

Certificat

Homologation suivant la Réglementation AD 2000-Merkblatt W0

Certificat n°: **F 01.0063/B**

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

Il est certifié que l'entreprise mentionnée ci-dessus dispose des conditions essentielles décrites ci-dessous:

- des installations, permettant une fabrication conforme à la technique et au contrôle,
- d'une assurance qualité, permettant une fabrication conforme aux règles techniques ainsi qu'une vérification mentionnée dans le rapport de contrôle des pièces citées,
- de personnels de contrôle et de surveillance qualifiés.

Référentiel: **acc. AD 2000-Merkblatt W0**

N° de rapport: **7306 3250/10**

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

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

Valable jusqu'à: **30. Avril 2015**

Wichert



Cologne, 07. mai 2012

Dr.-Ing. W. Wichert

TÜV Rheinland-Zertifizierungsstelle
für Druckgeräte der
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E251-Rev1

www.tuv.com

 **TÜVRheinland**[®]
Precisely Right.

Certificate

Inspection according AD 2000-Merkblatt W0

Certificate no.: F 01.0063/B

Name and address of the
manufacturer:

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

It is hereby certified that the manufacturer has furnished proof of the quality requirements. The above-mentioned company

- has facilities permitting manufacturing and inspection in conformity with the present technical standard,
- operates a quality system which guarantees that manufacturing and inspection of the products stated in our report are in conformity with the technical codes and regulations,
- employs qualified supervisory and inspection personnel.

Inspection: **according to AD 2000-Merkblatt W0**

Test Report no.: 7306 3250/10

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

Production Location: **MECA INOX**
32, rue des Routis
F-60850 Coudray St. Germer
France

Valid until: **April 30, 2015**

Cologne, May 07, 2012

Dr.-Ing. Wichert



TÜV Rheinland-Certification Body for
Pressure Equipment
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E251-Rev1

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Zertifikat

Überprüfung nach AD 2000-Merkblatt W0

Zertifikat Nr.: F 01.0063/B

Name und Anschrift des Herstellers: **MECA INOX**
32, rue des Routis
F-60850 Coudray St. Germer
Frankreich

Hiermit wird bescheinigt, dass die oben genannte Firma über folgende wesentliche Voraussetzungen verfügt:

- Einrichtungen, die eine sachgemäße und dem Stand der Technik entsprechende Herstellung und Prüfung gestatten,
- eine Qualitätssicherung, die eine den Technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der in unserem Bericht genannten Erzeugnisformen sicherstellt,
- fachkundiges Aufsichts- und Prüfpersonal.

Überprüfung: **gemäß AD 2000-Merkblatt W0**

Prüfbericht Nr.: 7306 3250/10

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. Wichert



TÜV Rheinland-Zertifizierungsstelle
für Druckgeräte der
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E251-Rev1

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Genau. Richtig.