check on the accessories concerning
identity to the type once a year. The accessories
have to be taken from the current production.*

Berlin, 2018-02-16
Blo/Hel

Verband der TÜV e. V.
Geschäftsbereich Anlagentechnik,
Arbeitswelt, Systemsicherheit, Regelwerke
– Zertifizierungen und Registrierungen –



Blohm