

Certificat

Supervision du service interne d'inspection pour récipients à pression

Numéro de certificat: **01 202 322/IS-12 0004-T**

Demandeur:
MECA-INOX
1 Rue de la Croix des Maheux
95031 CERGY PONTOISE CEDEX
France

Il est certifié par la présente que le demandeur a mis en place un service de contrôle interne conformément au 1.8.7.7 ADR/RID qui remplit les exigences en matière de personnel, d'équipement et de système d'assurance qualité.

Les contrôles effectués sur les produits satisfont aux prescriptions de l'ADR/RID.

Base de contrôle:
1.8.7.7 ADR/RID 2023
ODV en lien avec la directive 2010/35/EU

Champ d'application:
Surveillance de la fabrication et contrôles et épreuves initiaux des récipients à pression transportables,
pour plus de détails, voir l'annexe du certificat

Rapport d'audit:
01 202 322/IS-12 0004-T from 14.09.2023

Site:
MECA-INOX
ZAC „Le Mont de Magny“
Rue de la Haute Borne 12
27140 GISORS
France

Validité:
La présente autorisation est valable jusqu'au: Novembre 04, 2026

Cologne, 03. Novembre 2023



Jörg Feldhoff
Jörg Feldhoff

Organisme notifié pour les récipients à pression transportables

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Organisme notifié pour les récipients à pression transportables (NB 0035)
Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland

MS-0045102 N-050a Zertifikat-TPED rev.0

Anlage / Annex

zum Zertifikat / to the certificate

Zertifikat Nr.: **01 202 322/IS-12 0004-T**
Certificate no.:

Name und Anschrift des
Antragsstellers:
Name and address of the
applicant: **MECA-INOX
1 Rue de la Croix des Maheux
95031 CERGY PONTOISE CEDEX France**

Standort:
Production location: **ZAC „Le Mont de Magny“
12 rue de la Haute Borne
27140 GISORS
France**

Geltungsbereich für den betriebseigenen Prüfdienst nach ADR/RID:
Scope of in-house inspection service acc. to ADR/RID:

Produktart Type	Baumusterzulassung Type approval	Zulassungsstelle Inspection body	Gültigkeit Vality	Norm Standard
Ball valve PY4 DN15 PN100	01.202 322/B-170013-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	24.02.2017 02.2027	EN 14432
Ball valve PY4 DN25 PN70	01.202 322/B-170014-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	24.02.2017 02.2027	EN 14432
Ball valve PY4 DN50 PN50	01.202 322/B-170015-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	24.02.2017 02.2027	EN 14432
Ball valve PY4 DN10/15/20 PN100	01.202 322/B-170083-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	03.08.2017 05.2027	EN 14432
Ball valve PY4 DN32 PN70	01.202 322/B-170084-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	03.08.2017 05.2027	EN 14432
Ball valve PY4 DN40 PN50	01.202 322/B-170085-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	03.08.2017 05.2027	EN 14432

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für ortsbewegliche Druckgeräte (NB 0035)
Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland

MS-0045102 N-048a Zertifikat-Anlage-TPED rev.0

Anlage / Annex

zum Zertifikat / to the certificate

Zertifikat Nr.:
Certificate no.:

01 202 322/IS-12 0004-T

Produktart Type	Baumusterzulassung Type approval	Zulassungsstelle Inspection body	Gültigkeit Vality	Norm Standard
Ball valve PY4 DN65/80 PN40	01.202 322/B-170086-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	03.08.2017- 05.2027	EN 14432
Ball valve PY4 DN100 PN25	01.202 322/B-170087-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	03.08.2017- 05.2027	EN 14432
Ball valve PY4- 3V DN10 PN100	01.202 322/B-170088-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	03.08.2017- 05.2027	EN 14432
Ball valve PY4- 3V DN100 PN25	01.202 322/B-170089-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	03.08.2017- 05.2027	EN 14432
Ball valve PS4 DN10/15/20 PN100	01.202 322/B-170032-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	05.05.2017 04.2027	EN 14432
Ball valve PS4 DN25/32 PN70	01.202 322/B-170033-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	05.05.2017 04.2027	EN 14432
Ball valve PS4 DN40/50 PN50	01.202 322/B-170034-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	05.05.2017 04.2027	EN 14432
Ball valve PS4 DN65/80 PN40	01.202 322/B-170035-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	05.05.2017 04.2027	EN 14432
Ball valve PS4 DN100 PN25	01.202 322/B-170036-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	05.05.2017 04.2027	EN 14432



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für ortsbewegliche Druckgeräte (NB 0035)
Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland

MS-0045102 N-048a Zertifikat-Anlage-TPED rev.0

Produktart Type	Baumusterzulassung Type approval	Zulassungsstelle Inspection body	Gültigkeit Vality	Norm Standard
Foot valve CL4 DN50 PN80	01.202 322/B-170095-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	31.08.2017 04.2027	EN 14432
Ball valve PS4- 3V DN100 PN25	01.202 322/B-170037-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	05.05.2017 04.2027	EN 14432
Ball valve PS4- 3V DN10 PN100	01.202 322/B-170038-T	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	05.05.2017 04.2027	EN 14432
Ball Valves 2V PS4I-PG DN10/15/20/25/ 32/40/50	01.230 644/B-22 0003	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	13.01.2022 01.2032	EN 1626
Ball Valves 2V PS4I-PG DN65/80	01.230 644/B-22 0004	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH	13.01.2022 01.2032	EN 1626

Cologne, November 03, 2023

Revision: 01



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für ortsbewegliche Druckgeräte (NB 0035)
Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland

MS-0045102 N-048a Zertifikat-Anlage-TPED rev.0