

ZERTIFIKAT

In Übereinstimmung mit den Anforderungen der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU

Certificate in accordance with the requirements of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU

Hiermit wird bescheinigt, dass das Qualitätsmanagement des Unternehmens
This is to certify that the Quality Assurance System of

Name des Herstellers/Antragstellers:
Name of Manufacturer/Applicant:

ADAMS ARMATUREN GmbH

Anschrift:
Address:

Baukauer Straße 55, D-44653 Herne

entsprechend den Forderungen des Anhangs III, Modul H der Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU durch die LRQA Deutschland GmbH geprüft und bewertet wurde und in Übereinstimmung mit den Anforderungen für die folgenden Produkte ist:
has been assessed by LRQA Deutschland GmbH against the requirements of Annex III, Module H of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EC and conforms to the requirements for the products shown below:

Art des Druckgerätes/der Baugruppe:
Type of Pressure Equipment/Assembly:

Druckhaltende Ausrüstungsteile
Pressure Accessories

Produktbeschreibung:
Product description:

Abdichtklappen, Drossel-/Regelklappen, Rückschlagklappen, kombinierte Klappen
Shut-off valves, throttle/control valves, check valves, combined valves

Typ:
Type:

Diverse, siehe Anhang I
Various, see Annex I

Einzelheiten siehe Anhang I.
for details see Annex I.

Die Zulassung gilt unter der Voraussetzung, dass das Qualitätssystem fortlaufend aufrechterhalten wird und die Forderungen obiger Richtlinie erfüllt.
Approval is subject to the continued maintenance of the quality system in accordance with the requirements of the above-mentioned Directive.

Weiterhin wird die Genehmigung erteilt, folgende Kennnummer von LRQA Deutschland GmbH als notifizierte Stelle in Übereinstimmung mit der obigen Richtlinie und den Vorschriften in Bezug auf die Produkte zu verwenden:
Authorisation is hereby given to use the under noted LRQA Deutschland GmbH Notified Body Identification Number in accordance with the requirements of the specified Directive in relation to the products as identified above.

0525

Erstmalige Zulassung:
Initial Approval:

08.04.2002

Zertifikatsgültigkeit bis:
Certificate expiry date:

31.01.2029

LRQA Deutschland GmbH Kenn-Nr. 0525

LRQA Deutschland GmbH Ident-No. 0525

Hamburg, 02.04.2026

Ort und Datum
Place and Date



K. Wolff
Name und Unterschrift
Name and Signature

ANHANG I

ANNEX I

Produktbeschreibung/-details: Products covered by this certificate:

Nr. No.	Typen Abdichtklappen Types shut-off valves	DN / PN	Class	Angewandte Produktnorm Standard applied
1	OSK, OSK-GZA, OSK-HP	80 – 6000 / 2,5 – 64	150 – 600	EN 593
2	HTK, HTK-E	80 – 4000 / 2,5 – 160	150 – 1500	EN 593
3	MAK, MAK-B6, MAK-16, MAK-316, MAK-O	80 – 3000 / 10 – 160	150 – 1500	EN 593
4	WAK, WAK-A9; VBK; NDK	80 – 1200 / 10 – 40	150 – 300	EN 593
5	HPV	80 – 1200 / 2,5 – 40	150 – 300	EN 593

Nr. No.	Typen Drossel-/Regelklappen Types throttle/control valves	DN / PN	Class	Angewandte Produktnorm Standard applied
1	ASK, DSK	100 – 4000 / 2,5 – 160	150 – 900	EN 593
2	NSK, NSK-RB	100 – 2000 / 10 – 160	150 – 600	EN 593

Nr. No.	Typen Rückschlagklappen Types check valves	DN / PN	Class	Angewandte Produktnorm Standard applied
1	RSK	100 – 4000 / 2,5 – 100	150 – 600	EN 593
2	RZI	100 – 3000 / 2,5 – 64	150 – 600	EN 593
3	GMZ; MAG, MAG-S, MAG-G, MAG-F	100 – 3000 / 2,5 – 40	150 – 300	EN 593
4	FCV	100 – 2000 / 10 – 250	150 – 2500	EN 593
5	SCV; CRV	100 – 2000 / 10 – 160	150 – 900	EN 593
6	RZN, RZN-N	100 – 2000 / 10 – 100	150 – 600	EN 593
7	MIG, MIG-N	100 – 2000 / 2,5 – 40	150 – 300	EN 593
8	MFK-V	80 – 1200 / 2,5 – 40	150 – 300	EN 593

Nr. No.	Typen kombinierte Klappen Types combined valves	DN / PN	Class	Angewandte Produktnorm Standard applied
1	GZA	500 – 4000 / 2,5 – 100	150 – 600	EN 593
2	AZI, AZI-AGF	500 – 3000 / 2,5 – 64	150 – 600	EN 593
3	GFA	150 – 2000 / 2,5 – 64	150 – 600	EN 593
4	GBZ	80 – 1200 / 2,5 – 64	150 – 600	EN 593

LRQA Group Limited, its affiliates and subsidiaries and their respective officers, employees or agents are, individually and collectively, referred to in this clause as 'LRQA'. LRQA assumes no responsibility and shall not be liable to any person for any loss, damage or expense caused by reliance on the information or advice in this document or howsoever provided, unless that person has signed a contract with the relevant LRQA entity for the provision of this information or advice and in that case any responsibility or liability is exclusively on the terms and conditions set out in that contract.