



**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**

## CERTIFIKÁT ZPŮSOBILOSTI VÝROBCE

1. Firma:

**BÜSCH Armaturen spol. s r.o.**

Vlkošská 1653

696 42 Vracov, CZ

IČ: 269 43 786

2. Inspekční certifikát (Kvalifikace výrobce)

je dokladem, že firma je způsobilá provádět výrobu (opravy), instalaci, servis a svařecské činnosti v níže uvedeném rozsahu, na základě ČSN EN 1090-1+A1, ČSN EN 1090-2, ČSN EN 1990, ČSN EN 1993-1-1, ČSN EN 1011-1, 2 při zavedeném systému managementu kvality 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 13814,  
ČSN EN 1993-1-1

4. Metoda svařování:

135 (MAG), 141 (TIG)

(dle ČSN EN ISO 4063)

5. Základní materiály:

Sk. 1.1, 1.2

(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. EXC2

7. Svařecský dozor:

Pavel PŠURNÝ (EWT)

(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 17. 04. 2024

10. Průkaz způsobilosti č.:

CZV – 1516/2023

11. Vydáno dne:

18. 04. 2023



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