



Bescheinigung Certificate

über die Zuerkennung eines Bauteil-
kennzeichens für

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

Sicherheitsventile/Safety valve

Aufgrund eines Prüfberichts
zur Bauteilprüfung des

*In virtue of a test report
concerning by*

TÜV NORD von 2018-11-19

wird dem Antragsteller, der Firma

the applicant, the company

**asfa-Antriebssysteme Ferdinand Appelberg GmbH
Hohensteinstraße 52, 44866 Bochum**

zuerkannt das Bauteilkennzeichen-Nr.

is granted the type test approval mark No.

TÜV . SV . 18 - 1093

für *for*

**elektro-pneumatische Sicherheitsventilsteuerung zur Steuerung von pneumatisch
betätigten Hauptventilen**

Typ *type*

**SAV-3R; SAV-2R1A;
SV-3R; SV-2R1A**

Die Zuerkennung erfolgt in Anwendung von

The adjudication is made pursuant to

VdTÜV-Merkblatt Sicherheitsventil 100 in der aktuellen Fassung in Verbindung mit VdTÜV-Merkblatt Allgemeines 002; AD 2000-Merkblatt A 2, Ausgabe 2010-09; DIN EN ISO 4126-1:2016-06; DIN EN ISO 4126-5:2016-06; DIN EN ISO 4126-7:2016-06; DIN EN 12952-10:2002-12; Grundlegende Sicherheitsanforderungen der Richtlinie 2014/68/EU vom 15.5.2014 in der Fassung vom 27.6.2014 (Druckgeräterichtlinie)

Sie ist bis **2023-06-30**
befristet und kann widerrufen werden.
Die Bescheinigung von 2014-04-02
wird hierdurch ersetzt.

*It expires on **2023-06-30**
and is revocable.
The certificate dated 2014-04-02
is replaced herewith.*

Hinweis: Der Hersteller oder Importeur ist verpflichtet, den zuständigen Sachverständigen zu beauftragen, Bauteile 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, 2019-02-04
Blo/Hel

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

Blohm