



**DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV**

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Certifikační orgán certifikující produkty č. 3148 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013



vydává

# CERTIFIKÁT

č. ZCV-22-324/C02

kterým osvědčuje, že subjekt

**Flexton ITP s.r.o.**

Sídlo: Skryjova 1606/8, Husovice, 614 00 Brno

IČ: 036 07 852

prokázal shodu

**procesu svařování**

s technickými požadavky normy

**ČSN EN 15085-2:2021**

**v klasifikační úrovni CL 2**

v souladu s certifikačním schématem NKV-CS-001,  
vypracovaným podle certifikačního schématu typu 6 normy ČSN EN ISO/IEC 17067:2014

v následujícím rozsahu:

**Svařování dílů železničních kolejových vozidel.**

Další informace týkající se rozsahu certifikace jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu,  
která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

Platnost certifikátu je podmíněna plněním norem, podle kterých je proces certifikován a plněním ustanovení  
smlouvy o kontrolní činnosti č. ZCV-19-318/S01 uzavřené mezi certifikovaným subjektem a certifikačním orgánem.

Subjekt certifikován od 04.10.2019

Platnost certifikátu do 04.10.2025

V České Třebové, dne 04.10.2022



Ing. Jaroslav Doležal  
Vedoucí Certifikačního orgánu



# DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908



Certifikační orgán certifikující produkty č. 3148 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

Příloha k certifikátu č. ZCV-22-324/C02

Strana 1

## Rozsah certifikace:

Adresa provozovny:	Prováděné činnosti podle ČSN EN 15085-2 čl. 4.2:
Štraberská 436/73a, 724 21 Kopřivnice	P, S
Poznámka: Malý výrobce ve svařování	

Metoda svařování (ISO 4063)	Skupina základního materiálu (CEN ISO/TR 15608)	Rozměry základního materiálu (mm)	Poznámka
141	22.3	FW: 1,5-6,0	-
141	23.1	BW: 1,5 – 6,0 ; FW: 1,5 – 6,0	-
141	23.1 / 22.3	FW: 1,0 – 4,0	-
141	23.1 / 22.3	FW: 1,4 – 4,0 / D 12,5 – 50,0	Plech / tyč

## Pracovníci svářečského dozoru:

Pracovní funkce / úroveň dle EN 15085-2, čl. 5.3	Jméno, datum narození	Kvalifikace
Odpovědný svářečský dozor (SD) / A	Ing. Jakub Hykel, 31.03.1983	IWE/CZ 13024 EWE/CZ 13024
První zástupce odpovědného SD / B	Ladislav Macháček, 17.08.1984	IWT/CZ 15050 EWT/CZ 15050

Subjekt certifikován od 04.10.2019  
Platnost certifikátu do 04.10.2025  
V České Třebově, dne 04.10.2022



  
Ing. Jaroslav Doležal  
Vedoucí Certifikačního orgánu