

# Zertifikat

## Überwachung des betriebseigenen Prüfdienstes für ortsbewegliche Druckgeräte

Zertifikatsnummer: 01 202 322/IS-12 0004-T

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

Hiermit wird bescheinigt, dass der Antragsteller einen betriebs-eigenen Prüfdienst gemäß 1.8.7.7 ADR/RID eingerichtet hat welcher die Anforderungen an Personal, Ausrüstung und Qualitätssicherungssystem erfüllt.

Die durchgeführten Prüfungen an den Produkten erfüllen die Vorschriften des ADR/RID.

Prüfgrundlage 1.8.7.7 ADR/RID 2023  
ODV in Verbindung mit Richtlinie 2010/35/EU

Geltungsbereich: **Überwachung der Herstellung und erstmalige Prüfung von ortsbeweglichen Druckgeräten, weitere Einzelheiten siehe Anlage zum Zertifikat**

Auditbericht: 01 202 322/IS-12 0004-T vom 14.09.2023

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

Gültigkeit: Diese Genehmigung gilt bis: 04. November 2026

Köln, 03.November 2023



Jörg Feldhoff

Notifizierte Stelle für ortsbewegliche Druckgeräte

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH  
Notifizierte Stelle für ortsbewegliche Druckgeräte (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