



TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 617/1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

* / Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIW a IAB) / *

* / Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIW a IAB) / *

Technická, školící, zkušební, certifikační a inspekční činnost

Technical, training, testing, certification and inspection activity

Notifikovaná osoba / Notified Body

CERTIFIKÁT ZPŮSOBILOSTI VÝROBCE

1. Firma:

GEMO a.s.

Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc CZ

Provozovna:

Hněvotín 430, 783 47 Hněvotín, CZ

IČ: 136 42 464

2. Inspekční certifikát (Kvalifikace výrobce)

je dokladem, že firma je způsobilá provádět navrhování, výrobu (opravy), instalaci, servis a svařecké činnosti v níže uvedeném rozsahu, na základě ČSN EN 1090-1+A1, ČSN EN 1090-2, ČSN EN 1990, ČSN EN 1011-1, 2, ČSN 73 2603, ČSN 73 2604, při zavedeném systému managementu kvality dle ČSN EN ISO 9001 a plnění požadavků na jakost při svařování dle ČSN EN ISO 3834-2 a dozoru dle ČSN EN ISO 14731.

3. Normy / předpisy:

ČSN EN 1090-2 čl. 1, 4 a 7, ČSN EN 1090-1+A1 čl. 6, tab. č. ZA3 dle čl. 6.2 a 6.3, ČSN EN 1993-1-1, ČSN EN ISO 17660-1, 2, ČSN 73 2603, ČSN 73 2604,

4. Metoda svařování:

(dle ČSN EN ISO 4063)

111 (MMA), 135 (MAG), [311 (OAW)]

5. Základní materiály:

(dle ČSN EN ISO 15614-1, ČSN EN 10020, ČSN EN 10027-1, 2, ČSN EN 1090-2, ČSN EN 10204, TNI CEN ISO/TR 15608)

Sk. 1.1, 1.2, 1.4

6. Specifikace konstrukce:

dle ČSN EN 1090-2 Tř. EXC3

7. Svařecký dozor:

(dle ČSN EN ISO 14731)

Ing. Jaroslav ŠIMANSKÝ (EWE)

8. Poznámka: Certifikace způsobilosti se týká pouze uvedeného rozsahu. Tento certifikát je platný za předpokladu plnění požadavků uvedených norem a rozsahu.

9. Doba platnosti:

do 04. 08. 2025

10. Certifikát způsobilosti č.:

CZV - 1729/2024

11. Vydáno dne:

05. 08. 2024



Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D.
Vedoucího Inspekčního orgánu



TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 617/1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

* / Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIW a IAB) / *

* / Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIW a IAB) / *

Technická, školicí, zkušební, certifikační a inspekční činnost

Technical, training, testing, certification and inspection activity

Notifikovaná osoba / Notified Body

CERTIFICATE QUALIFICATION OF PRODUCER

1. Firm:

GEMO a.s.

Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc CZ

Establishment:

Hněvotín 430, 783 47 Hněvotín, CZ

IČ: 136 42 464

2. Inspection Certificate (Qualification of Producer)

is document, that the firm is qualified to perform the design, production (repairs), installation, service and the welding activity mentioned below extend, on the basis of EN 1090-1+A1, EN 1090-2, EN 1990, EN 1011-1, 2, ČSN 73 2603, ČSN 73 2604, by introduced system management quality according to EN ISO 9001 and fulfilment requirement on quality by welding according to EN ISO 3834-2 and introduced inspection according to EN ISO 14731.

3. Norms / standards:

EN 1090-2 art.1, 4 and 7, EN 1090-1+A1 article 6 and tab. ZA3 acc.to art. 6.2 and 6.3., EN 1993-1-1, EN ISO 17660-1, 2, ČSN 73 2603, ČSN 73 2604.

4. Welding method:

(according to EN ISO 4063)

111 (MMA), 135 (MAG), [311 (OAW)]

5. Basic materials:

(according to EN ISO 15614-1, EN 10020, EN 10027-1,2, EN 1090-2, CEN ISO/TR 15608, EN 10204)

Gr. 1.1, 1.2, 1.4

6. Structure specification:

according to EN 1090-2 Cl. EXC3

7. Welding inspection:

(according to EN ISO 14731)

Ing. Jaroslav ŠIMANSKÝ (EWE)

8. Note: Certificate of qualification have to do with only the above mentioned range. The validity of this certificate is conditioned by follow-up on fulfilment of the requirements specified in the above mentioned standards and in the following range.

9. Validity:

to 04/08/2025

10. Certificate of qualification No.:

CQP – 1729/2024

11. Day of issue:

05/08/2024



.....
Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D.
Inspection Body Chief



TESYDO, s.r.o.

Mariánské nám. 617/1, 617 00 Brno, Česká republika (CZ)

* / Člen AIO, HK, TNK, CWS ANB (člen EWF, IIW a IAB) /*

* / Member of AIO, HK, TNK, CWS ANB (member of EWF, IIW a IAB) /*

Technická, školicí, zkušební, certifikační a inspekční činnost

Technical, training, testing, certification and inspection activity

Notifikovaná osoba / Notified Body

ZERTIFIZIERUNG DES HERSTELLERS

- 1. Unternehmen:** **GEMO a.s.**
Dlouhá 562/22, Lazce, 779 00 Olomouc CZ
Betriebsanlage: Hněvotín 430, 783 47 Hněvotín, CZ
IČ: 136 42 464
- 2. Abnahmeprüfzeugnis (Bescheinigung zur Herstellerqualifikation)**
bescheinigt, dass das Unternehmen geeignet ist Produktion, Installation, Service und Schweißarbeiten im u.g. Bereich, aufgrund der EN 1090-1+A1, EN 1090-2, EN 1990, EN 1011-1, 2, ČSN 73 2604, ČSN 73 2604, aufgrund des eingeführten Qualitätssicherungssystems nach EN ISO 9001, EN ISO 3834-2 und der Schweißaufsicht nach EN ISO 14731 durchzuführen.
- 3. Normen / Vorschriften:** EN 1090-2 Abs.1, 4 und 7, EN 1090-1+A1 Abs. 6 und Tab. ZA3 nach Abs. 6.2 und 6.3., EN 1993-1-1, EN ISO 17660-1, 2, ČSN 73 2603, ČSN 73 2604,
- 4. Schweißprozess /-verfahren:** **111 (MMA), 135 (MAG), [311 (OAW)]**
(nach EN ISO 4063)
- 5. Grundwerkstoffe:** **Gr. 1.1, 1.2, 1.4**
(nach EN ISO 15614-1, EN 10020, EN 10027-1,2, EN 1090-2, CEN ISO/TR 15608, EN 10204)
- 6. Spezifikation der Konstruktion:** **nach EN 1090-2 Kl. EXC3**
- 7. Schweißaufsichtsperson(en):** **Ing. Jaroslav ŠIMANSKÝ (EWE)**
(nach EN ISO 14731)
- 8. Bemerkung:** Die Befähigungszertifikation betrifft nur den oben erwähnten Bereich. Dieses Zertifikat ist nur unter der Bedingung gültig, dass die genannten Normen im vollen Ausmaß erfüllt werden.
- 9. Geltungsdauer:** **bis 04/08/2025**
- 10. Eignungsbescheinigung Nr.:** **ZDH - 1729/2024**
- 11. Ausgestellt am:** **05/08/2024**



.....
Dipl.-Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D.
Inspektionorganleiter