



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:** **ERDING, a.s.**
Zaoralova 2058/5
628 00 Brno
IČ: 255 12 455
2. **Inspekční certifikát (Kvalifikace výrobce)**
je dokladem, že firma je způsobilá provádět navrhování, výrobu (opravy), instalaci, servis a svařčeské 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 1993-1-4, ČSN 73 2603, ČSN 73 2604
4. **Metoda svařování:** **111 (MMA), 135 (MAG), 141 (TIG), [311 (OAW)]**
(dle ČSN EN ISO 4063)
5. **Základní materiály:** **Sk. 1.1, 1.2, 1.4, 8.1, 8.2**
(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:** **dle ČSN EN 1090-2 Tř. EXC3**
7. **Svařčeský dozor:** **Ing. Jakub NAVRÁTIL (IWE)**
Ing. Vladimír STEHLÍK (EWE)
(dle ČSN EN ISO 14731)
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 23. 04. 2023**
10. **Certifikát způsobilosti č.:** **CZV – 1362/2022**
11. **Vydáno dne:** **24. 04. 2022**



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