

# 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



**Zeta CZ s.r.o.**  
**Modřická 785/66**  
**CZ - 664 48 Moravany**  
**Id.-Nr.: 47052180**

für folgende Bereiche/Tätigkeitsprozesse:

**Herstellung, Montage und Service von Produktionsanlagen  
aus Edelstahl im Bereich der Pharma- und Lebensmittelindustrie**

das Schweißverfahren eingeführt hat und anwendet, das der Norm

**ČSN EN ISO 3834-2:2022**  
entspricht.

Nummer des Auditberichts: **14.931.758**

Zertifikatgültigkeit: **06.12.2027**

Zertifikatnummer: **14.931.600**

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 06.12.2022



**Leiter der Zertifizierungsstelle**



## TÄTIGKEITSUMFANG

1. **Art der Produkte:** Herstellung, Montage und Service von Produktionsanlagen
2. **Von der zertifizierten Stelle verwendete Normen:**
  - 2.1 Produktnormen: EN 1090, Kundenspezifikation
  - 2.2 Verfahrensnormen (EN ISO 3834-5): EN ISO 9606-1, EN ISO 15609, EN ISO 15613-1, EN ISO 15614-1, EN ISO 17662, EN ISO 14731, EN ISO 14732, EN ISO 9712
  - 2.3 Andere Normen als EN-/ISO-Normen: EN ISO 5817, CEN ISO TR/15608
3. **Basismaterialgruppen** (gemäß CEN ISO/TR 15608): 3.2, 8.1, 8.2, 40, 43
4. **Schweiß- und verwandte Verfahren:**

Schweißverfahren (gemäß ISO 4063)	Basismaterialgruppen (gemäß CEN ISO/TR 15608)
141	8.1, 40, 43
142	8.1
135	3.2
141,136	8.1

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

Name	Qualifikation	Arbeitsfunktion	Grad (gemäß ISO 14731)
Ing. Daniel Juritsch	IWE	Schweißaufsichtsperson	6.2.2
Ing. Tibor Kocák	IWE	Vertreter der Schweißaufsichtsperson	6.2.2
Slavomír Jančík	EWT	Vertreter der Schweißaufsichtsperson	6.2.3

