



# Bescheinigung Certificate

über die Zuerkennung eines Bauteil-  
kennzeichens für

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

## **Sicherheitsventile / Safety valves**

Aufgrund eines Prüfberichts  
zur Bauteilprüfung des

*In virtue of a test report  
concerning by*

**TÜV NORD von/dated 2017-05-29**

wird dem Antragsteller, der Firma

*the applicant, the company*

**Reineke Mess-und Regeltechnik GmbH  
Von-Ebner-Eschenbach-Straße 5, 44807 Bochum**

zuerkannt das Bauteilkennzeichen-Nr.

*is granted the type test approval mark No.*

**TÜV . SV . 17 - 1106**

für *for*

## **elektropneumatische Sicherheitsventilsteuerung zur Steuerung von pneumatisch betätigten Hauptventilen**

Typ *type*

**4 AL-33-5**

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; Grundlegende Sicherheitsanforderungen der Richtlinie 2014/68/EU vom 15. Mai 2014 in der Fassung vom 27.06.2014; DIN EN ISO 4126-1:2016-12; DIN EN ISO 4126-5:2016-12; DIN EN ISO 4126-7:2016-12; DIN EN 12952-10:2002-12; DIN EN 12953-8:2002-12; [TRD 421, Ausgabe 1998-12, Erkenntnisquelle ab 31.12.2013]

Sie ist bis **2022-05-31**  
befristet und kann widerrufen werden.  
Die Bescheinigung von 2017-08-23  
wird hierdurch ersetzt.

*It expires on **2022-05-31**  
and is revocable.  
The certificate dated 2017-08-23  
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, 2019-10-08  
Blo/Hel

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

  
Blohm