

Certifikační orgán č.3110 akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013  
vydává

# CERTIFIKÁT

č. C2-012/1806 R2

pro proces svařování podle ČSN EN ISO 3834-2  
pro společnost

## TATRAVAGÓNKA a.s.

Sídlo: Štefánikova 887/53, 058 01 Poprad  
Provozovna Trebišov: Kpt. Nálepku 2561/47, 075 20 Trebišov  
IČO: 31699847

Výše uvedená společnost prokázala shodu s normou  
**ČSN EN ISO 3834-2:2006**

Nedílnou součástí certifikátu je příloha č. 1

Platnost certifikátu do: 13.03.2023  
Platnost certifikátu od: 13.03.2018  
Změněno dne: -  
Datum vydání: 13.03.2018



Ing. Pavel Flégel  
zástupce vedoucího CO

Výsledek certifikace se týká pouze předmětu posuzování. Platnost certifikátu je podmíněna pravidelným dozorem.  
Tento dokument navazuje na vydání ze dne 18.5.2015 a je možné jej reprodukovat pouze jako celek.

Příloha č. 1 k certifikátu č. č. C2-012/1806 R2

1.	Druh produktu:	<b>Železniční kolejová vozidla a jejich díly</b>
2.	Produktové normy nebo alternativní norma:	<b>DIN EN 15085 část 1 – 5</b>
3.	Skupiny základních materiálů:	<b>1.2, 1.2/8.3, 1.2/3.1, 1.3</b>
4.	Procesy svařování a příbuzné procesy:	<b>111, 135, 141, 141/135</b>

Procesy svařování (podle EN ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
111	1.2
135	1.2, 1.2/X120Mn12, 1.2/3.1, 1.3
141	1.2
141/135	1.2

5.	Odpovědní pracovníci svářečského dozoru	
	Jméno	Kvalifikace / č. diplomu
		Pracovní funkce / úroveň znalostí dle ČSN EN ISO 14731 čl. 6.2
	Ing. Štefan Ladecký	IWE - SK - 14010
	Ing. Vladimír Hatrák	IWE - SK - 14020
	Jozef Vaňo	S - 1/2010
	Patrik Ruda	S - 1/2013
		Odpovědný svářečský dozor / a)
		Zástupce svářečského dozoru / a)
		Zástupce svářečského dozoru, smluvní / c)
		Zástupce svářečského dozoru / c)

Platnost certifikátu do: 13.03.2023

Platnost certifikátu od: 13.03.2018

Změněno dne: –

Datum vydání: 13.03.2018




Ing. Pavel Flégl  
zástupce vedoucího CO