

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:

BEKO Technologies GmbH

Anschrift:

Address:

Im Taubental 7, D-41468 Neuss

entsprechend den Forderungen des Anhangs III, Modul H1 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 H1 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:

Baugruppe

Assembly

Produktbeschreibung:

Product description:

Anlagen zur Filtration oder Trocknung (Adsorption) von Druckluft/technischen Gasen

Equipment for filtration or drying (Adsorption) of compressed air/technical gases

Typ:

Type:

CLEARPOINT und EVERDRY in Übereinstimmung mit der jeweiligen EU-Entwurfsprüfbescheinigung

CLEARPOINT and EVERDRY in accordance with respective EU design examination certificate

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:

01.09.2006

Zertifikatsgültigkeit bis:

Certificate expiry date:

31.08.2027

LRQA Deutschland GmbH Kenn-Nr. 0525

LRQA Deutschland GmbH Ident-No. 0525

Hamburg, 08.11.2024

Ort und Datum
Place and Date

K. Wolf

Name und Unterschrift
Name and Signature

ANHANG I

ANNEX I

Liste der technischen Unterlagen / EU-Entwurfsprüfbescheinigung(en):
List of technical documents / EU design examination certificate(s):

Nr. No.	Produkt Product	Typen Types	Dokument Documents	Gültig bis Expiry Date	
1	SERIENANLAGEN	EVERDRY	FRA-V 0600 – 3400	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-FRA-V600-3400	03.05.2033
2		EVERDRY	FRA 4200 – 9400	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-FRA-4200-9400	03.05.2033
3		EVERDRY	FRL-V 0600 – 3400	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-FRL-V600-3400	03.05.2033
4		EVERDRY	FRL 4200 – 9400	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-FRL-4200-9400	03.05.2033
5		EVERDRY	FRP 0600 – 9000	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-FRP-600-9400	03.05.2033
6		EVERDRY	PCU 0900 – 5000	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-PCU-900-5000	16.05.2033
7		CLEARPOINT	L080 – L0304	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-L080-L304	16.05.2033
8		CLEARPOINT	L205 V – L295 V	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-L205V-L295V	16.05.2033
9		CLEARPOINT	L1250 V – L8200 V	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-L1250V-L8200V	16.05.2033
24	EVERDRY	IRC 0420 – 1900	0525-PED-DE-DEU2440107-Mod-H1-Des-IRC 0420-1900	02.09.2034	
10	SONDERANLAGEN	EVERDRY	FRA-V 2000 C	HAM2063037/ZE-1112-1/1A1	05.07.2030
11		EVERDRY	FRP 8000 C	HAM1963211/ZE-1112-1/1A1	01.07.2030
12		EVERDRY	FRA-V 1700 C	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-FRA-V 1700C	19.11.2033
13		EVERDRY	FRA-V 2600 C_HP40	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-FRA-V 2600C_HP40	19.11.2033
14		EVERDRY	FRP 25000 C	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-FRP 25000C	19.11.2033
15		EVERDRY	HOC-F 20000 C	0525-PED-DE-DEU2240041-Mod-H1-Des-HOC-F 20000C	19.11.2033
16		EVERDRY	FRL-V 1150 C	0525-PED-DE-DEU2340075-Mod-H1-Des-FRL-V 1150C	24.07.2033
17		EVERDRY	FRL-V 5700 C	0525-PED-DE-DEU2340075-Mod-H1-Des-FRL-V 5700C	03.09.2033
18		EVERDRY	FRA 4200 C	0525-PED-DE-DEU2340079-Mod-H1-Des-FRA 4200C_13bar	23.07.2033
19		EVERDRY	FRL-V 750C	0525-PED-DE-DEU2440015-Mod-H1-Des-FRL-V 750C	18.02.2034
20		EVERDRY	HOC-F 37000C	0525-PED-DE-DEU2440036-Mod-H1-Des-HOC-F 37000C	23.07.2034
21		EVERDRY	FRL-V 4000C	0525-PED-DE-DEU2440037-Mod-H1-Des-FRL-V 4000C	15.05.2034
22		EVERDRY	IRC 1900 C	0525-PED-DE-DEU2440041-Mod-H1-Des-IRC 1900C	24.07.2034
23	EVERDRY	HOC-P 2300C	0525-PED-DE-DEU2440089-Mod-H1-Des-HOC-P 2300C	13.08.2034	

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.