

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:

Spirax-Sarco Limited

Anschrift:
Address:

Runnings Road, Cheltenham, GL51 9NQ, United Kingdom

entsprechend den Forderungen des Anhangs III, Modul D 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 D 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:

Druckbehälter, druckhaltende Ausrüstungsteile, Ausrüstungsteile mit Sicherheitsfunktion
pressure vessels, pressure accessories, safety accessories

Produktbeschreibung:
Product description:

Absatzungsbehälter, Füllstand-/Leitfähigkeits-/Durchflussmessung, Sicherheitsventile
Bowdown vessels, level/conductivity/flow control, safety 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.

CE 0525

Erstmalige Zulassung:
Initial Approval:

01.08.2020

Zertifikatsgültigkeit bis:
Certificate expiry date:

13.05.2027

LRQA Deutschland GmbH Kenn-Nr. 0525

LRQA Deutschland GmbH Ident-No. 0525

Hamburg, 08.05.2024

Ort und Datum
Place and Date

K. Wolf

Name und Unterschrift
Name and Signature

ANHANG I

ANNEX I

Liste der technischen Unterlagen/EU-Baumusterprüfbescheinigung(en):
List of technical documents/EU-type-examination certificates:

Produkt Product	Typen Types	EU-Baumusterprüfbescheinigungen EU-Type examination certificates (PT)	Notifizierte Stelle Notified Body	Gültig bis Expiry Date
Vessel	BDV60/3, BDV60/4, BDV60/5, BDV60/6, BDV60/8, BDV60/10	0525-PED-DE-HAM1963300-2	0525 (LRQAD)	02.03.2027
	BDV60/8 with ASME 150# Nozzle Flanges	0525-PED-DE-HAM1963300-1	0525 (LRQAD)	27.04.2026
Safety Valve	SV-405, SV-406	0525-PED-DE-HAM1963300-4	0525 (LRQAD)	19.05.2030
	SV-615	IES/ICAT000534170-B1 Rev 0	2820 (IES)	25.11.2031
	SV-604, SV-607, SV-604H, SV-607H	01 202 642-B-15-1040	0035 (TÜV RL)	12.08.2025
	SV-74	0525-PED-DE-HAM1963300-3	0525 (LRQAD)	12.04.2028
Level Control	LCS3050 / LP40	Z-IS-TAF-MUC-20-03-3011200-03122715	0036 (TÜV Süd)	02.03.2030
	LCS3051 / LP41	Z-IS-TAF-MUC-20-03-3011200-03110820	0036 (TÜV Süd)	02.03.2030
Conductivity Control	BCR3150, BCR3150-BW	Z-IS-TAF-MUC-22-05-3011200-20104033	0036 (TÜV Süd)	23.03.2031
	BCR3250, BCR3250-BW	Z-IS-TAF-MUC-22-05-3011200-20101658	0036 (TÜV Süd)	22.03.2030
Flow Meter	Vortex flowmeters VLM30-S, VLM30-E	0045/202/2045/Z/00129/22/D/001(00)	0045 (TÜV Nord)	31.05.2032

Produktionsstätten / Fabrication sites:

Spirax-Sarco Limited, Runnings Road, Cheltenham, GL51 9NQ, United Kingdom (Vessels, Safety Valves)
GESTRA AG, Münchener Straße 77, D-28215 Bremen, Germany (Level / Conductivity Control)
ABB AG, Werk Minden, Schillerstraße 72, D-32425 Minden, Germany (Flow Meter)

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.