

Zertifikat

Qualitätssicherungs-System

nach Richtlinie 2014/68/EU

Zertifikat Nr.: **01 202 F/Q-03 0030**

Name und Anschrift des Herstellers:

MECA INOX SAS
ZAC « Le Mont de Magny »
12, rue de la Haute Borne
F-27140 GISORS

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.:

F/Q-03 0030

Geltungsbereich:

Konstruktion und Herstellung von Kugelhähnen für den industriellen Gebrauch, siehe Anlage zum Zertifikat


Fertigungsstätte:

MECA INOX SAS
ZAC « Le Mont de Magny »
12, rue de la Haute Borne
F-27140 GISORS

Gültig bis:

30. April 2021

Köln, 10. September 2018


i.V. Dipl.-Ing. Oliver Theiser


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



E-008-D-Rev22

**Details of the Validity of the Approval as Manufacturer of Pressure Equipment
with certified QA-System acc. PED 2014/68/EU**

Annex to Certificate No.: 01 202 F/Q-03 0030

Manufacturer		Production Plant		Nationality	Date	Page No..	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Name: MECA INOX SAS (siège social) Adress: 1, rue de la Croix des Maheux F-95000 CERGY		MECA INOX SAS (site de production) ZAC "Le Mont de Magny", 12 rue de la Haute Borne, F-27140 GISORS		F	07/01/2020 Rev.: 8	1 of: 1	
Current No.	Valve Type	Series No.	Pressure Class	Nominal Diameter	Until now applied codes	Listing of Module B/B1 certificates (for QS-module D/E)	Remarks
1	3 pcs Ball Valves	PS4, PZ4, PP4, PY4, PH4, PJ4, PN4...	70	32	CODAP2010 EN1983, EN12516-1	--	Other pressure Class is accepted if comply with EN12516-2 with thickness of valves in nominal size. Valves are designed for fluids group 1.
		MS4, MZ4, MP4, MY4, ...	50 40	40-50 65-80	EN10272, EN10213, EN10204	--	
		KS4, KZ4, KP4, KY4, KH4, KJ4, KN4 (DN≤50)	25	100-125	EN19, EN10497	--	
		CS4, CZ4, CP4, CY4, CH4, CJ4, CN4 (DN>50)	16	150	EN12266-1, EN1092 EN1626, EN14432	--	
2	2 pcs Ball Valves	R2S, R2Z, R2P,	40	32-100		--	
		R2H, R2J ...	16	100-200		--	
3	Filter	FL4, KFL4	50	40-50		--	
			70	32		--	
4	Check Valves	CL4, KCL4	80	32-50		--	
5	Sight Glass	VC4, KVC4	11	32-40		--	
			7,5	50		--	