



Bescheinigung Certificate

über die Zuerkennung eines Bauteil-
kennzeichens für

*for the grant of a type test approval
mark in respect of*

Sicherheitsventile

Aufgrund eines Prüfberichts
zur Bauteilprüfung des

*In virtue of a test report
concerning by*

TÜV NORD von 1992-09-22 und dem 6. Nachtrag vom 2018-01-15

wird dem Antragsteller, der Firma

the applicant, the company

**Niezugodka GmbH
Bargkoppelweg 73, 22145 Hamburg**

zuerkannt das Bauteilkennzeichen-Nr.

is granted the type test approval mark No.

**TÜV · SV · 18 - 900 · d₀ · D/G · α_w · p
TÜV · SV · 18 - 900 · d₀ · F · α_w · p**

für *for*

direkt wirkendes Sicherheitsventil, federbelastet

Typ *type*

32.1, 32.2 und 32.7, BG III

d₀ = 25 mm: DN 32 / DN 50; d₀ = 32 mm: DN 40 / DN 65

sowie andere Anschlussformen und -größen nach einschlägigen Normen (internationale, nationale und Werknormen), die keinen negativen Einfluss auf die Funktion und Strömung der Sicherheitsventile haben, können auch verwendet werden.

Die Zuerkennung erfolgt in Anwendung von

The adjudication is made pursuant to

Richtlinie 2014/68/EU vom 15.05.2014; VdTÜV-Merkblatt Sicherheitsventile 100, Ausgabe 2017-04 in Verbindung mit dem VdTÜV-Merkblatt Allgemeines 002, Ausgabe 2017-03; AD 2000-Merkblatt A 2, Ausgabe 2015-04

Sie ist bis **2022-09-30**
befristet und kann widerrufen werden.

*It expires on **2022-09-30**
and is revocable.*

Die Bescheinigung von 2015-01-16
wird hierdurch ersetzt.

*The certificate dated 2015-01-16
is replaced herewith.*

Hinweis: Der Hersteller oder Importeur ist verpflichtet, den zuständigen Sachverständigen zu beauftragen, Armaturen aus der laufenden Fertigung 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, 2018-03-08
Blo/Hel

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

Blohm