

CERTIFIKÁT

TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
provádějící posuzování a certifikaci výrobků



Czech

Certifikační orgán výrobků č. 3084, akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

osvědčuje, že organizace

TROX Tech-Trade, s.r.o.
Velkomoravská 4270/89B
CZ - 695 01 Hodonín
IČ: 60708361

pro následující obory / procesy činností:

**návrh a vývoj, výroba vzduchotechniky,
zakázková výroba atypických výrobků z tenkých plechů**

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

ČSN EN ISO 3834-2:2022

Číslo auditní zprávy: **14.948.490**

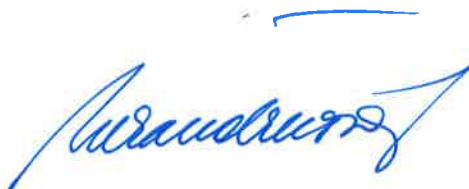
Platnost certifikátu: **29.11.2027**

Číslo certifikátu: **14.948.389**

Certifikační schéma: ČSN EN ISO 3834-2:2022

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 29.11.2022



Vedoucí certifikačního orgánu



ROZSAH ČINNOSTI

1. **Druh produktů:** vzduchotechnika, atypické výrobky z tenkých plechů

2. **Normy používané certifikovanou organizací:**

2.1 Produktové normy: EN 15085-2, specifikace zákazníka

2.2 Procesní normy (ČSN EN ISO 3834-5): EN ISO 9606-1, EN ISO 9606-2, EN ISO 14731, EN ISO 14732, EN ISO 15607, EN ISO 15609-1, EN ISO 15614-1, EN ISO 15614-2, EN ISO 5817, EN ISO 17662, CEN ISO/TR 15608

2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: --

3. **Skupiny základních materiálů** (podle CEN ISO/TR 15608): 8.1, 22.3

4. **Procesy svařování a příbuzné procesy:**

Svařovací procesy (podle ČSN EN ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
141	8.1, 22.3
212	8.1
221	8.1
135	8.1

5. **Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:**

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Ing. Marian Sigmund, Ph.D.	IWE	Svářečský dozor	6.2.2
Petr Wallinger	IWT	Zástupce svářečského dozoru	6.2.3

