

## TESYDO, s.r.o.

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

\*/ Člen AlO, 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:

C10D, s.r.o.

28. října 141, 742 83 Klimkovice, CZ

Provozovna:

Rybníčky 2285/31, 741 01 Nový Jičín, CZ

IČ: 292 72 807

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 1990, ČSN EN 1090-1+A1,

ČSN EN 1090-2, ČSN EN 1011-1, 2 při 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.

4. Metoda svařování:

135 (MAG)

(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, ČSN EN 10204)

6. Specifikace konstrukce:

dle ČSN EN 1090-2 Tř. EXC3

7. Svářečský dozor:

(dle ČSN EN ISO 14731,

kontrolor dle ČSN EN ISO 9712)

Ing. Martin VÍCHA (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 19. 03. 2025

10. Certifikát způsobilosti č.:

CZV - 1650/2024

11. Vydáno dne:

20. 03. 2024



Ing. Vladimír Kudělka, Ph.D.

vedoucí Inspekčního orgánu