



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 einer Bauteilprüfung –
Prüfbericht des

In virtue of a type-test –
test report by

TÜV NORD vom 24.06.1974 und dem 11. Nachtrag vom 10.05.2013

wird dem Antragsteller, der Firma

the applicant, the company

LESER GmbH & Co. KG

Wendenstraße 133 - 135, 20537 Hamburg

zuerkannt das Bauteilkennzeichen-Nr.

is granted the type-test approval mark No.

TÜV . SV . 13 - 496 . d₀ . D/G . α_w . p; TÜV . SV . 13 - 496 . d₀ . F . α_w . p

für für

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

Typ type

546

Die Zuerkennung erfolgt in Anwendung von

The adjudication is made pursuant to

Druckgeräte-Richtlinie 97/23/EG, Ausgabe 05.1997 in der Fassung vom 20.11.2003; AD 2000-Merkblatt A 2, Ausgabe 09.2010; VdTÜV-Merkblatt „Sicherheitsventil 100“, Ausgabe 10.2010; DIN EN ISO 4126-1, Ausgabe 05.2004; TRD 421, Ausgabe 05.1982; TRD 721, Ausgabe 08.1997

Sie ist bis zum **31.05.2018**
befristet und kann widerrufen werden.

It expires on **2018-05-31**
and is revocable.

Die Bescheinigung vom 05.11.2008
wird hierdurch ersetzt.

The certificate dated 2008-11-05
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, 15. Juli 2013

Blo/Web

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


Blohm