

Certificate

Quality-Assurance System

acc. to Directive 2014/68/EU

Certificate no.:

01 202 TWN/Q-11 0238

Name and address of the
manufacturer:

HAITIMA CORPORATION
Office: 8F, NO. 201, Sec. 2, Tiding Blvd.,
Neihu District, Taipei City 114 Taiwan, R.O.C.

Herewith we certify that the above -mentioned manufacturer operates a quality system according to the European Directive 2014/68/EU. The manufacturer has the permission to affix the following CE marking to pressure equipment described and manufactured in accordance to the scope covered by this Quality-Assurance System:

CE 0035

Tested acc. to
Directive 2014/68/EU:

QA-System (Module H)
(the QA-Modules E1, E, D1, D are covered by Module H)

Audit report no.:

TWN/Q-11 0238

Area of validity:

Design and Manufacturing of Industrial Valves,
see annex to certificate

Manufacturing plant:

No.350, Wangtian Blvd., Yong Kang Tech. Ind. Park,
Yongkang Dist., Tainan City 710, Taiwan R.O.C.

Valid until:

August 28, 2022

Cologne, August 1, 2019


Dipl.-Ing. (FH) Roman Alexander Meyers



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notified Body for Pressure Equipment, ID-No. 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-E-Rev22

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Zertifikat

Qualitätssicherungs-System

nach Richtlinie 2014/68/EU

Zertifikat Nr.:

01 202 TWN/Q-11 0238

Name und Anschrift des
Herstellers:

HAITIMA CORPORATION
Office: 8F, NO. 201, Sec. 2, Tiding Blvd.,
Neihu District, Taipei City 114 Taiwan, R.O.C.

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:

CE 0035

Geprüft nach Richtlinie
2014/68/EU:

QS-System (Modul H)
(die QS-Module E1, E, D1 und D sind durch Modul H abgedeckt)

Auditbericht Nr.:

TWN/Q-11 0238

Geltungsbereich:

Entwicklung und Herstellung von Industriearmaturen,
siehe Anlage zum Zertifikat

Fertigungsstätte:

No.350, Wangtian Blvd., Yong Kang Tech. Ind. Park,
Yongkang Dist., Tainan City 710, Taiwan R.O.C.

Gültig bis:

28. August 2022

Köln, 01. August 2019


Dipl.-Ing. (FH) Roman Alexander Meyers



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Druckgeräte, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-008-D-Rev22