

CERTIFIKÁT



Czech

TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN
provádějící posuzování a certifikaci výrobků

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

osvědčuje, že organizace

Duchcovská svařovna, a.s.
Želénská 2
CZ - 419 01 Duchcov
IČ: 27264483

Místo výroby:
Želénská 2, CZ - 419 01 Duchcov

je certifikovaná pro nákup a montáž, obchodování a svařování
s certifikační úrovní **CL 1** podle **EN 15085-2**.

Číslo auditní zprávy: **11.945.445**

Platnost certifikátu: **14.01.2022**

Číslo certifikátu: **11.917.544**

Certifikační schéma: EN 15085-2:2007

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

V Praze, dne 14.01.2019



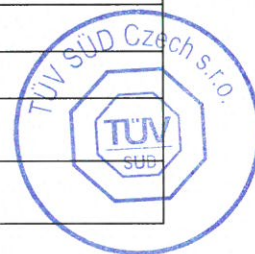
Vedoucí certifikační orgánu



- 1. Oblast použití:** podvozky (čelníky, podélníky, příčnky, rámy podvozku); skříň vozidla (čelní stěny, boční stěny, střecha); nosné (pomocné) rámy pro vnější části vybavení (např. nádrže, elektrická výzbroj, klimatizační zařízení a vzduchojemy); svařované součásti pro přenos tažných a tlačných sil z podvozku na rám nebo skříň; samonosné skříňové a podpodlahové zásobníky (nádrže na čistou a odpadní vodu); vnější části strojního vybavení (zavěšení transformátoru, trakčního motoru, spalovacího motoru, převodovky); konstrukční celky na střeše (pantograf, zákryty střechy); vybavení strojovny se zařízením (skříň transformátoru, uložení transformátoru, uložení motoru, uložení převodovky, zákryty motoru, stojany pro přístroje); zajišťovací a upevňovací prvky, klanice; tlaková potrubí; nosné pomocné rámy pro vnitřní části (elektrické, klimatizační a tlakovzdušná zařízení); posuvné dveře ve vozidlech včetně přechodových; upevňovací součásti potrubí brzd; nesamosoné podlahové skříňové přístrojů (bez nosných rámu); skříňové převodů a konzole ruční brzd; stupačky, vnější schody, madla a zábradlí (včetně madel ve vstupních prostorech); různé kliky a páky; narážky; skříňové přístrojů a rozvaděče ve vozidlech (včetně převodových skříní a konzol ruční brzd bez nosných rámu); držáky pro informační panely; kolové zarážky; kryty nákladních vagónů (tepelná ochrana cisternových vagónů); vnitřní schody, zábradlí, madla železničních kolejových vozidel.

2. Rozsah certifikace:

Metoda svařování podle EN ISO 4063	Materiálová skupina podle CEN ISO/TR 15608	Rozměry	Poznámky
111	1.2	t = 3,0 – 24,0 mm	BW, FW
135	1.1	t = 10,0 – 40,0 mm	BW
	1.2	t = 3,0 – 24,0 mm	BW
		t1 = 3,0 – 24,0 mm t2 = 3,0 – 30,0 mm	FW
141	8.1	t = 3,0 – 16,0 mm D ≥ Ø 30,0 mm	BW



3. Odpovědný svářečský dozor:

Jméno a příjmení	Datum narození	Kvalifikační stupeň
Ing. Jan Lunčar	17.06.1991	EWE

4. Rovnoprávný zástupce odpovědného svářečského dozoru:

Jméno a příjmení	Datum narození	Kvalifikační stupeň
Ing. Ladislav Benýr	13.02.1962	EWE

5. Další svářečské dozory:

Jméno a příjmení	Datum narození	Kvalifikační stupeň
--	--	--

Poznámky / Prolongace:

- Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
- Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
- Změny technologií výroby, zařízení, svařovacích postupů a odpovědných osob oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
- Dozor nad řádnou funkcí systému kvality u výrobce provádí TÜV SÜD Czech na základě uzavřené smlouvy o kontrolní činnosti ve lhůtě 1x ročně.
- Tento certifikát je na vyžádání obnovitelný.
- Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.
- K tomuto certifikátu bylo zřízeno právo užívání zkušební značky TÜV SÜD Czech.
- Majitel certifikátu se zavazuje vést záznamy o všech případných stížnostech týkajících se souladu výrobků s požadavky předpisů a norem a dát tyto záznamy certifikačnímu orgánu TÜV SÜD Czech k dispozici.
- V blíže neuvedeném (reklama, používání zkušební značky a certifikátů) se řídí Všeobecnými podmínkami pro certifikaci procesů a služeb v platném znění.