



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

Autorizovaná osoba / Notifikovaná osoba, Authorized Body / Notified Body

CERTIFIKÁT ZPŮSOBILOSTI VÝROBCE

- 1. Firma:** **Femont CZ - Výroba OK s.r.o.**
Přerov VIII - Henčlov 195
750 02 Přerov
IČ: 277 95 802
- 2. Inspekční certifikát (Kvalifikace výrobce)**
je dokladem, že firma je způsobilá provádět výrobu (opravy), instalaci, servis a svářečské činnosti v níže uvedeném rozsahu na základě ČSN EN 1090-1+A1, ČSN EN 1090-2, ČSN EN 1990, ČSN 732603, ČSN EN 1011-1, 2 při zavedeném systému managementu kvality podle ČSN EN ISO 9001 a plnění požadavků na jakost při svařování podle ČSN EN ISO 3834-2 a dozoru podle 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 73 2603, ČSN 73 2604
- 4. Metoda svařování:** **135 (MAG), [111 (MMA), 311 (OAW)]**
(dle ČSN EN ISO 4063)
- 5. Základní materiály:** **Sk. 1.1, 1.2, 1.4**
(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)
- 6. Specifikace konstrukce:** **podle ČSN EN 1090-2 tř. EXC3**
- 7. Svářečský dozor:** **Tibor MINAROVICH (EWT)**
Ing. Richard CUŘÍN (IWE)
(dle ČSN EN ISO 14731, kontrolor dle ČSN EN ISO 9712)
- 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 18. 12. 2023**
- 10. Průkaz způsobilosti č.:** **CZV – 1464/2022**
- 11. Vydáno dne:** **19. 12. 2022**



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