

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



rtsteel

rt steel s.r.o.

Lipská 4696

CZ - 430 01 Chomutov

Id.-Nr.: 27281868

für folgende Bereiche/Tätigkeitsprozesse:

Herstellung von Rohrleitungsteilen

das Schweißverfahren eingeführt hat und anwendet, das der Norm

ČSN EN ISO 3834-2:2022

entspricht.

Nummer des Auditberichts: **14.720.704**

Zertifikatgültigkeit: **16.08.2024**

Zertifikatnummer: **12.496.238, 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 15.08.2022



Leiter der Zertifizierungsstelle



TÄTIGKEITSUMFANG

1. **Art der Produkte:** geschweißte Rohrteile und Zubehör

2. **Von der zertifizierten Stelle verwendete Normen:**

2.1 Produktnormen: EN 12952, EN 13480

2.2 Verfahrensnormen (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 9712, ISO 13916, ISO 14731, ISO 14732, ISO 15607, ISO 15609-1, ISO 15613, ISO 15614-1, ISO 15614-7, ISO 17635, ISO 17637, ISO 17638, ISO 17662, ISO 17663

2.3 Andere Normen als EN-/ISO-Normen: ASME B 31.3

3. **Basismaterialgruppen** (gemäß CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 5.2

4. **Schweiß- und verwandte Verfahren:**

Schweißverfahren (gemäß ISO 4063)	Basismaterialgruppen (gemäß CEN ISO/TR 15608)
135	1.1, 1.2, 5.2

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

Name	Qualifikation	Arbeitsfunktion	Grad (gemäß ISO 14731)
Vlastimil Sláma	EWT	Schweißaufsichtsperson	6.2.3

Dieses Zertifikat ist eine Revision Nr. 1 des Zertifikates Nr. 12.496.238, ausgestellt 16.08.2019.

