



Czech

ZERTIFIKAT

TÜV SÜD Czech – ZERTIFIZIERUNGSSTELLE
für die Beurteilung und Zertifizierung der Produkte

Die Produktzertifizierungsstelle Nr. 3084, akkreditiert durch die Tschechische Akkreditierungsstelle
gemäß ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

bescheinigt hiermit, dass die Organisation

FRESO comp., s.r.o.
Matiční 8
CZ - 742 13 Studénka - Butovice
Id.-Nr.: 25830236

für folgende Bereiche/Tätigkeitsprozesse:

Herstellung und Verkauf von Komponenten für Schienenfahrzeuge

das Schweißverfahren eingeführt hat und anwendet, das der Norm

ČSN EN ISO 3834-2:2022
entspricht.

Nummer des Auditberichts: **14.620.792.3834**

Zertifikatgültigkeit: **15.07.2025**

Zertifikatnummer: **13.184.893, Revision Nr. 1**

Zertifizierungsschema: ČSN EN ISO 3834-2:2022

Die Einzelheiten und Gültigkeitsbedingungen sind der Anlage zu diesem Zertifikat zu entnehmen, die dessen untrennbarer Bestandteil ist und 1 Seite enthält.

Prag, den 01.09.2022




Leiter der Zertifizierungsstelle



TÄTIGKEITSUMFANG

1. Art der Produkte: Tragrahmen für äußere Ausrüstungsteile; Teile der Bremsausrüstung

2. Von der zertifizierten Stelle verwendete Normen:

2.1 Produktnormen: EN 15085-4

2.2 Verfahrensnormen (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 9606-2, ISO 9712, ISO 13916, ISO 14555, ISO 14731, ISO 15607, ISO 15609-1, ISO 15613, ISO 15614-1, ISO 15614-2, ISO 17635, ISO 17637, ISO 17662, CR ISO 17663

2.3 Andere Normen als EN-/ISO-Normen: --

3. Basismaterialgruppen (gemäß CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 8.1, 23.1

4. Schweiß- und verwandte Verfahren:

Schweißverfahren (gemäß ISO 4063)	Basismaterialgruppen (gemäß CEN ISO/TR 15608)
131	23.1
135	1.1, 1.2, 8.1, 23.1
141	8.1, 23.1

5. Mit der Schweißaufsicht betraute Mitarbeiter:

Name	Qualifikation	Arbeitsfunktion	Grad (gemäß ISO 14731)
Dipl.-Ing. Daniel Lazaridis	IWE	Schweißaufsichtsperson	6.2.2
Dipl.-Ing. Andrea Milatová	IWE	Vertreter der Schweißaufsichtsperson	6.2.2
Dipl.-Ing. Lukáš Pomikálek	IWE	Vertreter der Schweißaufsichtsperson	6.2.2

Dieses Zertifikat ist eine Revision Nr. 1 des Zertifikates Nr. 13.184.893, ausgestellt 15.07.2020.

