

Certifikační orgán č.3110 akreditovaný ČIA dle ČSN EN 45011:1998
vydává

CERTIFIKÁT

č.C2-012/1309 RA1

pro proces svařování podle ČSN EN ISO 3834 - 2

pro

TATRAVAGÓNKA a.s. Poprad

Štefánikova 887/53

SK-058 01 Poprad

Pro Provozovnu

Trebišov

Kpt. Nálepku 2561/47

IČ: 31699847


Společnost prokázala shodu s normou

ČSN EN ISO 3834 - 2

Nedílnou součástí certifikátu jsou přílohy č. 1

Platnost certifikátu: od 13.3.2013 do 13.3.2018

Místo a datum vydání: Praha 17.06. 2013


Jindřiška Koukolová, DiS.
za certifikační orgán:



Výsledek certifikace se týká pouze předmětu posuzování

Platnost certifikátu je podmíněna pravidelným dozorem.

Tento dokument je možno reprodukovat pouze jako celek a navazuje na vydání z 21.6.2011

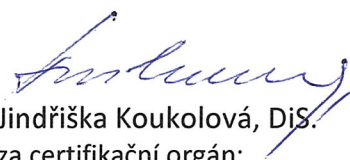
1. Druh / typ výrobku: **Železniční kolejová vozidla a jejich díly**
2. Výrobní normy: **DIN EN 15085-2 CL1**
3. Skupiny základních materiálů (podle CR 15608) **1.2, 1.3, 3.1**
4. procesy svařování a příbuzné procesy: **111, 135, 141**
5. Dokumenty používané výrobcí (mimo uvedených výše), mající vazbu na shodu s EN ISO 3834-5
- 5.1 Normy jiné než EN a ISO -
- 5.2 Specifické požadavky -
6. Pověření pracovní svářečského dozoru:
- Odpovědný svářečský dozor: **Ing. Štefan Ladecký, nar. 14.03. 1966, EWE**
- Zástupce SD: **Ing. Vladimír Hatrák, nar. 31.05.1960, EWE**
- Ostatní zástupci: **p. Jozef Vaňo, nar. 6.06.1972, EWP**
p. Vladimír Girman, nar. 2.01.1963, EWP
p. Patrik Ruda, nar. 17.11. 1979, IWS

7. Rozsahy oprávnění
podle platných WPQR (WPAR) a Osvědčení svářečů se zkouškou podle ČSN EN 287-1,

Metoda svařování podle ČSN EN ISO 4063	Skupina materiálu podle CEN ISO/TR 15608	Rozměry t, D v mm	Poznámka
111	1.2	t 3 – 12	FW
135	1.2	t 3 – 40	BW
135	1.3	t 5 - 36	BW
		t 5 - 31	FW
135	1.2/ X120Mn12	t 9 – 22 / t 3 – 6	FW
135	3.1/1.2	t ≥ 5 / D 12,5 – 30	FW
141	1.2	3 – 10; D ≥ 38	BW – na trubce
141/135	1.2	4 - 10; D ≥ 27,5	pro 141

Platnost certifikátu: od 13.3.2013 do 13.3.2018

Místo a datum vydání: Praha 17.06. 2013


Jindřiška Koukolová, DiS.
za certifikační orgán:

