

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

**Konformität auf der Grundlage einer umfassenden Qualitätssicherung/
mit Entwurfsprüfung nach Richtlinie 2014/68/EU**
Conformity based on full quality assurance
plus design examination according to directive 2014/68/EU

Zertifikat-Nr.: 0045/202/1405/Z/01618/19/D/001(00)
Certificate No.:

Name und Anschrift des Herstellers: Friedrich Krombach GmbH
Name and address of manufacturer: Marburger Straße 364
D-57223 Kreuztal

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein QS -System gemäß der Richtlinie 2014/68/EU eingeführt hat und anwendet. Der Hersteller ist berechtigt, die von ihm im Rahmen des Geltungsbereichs dieses QS -Systems beschriebenen und hergestellten Druckgeräte mit dem abgebildeten Zeichen zu kennzeichnen:

We hereby certify that the manufacturer has established a quality system for the manufacturing of pressure equipment according to directive 2014/68/EU. The manufacturer is entitled to mark the pressure equipment produced within the range of the quality system with the following mark:

CE 0045

Geprüft nach Richtlinie 2014/68/EU: Modul H/H1
Tested according to directive 2014/68/EU: Module

Auditbericht-Nr.: 0045/202/1405/P/01618/19/D/001(00)
Audit report No.:

Geltungsbereich: Pressure equipment, vessels and equipment access.
Range of products:

Fertigungsstätte: Friedrich Krombach GmbH
Place of manufacture: Marburger Straße 364
D-57223 Kreuztal

Dieses Zertifikat ist gültig bis: April 2022
This certificate is valid until:

Anlagen:
Attachment



Notifizierte Stelle 0045 für Druckgeräte
Notified Body 0045 for pressure equipment



Digital unterschrieben von
Kimmeskamp Joachim
Datum: 2019.06.11
12:47:57 +02'00'

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG, Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg

Kontakt / Contact:
e-mail imhagen@tuev-nord.de
Tel./Phone +49 (0) 2331/803-0

Mitglied der
Member of



CONFÉDÉRATION EUROPÉENNE D'ORGANISMES DE CONTRÔLE

Anhang zum Zertifikat
Annex to certificate



Zertifikat-Nr.: 07/202/1405/Z/01618/19/D/001(00)
Certificate No.:

Hersteller: Friedrich Krombach GmbH
Manufacturer:

Geltungsbereich gem. DGRL Modul H/H1
Scope of certificate acc. PED modules H/H1

Nr.: <i>Item</i>	Art des Druckgerätes / <i>Kind of pressure equipment</i>	Typ <i>Type</i>	Abmessungen <i>Dimensions</i>	PS/TS
1	Absperrklappe / Butterfly valves	110, 115, 120, 125, 130, 135, 140, 145, 160, 165, RS-Centerline, MS-Flowseal	40 - 3400	Projekt-spezifisch
2	Drosselklappen / Throttle valves	200	40 - 3400	Projekt-spezifisch
3	Schmutzfänger / strainer	310 – 322, 332 – 334, 336 – 338, 341 – 348, 352 – 359, 359/G	32 - 400	PN 6 - 320
4	Schaugläser / Sight glasses	403 – 411, 422, 424 – 425, 431 – 438, 441 – 448, 451 – 458	32 – 400	PN 6 – 40
5	Rückschlagventile / Check valves	534, 553 – 559 (S+D)	32 – 400	PN 6 – 160
6	Absperrventile / Globe valves	805, 811 – 819, 821 – 825, 852 – 853, 871, 881 – 885	32 – 400	PN 6 – 320
7	Absperrschieber / Gate valves	951, 952.1 – 955.1, 974.1 – 976.1	50 – 600	PN 6 – 160
8	Kugelhähne / Ball valves	1026 – 1027, 1036 – 1037, 1046 – 1049, 1136, 1236, 2026 – 2037, 3127, 3137, 5136, 5236, 7136, 7236, KFO, KSO, KFH, KAO, KIO, KWO, KSWO	32 – 400	PN 6 – 320
9	Spezialventile / special valves	Alle nicht aufgeführten Ventile wie z.B. Bodenablaßventile Reihe 800, Wechselventile Reihe 900, Be- und Entlüftungsventile Reihe 1100, Vakuumbelüftungsventile Reihe 1140	32 - 400	PN 6 – 40
10	Behälter / vessel	SiebkorbfILTER - Topfschmutzfänger Reihe 340 + 350,	50 - 600	Projekt-spezifisch



Digital unterschrieben
 von Kimmeskamp
 Joachim
 Datum: 2019.06.06
 16:42:07 +02'00'