



**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

## CERTIFIKÁT ZPŮSOBILOSTI VÝROBCE

1. Firma: **WeldingPro Group s.r.o.**

Na Zlatnici 301/2, Podolí,

147 00 Praha 4, CZ

IČ: 082 63 396

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, 3 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 1993-4-3, ČSN 73 2603, ČSN 73 2604

4. Metoda svařování:  
(dle ČSN EN ISO 4063)

111 (MMA), 135 (MAG), 141 (TIG)

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, 8.1, 8.2

6. Specifikace konstrukce:

dle ČSN EN 1090-2 Tř. EXC3

7. Svařecký dozor:

(dle ČSN EN ISO 14731,  
kontrolor dle ČSN EN ISO 9712)

Pavel PANÝREK (EWT)

Ing. Tomáš PETRLÍK (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 17. 03. 2025

10. Certifikát způsobilosti č.:

CZV - 1657/2024

11. Vydáno dne:

18. 03. 2024



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