

Certificat

Système Assurance-Qualité

selon Directive 97/23/EC

Certificat No.: 01 202 F/Q-03 0030

Nom et adresse du fabricant: **MECA INOX**
32, rue des Routis
F-60850 Coudray St. Germer
France

Organisme de certification atteste par la présente que le fabricant a établi et entretient un système assurance-qualité selon directive 97/23/EC Le fabricant est autorisé à marquer les produits sous domaine de validité comme suit :

CE 0035

Évalué selon directive 97/23/EC :

QS-System (Modul H)
(Les QS-modules E1, E, D1 et D de la directive sont inclus dans le Module H)

Rapport d'Audit No.: 01 202 FQ 03.00030

Domaine de validité: Conception et fabrication de robinets à tournant sphérique industriels, voir l'annexe du certificat

Lieu de production: **MECA INOX**
32, rue des Routis
F-60850 Coudray St. Germer
France

Ce certificat est valable jusqu'au: **30. Avril 2015**

Cologne, le 07. mai 2012

Dr.-Ing. W. Wichert



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

E-014-Rev7

www.tuv.com

 **TÜVRheinland**[®]
Precisely Right.

Certificate

Quality-Assurance System

acc. to Directive 97/23/EC

Certificate no.: 01 202 F/Q-03 0030

Name and address of the manufacturer:

MECA INOX
32, rue des Routis
F-60850 Coudray St. Germer
France

Herewith we certify that the above mentioned manufacturer operates a quality system according to the European Directive 97/23/EC. 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 97/23/EC:

QS-System (Module H)
(die QS-Module E1, E, D1 and D are performed by Module H)

Audit report no.:

01 202 FQ 03.00030

Area of validity:

Design and manufacture of industrial ball valves, see annex to certificate

Manufacturing plant:

MECA INOX
32, rue des Routis
F-60850 Coudray St. Germer
France

Valid until:

April 30, 2015

Cologne, May 07, 2012

Dr.-Ing. W. Wichert



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

E-014-Rev7

www.tuv.com

 **TÜVRheinland**[®]
Precisely Right.

Zertifikat

Qualitätssicherungs-System nach Richtlinie 97/23/EG

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

Name und Anschrift des
Herstellers:

MECA INOX
32, rue des Routis
F-60850 Coudray St. Germer
Frankreich

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein QS-System gemäß der Richtlinie 97/23/EG 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
97/23/EG:

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

Auditbericht Nr.:

01 202 FQ 03.00030

Geltungsbereich:

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

Fertigungsstätte:

MECA INOX
32, rue des Routis
F-60850 Coudray St. Germer
Frankreich

Gültig bis:

30. April 2015

Köln, 07. Mai 2012

Dr.-Ing. W. Wichert



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

E-014-Rev7

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Genau. Richtig.