



Certifikační orgán KOMORACERT®

akreditovaný podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.
a vedený pod registračním číslem 3184

vydává

Certifikát

shody systému managementu kvality s požadavky

ČSN EN ISO 9001:2016

ve spojení s

ČSN EN ISO 3834-2:2022

společnosti

STODKERAM s.r.o.

Plzeň, Žlutická 1620/14, Bolevec, PSČ 323 00

provozovna

Holýšov, Areál kasáren 735, PSČ 345 62

IČ: 64359921

Certifikovaný systém managementu kvality se vztahuje na obor:

**Výroba ocelových konstrukcí, výroba pálených ohýbaných dílů, robotické
svařování. Výroba, nákup, kontrola a prodej strojírenských výrobků.**

Číslo certifikátu: A – 00259

Datum udělení certifikace: 01. 02. 2024

Datum ukončení certifikace: 31. 01. 2027

Datum a místo vystavení: 01. 02. 2024, Most



J. Vích
Ing. Jiří Vích, MBA

vedoucí certifikačního orgánu KOMORACERT®

Certifikovaná společnost podléhá doзору Certifikačního orgánu KOMORACERT® - KOMORA s.r.o., Višňová 666, 434 01 Most.
V případě zjištění závažné neshody vůči požadavkům ČSN EN ISO 9001:2016 nebo ČSN EN ISO 3834-2:2022 může být platnost
certifikátu pozastavena nebo zrušena. **Nedílnou součástí tohoto certifikátu je „Příloha k certifikátu číslo A – 00259.“**

Certifikační orgán KOMORACERT®

KOMORA s.r.o., Višňová 666, 434 01 Most

Příloha k certifikátu

Číslo: A – 00259

ROZSAH ČINNOSTI

1. Druh produktu (produktů): **Ocelové konstrukce, laserové a ohraňovací výpalky, robotické svařence a jiné komponenty.**
2. Produktové normy nebo alternativní norma (normy): **ČSN EN ISO 9606-1, ČSN EN ISO 14731, ČSN EN ISO 9712, ČSN EN ISO 15609-1, ČSN EN ISO 15614-1, ČSN EN ISO 17662, ČSN EN ISO 17635, ČSN EN ISO 5817**
3. Skupina(y) základních materiálů (podle TNI CEN ISO / TR 15608): **1.1, 1.2, 1.4, 2.1, 2.2, 8.1**
4. Proces(y) svařování a příbuzné procesy: **131, 135, 141**

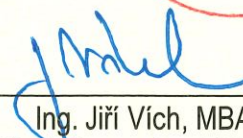
Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupina(y) základních materiálů (podle TNI CEN ISO / TR 15608)
131	8.1
135	1.1, 1.2, 1.4, 2.1, 2.2, 8.1
141	8.1

5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce & úroveň znalostí dle ISO 14731
Ing. Zdeněk Marel	IWE / CZ 05515	Svářečský dozor / bod 6.2.2

Datum a místo vystavení: 01. 02. 2024 v Mostě





Ing. Jiří Vích, MBA
vedoucí certifikačního orgánu KOMORACERT®