

# CERTIFIKÁT

TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN  
provádějící posuzování a certifikaci výrobků



Certifikační orgán výrobků č. 3084, akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

osvědčuje, že organizace



**WILLIG s.r.o.**  
**Brněnská 729/25**  
**CZ - 664 47 Střelice**  
**IČ: 60726792**

pro následující obory / procesy činností:

**výroba cisteren a mobilních cisternových nástaveb;  
oprava cisteren, cisternových nástaveb a mobilních tlakových nádob**

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

**ČSN EN ISO 3834-2:2022**

Číslo auditní zprávy: **15.127.806**

Platnost certifikátu: **10.02.2026**

Číslo certifikátu: **13.563.162, revize č. 1**

Certifikační schéma: ČSN EN ISO 3834-2:2022

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 13.03.2023



**Vedoucí certifikačního orgánu**



## ROZSAH ČINNOSTI

**1. Druh produktů:** svařované cisterny a mobilní tlakové nádoby

**2. Normy používané certifikovanou organizací:**

2.1 Produktové normy: EN 13445, ČSN 690010, EN 13094, EN 14025

2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): EN ISO 9606-2, EN ISO 9712, EN ISO 14731, EN ISO 15609-2, EN ISO 15614-2, EN ISO 17635, EN ISO 17637, EN ISO 17662

2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: --

**3. Skupiny základních materiálů** (podle CEN ISO/TR 15608): 22

**4. Procesy svařování a příbuzné procesy:**

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
131	22
141	22

**5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:**

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Radek Novotný	EWT	Svářečský dozor	6.2.3

Tento certifikát je revizí č. 1 certifikátu č. 13.563.162, který byl vydán 10.02.2021.



- 4 -