



ZERTIFIKAT

Registriernummer 003/25/05/01/W

TÜV SÜD Slovakia s.r.o. Produktzertifizierungsstelle

bescheinigt hiermit, dass die Organisation



EUCOS SK s.r.o. Kováčska 38, SK – 044 25, Medzev IČO: 36 668 702

für den Bereich:

Herstellung, Planung und Montage von geschweißten Stahlkonstruktionen, maschinentechnischen Anlagen, Rohrleitungssystemen, Kesseln, Herstellung von Tanks und Lagertanks

das Schweißverfahren eingeführt hat und anwendet, das der Norm

STN EN ISO 3834-2:2021

entspricht.

In der Organisation wurde die Zertifizierung (Schema: 6) und das Audit des Prozesses der Fertigung durch Schweißen durchgeführt, dessen Ergebnisse dem Auditbericht Registriernummer 7165062675/50/2024 vom 28.03.2025 zu entnehmen sind.

Dieses Zertifikat ist gültig vom 04.04.2025 bis: 03.04.2028.

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

In Bratislava, den 04.04.2025



Dipl.-Ing. Peter Šustek für die Zertifizierungsstelle

TÜV SÜD Slovakia s.r.o., Jašíkova 6, 821 03 Bratislava

EINZELHEITEN UND GÜLTIGKEITSBEDINGUNGEN

- 1. **Art des Produktes (der Produkte):** Herstellung, Planung und Montage von geschweißten Stahlkonstruktionen, Maschinenbaugeräte, Rohrleitungssystemen, Kesseln, Herstellung von Tanks und Lagertanks.
- 2. **Produkt- oder alternative Normen:** Kundennormen
- 3. **Normen, Dokumente gebunden an die Einhaltung von STN EN ISO 3834-2:** EN ISO 9606, EN ISO 14731, EN ISO 14732, EN ISO 15607, EN ISO 15609-1, EN ISO 15613, EN ISO 15614-1, EN ISO 9712, EN ISO 17635, EN ISO 17636, EN ISO 17637, EN ISO 17638, EN ISO 17639, EN ISO 17640, EN ISO 17662, STN EN 1090-2, STN 743305, STN EN ISO 3452-1,5,6, STN ISO 7363, STN EN 15011.

4. Schweißverfahren, Werkstoffgruppen:

Schweißverfahren (nach ISO 4063 und EN 13067)	Gruppen der grundlegenden Materialien (nach CEN ISO/TR 15608)
ISO 4063 - 135,141,111	1.1, 1.2, 1.3, 8.1, B500 B, B500 SP

5. Beauftragte Mitarbeiter der Schweißaufsicht:

Titel/Vorname/Nachname	Qualifikationsstufe	Stellenbezeichnung	Qualifikationsstufe (nach ISO 14731)
Ing. Viktor Kužidlo	IWE - SK/CIWE/14024/3	Schweiß-	In vollem
· ·	wom 09.06.2023	aufsichtsperson	Produktionsumfang

6. Gültigkeitsbedingungen

- Das Zertifikat ist nur für seinen Inhaber und für die hier aufgeführten Produkte gültig.
- Die Übertragung des Zertifikats durch seinen Inhaber an Dritte sowie seine Verwendung durch Dritte ist unzulässig.
- Änderungen der Produktionstechnologien, Anlagen, Schweißverfahren und verantwortlichen Personen gegenüber der zertifizierten Ausführung sind der TÜV SÜD Slovakia s.r.o. unverzüglich mitzuteilen. Dieser Umstand kann die weitere Gültigkeit des Zertifikats von der zusätzlichen Konformitätsbewertung abhängig machen.
- TÜV SÜD Slovakia s.r.o. übt die Aufsicht über die ordnungsgemäße Realisierung des Produktionsprozesses beim Hersteller aus.
- Dieses Zertifikat kann auf Antrag erneut werden.
- Dieses Zertifikat kann nur in seiner Gesamtheit, einschließlich aller Anlagen, kopiert werden.
- Der Inhaber des Zertifikats verpflichtet sich, sämtliche allfälligen Beanstandungen in Bezug auf die Konformität der Produkte mit der Vorschrifts- und Normforderungen festzuhalten und diese Aufzeichnungen der Zertifizierungsstelle bei TÜV SÜD Slovakia s.r.o. zur Verfügung stellen.
- Der Inhaber des Zertifikats verpflichtet sich die Allgemeinen Bedingungen für die Zertifizierung der Produkte der TÜV SÜD Slovakia s.r.o. einzuhalten.
- Die näher nicht angeführten Einzelheiten (Werbung, Verwendung der Prüfmarke und Zertifikate) richten sich nach den Allgemeinen Bedingungen für die Zertifizierung der Produkte in der jeweils gültigen Fassung.
- Das Zertifikat ist kein Ersatz für Bewertung der Konformität des Produktes nach dem Gesetz Nr. 56/2018 Slg. über technische Anforderungen an Produkte und über die Konformitätsbewertung und über die Änderung einiger Gesetze in der Fassung späterer Vorschriften, der Regierungsverordnung der Slowakischen Republik Nr. 1/2016 Slg. über die Bereitstellung von Druckgeräten auf dem Markt und dem Gesetz Nr. 133/2013 Slg. über Bauprodukte in der jeweils gültigen Fassung. Es dient nicht zum Nachweis der Konformität des Produktes mit diesen Vorschriften und der dazugehörigen EU-Gesetzgebung und mit weiteren allgemein verbindlichen Rechtsvorschriften.

