

ZERTIFIKAT



Czech

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



GRADIOR TECH a.s.
Křižíkova 3126/680
CZ - 612 00 Brno - Královo Pole
Id.-Nr.: 63473542

für folgende Bereiche/Tätigkeitsprozesse:

**Design und Herstellung der bühnentechnischen Anlagen
und geschweißten Konstruktionen**

das Schweißverfahren eingeführt hat und anwendet, das der Norm

EN ISO 3834-2:2021
entspricht.

Nummer des Auditberichts: **15.171.328**

Zertifikatgültigkeit: **13.03.2028**

Zertifikatnummer: **15.170.970**

Zertifizierungsschema: EN ISO 3834-2:2021

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

Prag, den 13.03.2023



Leiter der Zertifizierungsstelle



TÄTIGKEITSUMFANG

1. **Art der Produkte:** bühnentechnische Anlagen und geschweißte Konstruktionen
2. **Von der zertifizierten Stelle verwendete Normen:**
 - 2.1 Produktnormen: ČSN EN 1090-2
 - 2.2 Verfahrensnormen (EN ISO 3834-5): EN ISO 9606-1, EN ISO 13916, EN ISO 14731, EN ISO 9712, EN ISO 15607, EN ISO 15609-1, EN ISO 15614-1, EN ISO 17635, EN ISO 17637, EN ISO 17662
 - 2.3 Andere Normen als EN-/ISO-Normen: --
3. **Basismaterialgruppen** (gemäß CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 23.1
4. **Schweiß- und verwandte Verfahren:**

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

5. **Mit der Schweißaufsicht betraute Mitarbeiter:**

Name	Qualifikation	Arbeitsfunktion	Grad (gemäß ISO 14731)
Petr Hrachovina	IWT	Schweißaufsichtsperson	6.2.3

