

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



PEaPE METAL, s.r.o.

č.p. 247

CZ - 671 33 Mikulovice

IČ: 25580272

pro následující obory / procesy činností:

přesné zpracování a svařování plechů a trubek

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

ČSN EN ISO 3834-2:2022

Číslo auditní zprávy: **15.054.771.3834**

Platnost certifikátu: **12.02.2026**

Číslo certifikátu: **13.558.657, revize č. 1**

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 15.03.2023



Vedoucí certifikačního orgánu



ROZSAH ČINNOSTI

- 1. Druh produktů:** díly pro elektropřemysl, nákladní automobily a zemědělskou techniku, skútry, elektrokotle, zdvihací zařízení pro loďařství
- 2. Normy používané certifikovanou organizací:**
 - 2.1 Produktové normy: EN 15085-4
 - 2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 9606-2, ISO 9712, ISO 13916, ISO 14555, ISO 14731, ISO 14732, ISO 15607, ISO 15609-1, ISO 15613, ISO 15614-1, ISO 15614-2, ISO 17635, ISO 17637, ISO 17662, CR ISO 17663
 - 2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: --
- 3. Skupiny základních materiálů** (podle CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 8.1, 22.3
- 4. Procesy svařování a příbuzné procesy:**

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
135	1.1, 1.2, 8.1, 22.3
135 (robotické svařování)	1.1
141	1.1, 8.1, 22.3

5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Ing. Miroslav Fruhwirt	IWE	Svářečský dozor	6.2.2
Ing. Alan Malec	IWE	Zástupce svářečského dozoru	6.2.2

Tento certifikát je revizí č. 1 certifikátu č. 13.558.657, který byl vydán 12.02.2021.

