



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

EXCON, a.s.
Sokolovská 187/203
CZ - 190 00 Praha 9 - Vysočany
IČ: 00506729

Výrobní místo:
Hřbitovní 723 (průmyslový areál), CZ - 415 01 Teplice - Řetenice

pro následující obory / procesy činností:

návrh, výroba, montáž a opravy ocelových konstrukcí

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

ČSN EN ISO 3834-2:2022

Číslo auditní zprávy: **15.948.998**

Platnost certifikátu: **07.08.2028**

Číslo certifikátu: **15.436.263, 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 11.04.2024




V 3084

Vedoucí certifikačního orgánu

ROZSAH ČINNOSTI

1. **Druh produktů:** ocelové konstrukce, nadzemní ocelové nádrže
2. **Normy používané certifikovanou organizací:**
 - 2.1 Produktové normy: EN 1090-2, EN 14015
 - 2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 9712, ISO 13916, ISO 14731, ISO 15607, ISO 15609-1, ISO 15613, ISO 15614-1, ISO 17635, ISO 17636, ISO 17637, ISO 17640, ISO 17662, ISO/TR 17663, ISO/TR 17671-2
 - 2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: --
3. **Skupiny základních materiálů** (podle CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 1.3, 2.2, 8.1, 10.1
4. **Procesy svařování a příbuzné procesy:**

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
111	1.1, 1.2, 2.2
135	1.1, 1.2, 1.3, 1.2 + 8.1, 1.2 + 10.1
138	1.1, 1.2
141	1.1, 1.2, 10.1
783	1.1, 1.2, 8.1

5. **Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:**

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Ing. Jindřich Syrovátka	IWE	Manažer technické kontroly	6.2.2
Ing. Jan Beránek	EWE	Svářečský dozor	6.2.2

Tento certifikát je revizí č. 1 certifikátu č. 15.436.263, který byl vydán 07.08.2023.



Specifikace rozsahu systému řízení výroby

Zákazník: EXCON, a.s.
Plná adresa sídla: Sokolovská 187/203, CZ - 190 00 Praha 9 - Vysočany
IČ: 00506729
Osvědčení o shodě řízení výroby ev. č.: 1017 – CPR – 11.588.652

Rozsah SŘV	Návrh, výroba, povrchové úpravy, montáž	
Zavedený SŘJ	ČSN EN ISO 3834-2	
Skupina základních materiálů	1.1, 1.2, 1.3, 2.2, 8.1, 10.1	
Metody svařování a příbuzné procesy	111 135 138 141 783	
Pověření pracovníci svářečského dozoru	Jméno	Kvalifikační stupeň
	Ing. Jindřich Syrovátka	IWE
	Ing. Jan Beránek	EWE
	Ing. Jakub Hořák	IWT
Jiné výrobní procesy	Tepelné dělení, šroubové spoje, frézování, obrábění	



V Praze dne: 11.04.2024

Pavla Nerandžičová
vedoucí útvaru certifikací