



Bundesanstalt für
Materialforschung
und -prüfung

24. Neufassung / 24th Revised version

Ersetzt Fassung vom / Replaces version of 2023-06-14

Erstgenehmigung am / 1st authorization on 2011-07-01 (1999/36/EC - 2009-05-01)

GENEHMIGUNGSBESCHEINIGUNG AUTHORIZATION CERTIFICATE

BAM-TPED-beP-2011/002

**für den betriebseigenen Prüfdienst gemäß Richtlinie 2010/35/EU in Verbindung mit
Unterabschnitt 1.8.7.7 RID/ADR für Überwachung der Herstellung und erstmalige Prüfung
for the in-house inspection service in accordance with Directive 2010/35/EU in conjunction with subsection
1.8.7.7 RID/ADR for supervision of manufacture and initial inspection and tests**

Rechtsgrundlage / Legal basis

Ortsbewegliche-Druckgeräte-Verordnung (ODV) als deutsche Umsetzung der Richtlinie 2010/35/EU (TPED) in ihrer jeweils gültigen Fassung, einschließlich RID/ADR 2023
Transportable Pressure Equipment Regulation (ODV) as German implementation of Directive 2010/35/EU (TPED) as amended, including RID/ADR 2023

Produktbeschreibung / Product description

Gasflaschenventile
Cylinder valves

Hersteller / Manufacturer

Müller Gas Equipment A/S
Mommarkvej 7-11
6400 Sønderborg
Denmark

Zugrunde liegender Auditbericht / Based on audit report

beP/MGE-2023/2 und ggf. nachfolgende Berichte / and subsequent reports, if applicable

Befristung der Genehmigung bis / Authorisation limited until

2026-12-31

Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) (tped@bam.de)

Unter den Eichen 87, 12205 Berlin, Germany, Kennnummer / Identification Number 0589

Zuständige Behörde / Competent Authority Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik (ZLS)
Rosenkavalierplatz 2, 81925 München, Germany (zls@zls.bayern.de)

2024-01-01

Im Auftrag / By order

Dr. Stephan Aris

Hannes Kloß

TPED-Inspektionsstelle / TPED Inspection Body

*Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.
This document was created electronically and is valid without a signature.*



Diese Bescheinigung besteht aus 1 Seite und 1 Anlage. / This certificate consists of 1 page and 1 Annex.

Diese Bescheinigung darf nur unverändert weitergegeben werden. Auszüge oder Änderungen bedürfen der schriftlichen Zustimmung durch die BAM. Rechtsgültig ist der deutsche Text dieser Bescheinigung.
This certificate may only be distributed unchanged excerpts or changes require the written authorisation by BAM. Legally binding is the German text of this certificate.

Norm(en) für erstmalige Prüfung
Standard(s) for initial inspection and tests

- EN ISO 14246:2022
- EN ISO 17871:2020, Anhang / Annex A
- EN ISO 17879:2017, Anhang / Annex D
- EN ISO 15995:2021, Anhang / Annex B

Standort(e) des betriebseigenen Prüfdienstes im Geltungsbereich dieser Bescheinigung
Site(s) of in-house inspection service within the scope of this certificate

- 1) Müller Gas Equipment A/S
 Mommarkvej 7-11
 6400 Sønderborg
 Denmark

Zugehörige Baumusterzulassungsbescheinigungen / Related type approval certificates

Zertifikatsnummer Certificate no.	Produktbezeichnung des Herstellers Manufacturer's product designation	Gültigkeit Validity	Fertigung Production
BAM-TPED-2017/002	Type 621	2027-03-08	1)
BAM-TPED-2018/007	Type 617	2028-12-19	1)
BAM-TPED-2019/005	Type 490	2029-09-04	1)
BAM-TPED-2021/001	Type 515	2031-04-28	1)
BAM-TPED-2021/004	Type 332	2031-03-10	1)
BAM-TPED-2021/012	Type 449 + 630	2031-08-22	1)
BAM-TPED-2021/013	Type 335 + 344	2031-08-23	1)
BAM-TPED-2021/019	Type 418 + 419 + 449 + 451 + 453 + 461 + 512 + 518 + 519 + 535 + 551 + 552 + 616 + 618 + 631	2031-11-28	1)
BAM-TPED-2022/008	Type 510	2032-10-17	1)
BAM-TPED-2022/018	Type 469 + 470	2032-10-17	1)
BAM-TPED-2022/019	Type 570 + 580	2032-10-20	1)
BAM-TPED-2022/020	Type 370	2032-10-20	1)
BAM-TPED-2022/021	Type 400	2032-10-20	1)
BAM-TPED-2022/022	Type 468	2032-10-20	1)
BAM-TPED-2022/026	Type 126 + 127 + 435 + 452 + 514	2032-12-30	1)
BAM-TPED-2023/012	Type 513 + 517 + 535	2023-06-13	1)

