

ZERTIFIKAT CERTIFICATE

**Konformität auf der Grundlage einer umfassenden Qualitätssicherung/
mit Entwurfsprüfung - Modul H/H1 - nach Richtlinie 2014/68/EU**

**Conformity based on full quality assurance
plus design examination - module H/H1 - according to directive 2014/68/EU**

Zertifikat-Nr.: 0045/202/1404/Z/00191/21/D/001(00)
Certificate No.:

Name und Anschrift des Herstellers: Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG
Name and address of manufacturer: Helleforthstraße 58 - 60
D-33758 Schloß Holte-Stukenbrock

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

Prüfgrundlage: AD 2000, DIN EN ISO 4126-5, EN 12516, DIN EN 13445
Test specification:

Auditbericht-Nr.: 0045/202/1404/P00191/21/D/001(00)
Audit report No.:

Geltungsbereich: Herstellung von Druckgeräten und Armaturen als Einzelkomponenten und in Kat IV als Ausrüstungsteile mit Sicherheitsfunktion mit Antrieb und Steuerung.
Range of products:

Fertigungsstätte: Wie oben
Place of manufacture:

Dieses Zertifikat ist gültig bis: 02/2024
This certificate is valid until:

Anlagen:
Attachment



Notifizierte Stelle 0045 für Druckgeräte
Notified Body 0045 for pressure equipment

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

Kontakt / Contact:
E-Mail imhagen@tuev-nord.de
Tel./Phone 02331/803-0

ZERTIFIKAT

CERTIFICATE

Anlage zum Zertifikat
annex to certificate

Zertifikatsnummer: **0045/202/1404/Z00191/21/D/001(00)**
certificate no

Hersteller: **Holter Regelarmaturen GmbH & Co. KG**
manufacturer **Helleforthstraße 58-60**
D 33758 Schloß Holte-Stukenbrock

Nr.	Art des Druckgerätes / Kind of pressure equipment	Typ / type	Abmessung DN / Dimension DN	PS / TS bar / °C	Kategorie / Catego- rie
1	Regelventil control valve		< 1800	projektspezifisch T_s < 630 °C / P_s < 600 bar	I - III
2	Absperrventil shut off valve		< 1800	projektspezifisch T_s < 630 °C / P_s < 600 bar	I - III
3	Kühler / cooler		< 500	projektspezifisch T_s < 630 °C / P_s < 600 bar	I - III
4	Durchflussblenden		< 500	projektspezifisch T_s < 630 °C / P_s < 600 bar	I - III
5	Spezialarmaturen / special Valves nicht aufgeführten Armaturen wie z.B. Armaturen für Brennstoff, usw. all not listed valves like valves for fuel, etc.		<1800	projektspezifisch (bis max. 400 bar) / project specific (max. 40 MPa)	I-III
6	Regelventil mit Kühler control valve with cooler		< 1800	projektspezifisch T_s < 630 °C / P_s < 600 bar	I - III
Ausrüstungsteil mit Sicherheitsfunktion, als Ventile mit elektrischem oder pneumatischem Antrieb und Steuerung					
1	Regelventil mit Sicherheitsfunktion / control valve with safety function		< 1800	projektspezifisch T_s < 630 °C / P_s < 600 bar	IV
2	Absperrventil mit Sicherheitsfunktion / shut off valve with safety function		<1800	projektspezifisch T_s < 630 °C / P_s < 600 bar	IV