



Bundesanstalt für  
Materialforschung  
und -prüfung

30. Neufassung / 30<sup>th</sup> Revised version  
Ersetzt Fassung vom / Replaces version of 2024-04-16  
Erstgenehmigung am / 1<sup>st</sup> authorization on 2011-12-01 (1999/36/EC - 2008-02-12)

## GENEHMIGUNGSBESCHEINIGUNG AUTHORIZATION CERTIFICATE

### BAM-TPED-beP-2011/007

**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 2025  
Transportable Pressure Equipment Regulation (ODV) as German implementation of Directive 2010/35/EU (TPED)  
as amended, including RID/ADR 2025

#### Produktbeschreibung / Product description

Gasflaschenventile  
Cylinder valves

#### Hersteller / Manufacturer

tekno valves  
Natun Rasta, Bilkanda, 24 Parganas (N)  
Kolkata - 700 113  
India

#### Zugrunde liegender Auditbericht / Based on audit report

beP-tekno-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)

2025-02-07

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.

CERTIFICATE

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

- EN ISO 14246:2022

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

- 1) tekno valves  
 Natun Rasta, Bilkanda, 24 Parganas (N)  
 Kolkata - 700 113  
 India

**Zugehörige Baumusterzulassungsbescheinigungen / Related type approval certificates**

Zertifikatsnummer Certificate no.	Produktbezeichnung des Herstellers Manufacturer's product designation	Gültigkeit Validity	Fertigung Production
BAM-TPED-2015/006	RWH-03	2025-08-06	1)
BAM-TPED-2015/007	SWN-22	2025-08-11	1)
BAM-TPED-2016/002	SWN-12/45 + IWN-12/45	2026-03-02	1)
BAM-TPED-2016/005	BMV-09	2026-02-15	1)
BAM-TPED-2016/008	SWN-12/C + IWN-12/C + BOWN-12/C	2026-04-07	1)
BAM-TPED-2016/011	SKN-12/C	2026-06-05	1)
BAM-TPED-2016/013	KHO-10/D + KVO-10/D	2026-06-05	1)
BAM-TPED-2016/018	PBN-12	2027-01-18	1)
BAM-TPED-2017/003	SWN-12/O + SWN-12/N + SWN-12/D + TWN-12/O + TWN-12/D + BOWN-12/O + BOWN-12/N	2027-04-06	1)
BAM-TPED-2017/008	SWN-22/V	2027-12-17	1)
BAM-TPED-2018/003	SSWN-22/V + SSWN-22/V-S3	2028-05-29	1)
BAM-TPED-2019/008	BSWN-12/D + BAWN-12/D + BSKN-12/D + BAKN-12/D	2029-09-22	1)
BAM-TPED-2021/003	SSWN-32/V	2031-06-10	1)
BAM-TPED-2022/001	BSKN-12/O + BTKN-12/O	2032-07-12	1)
BAM-TPED-2022/003	BSWN-32/L	2032-05-24	1)
BAM-TPED-2022/005	BHN-12/N	2032-04-26	1)
BAM-TPED-2022/010	BPKN-12 + BPTN-12	2032-09-25	1)
BAM-TPED-2022/023	BSKM-21/O	2032-11-13	1)
BAM-TPED-2023/003	HBA-10/I + MBA-10/I + RBA-10/I + VBA-10/I	2033-02-19	1)
BAM-TPED-2023/020	CAV-06	2033-12-11	1)
BAM-TPED-2024/004	SSWN-32/52	2034-04-16	1)
BAM-TPED-2025/001	BSWN-12/O	2025-02-06	1)

BAM-TPED-beP-2011/007  
 30. Neufassung  
 Zulassung beP  
 Anlage

vom / dated 2025-02-07  
 30<sup>th</sup> Revised version  
 Authorisation of IS  
 Annex

