



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

Autorizovaná osoba / Notifikovaná osoba, Authorized Body / Notified Body

ZERTIFIZIERUNG DES HERSTELLERS

- 1. Unternehmen:** **Femont CZ - Výroba OK s.r.o.**
Přerov VIII - Henčlov 195
750 02 Přerov
IČ: 277 95 802
- 2. Abnahmeprüfzeugnis (Bescheinigung zur Herstellerqualifikation)**
bescheinigt, dass das Unternehmen geeignet ist Design, Produktion, Installation, Service und Schweißarbeiten im u.g. Bereich, aufgrund der EN 1990, EN 1090-1+A1, EN 1090-2, ČSN 732603, EN 1011-1, 2, aufgrund der eingeführten Qualität Sicherung Systems 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, ČSN 73 2603, ČSN 73 2604
- 4. Schweißprozess/-verfahren:** **135 (MAG), [111 (MMA), 311 (OAW)]**
(nach EN ISO 4063)
- 5. Grundwerkstoffe:** **1.1, 1.2, 1.4**
(nach EN ISO 15614-1, EN 10 020; 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):** **Tibor MINAROVÍČ (EWT)**
(nach EN ISO 14731, **Ing. Richard CUŘÍN (IWE)**
Kontrolleur nach EN ISO 9712)
- 8. Bemerkung:** Die Befähigungszertifizierung 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 18/12/2023**
- 10. Eignungsbescheinigung Nr.:** ZDH – 1464/2022
- 11. Ausgestellt am:** **19/12/2022**



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