Certificate

Quality Assurance System acc. to Directive 2014/68/EU

Certificate no.: 01 202 TWN/Q-20 0369

Name and address of the certificate holder:

JDV CONTROL VALVES CO., LTD.

No. 6-1, Qingnian Rd.,

Yangmei Dist., Taoyuan City 326

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:

C€ 0035

Test basis: Directive 2014/68/EU: QA-System (Module H)

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

Audit report no.: 01 202 TWN/Q-20 0369

Scope: Design and Manufacture of Ball Valves and Butterfly Valves,

see annex (Rev.:1, 2020-02-03) to certificate

Manufacturing plant: see certificate holder

Validity: This certificate is valid until 2026-05-18.

Cologne, 2023-02-09

Dipl.-Ing. (FH) Vera Ruff

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

MS-0037317 E-008-Rev01



Zertifikat

Qualitätssicherungssystem nach Richtlinie 2014/68/EU

Zertifikatsnummer: 01 202 TWN/Q-20 0369

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber:

JDV CONTROL VALVES CO., LTD.

No. 6-1, Qingnian Rd.,

Yangmei Dist., Taoyuan City 326

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:

C€ 0035

Prüfgrundlage: Richtlinie 2014/68/EU: QS-System (Modul H)

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

Prüfbericht Nr.: 01 202 TWN/Q-20 0369

Geltungsbereich: Konstruktion und Herstellung von Kugel- und Klappenventilen,

siehe Anlage (Rev.:1, 2020-02-03) zum Zertifikat

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig bis 18.05.2026.

Köln, 09.02.2023

Dipl.-Ing. (FH) Vera Ruff

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

MS-0037317 E-008-Rev01

