

# CERTIFIKÁT



č. 42011803

V souladu s požadavky na akreditované certifikační orgány certifikující výrobky, procesy a služby, se vydává toto osvědčení pro:

**Výroba a montáž svařovaných ocelových konstrukcí a atypických strojních zařízení, potrubních celků a technologií.**

Související výrobkové normy: **EN 1090-2**

Metody svařování a příbuzné metody: **135, 111, 141, 141+111**

Skupina(y) základních materiálů: **1.1, 1.2, 8.1**

Svářečský dozor (klasifikace dle kap. 6.2 / EN ISO 14731): **Ing. Jakub Toman, IWE (a)**

EN nebo ISO normy: **ISO 9001, ISO 14731, ISO 9606-1**

Identifikace ISO 4063 s CEN ISO/TR 15608: **(135) - 1.1, 1.2; (111) - 1.1, 1.2; (141) - 1.1, 1.2, 8.1; (111+141) - 1.1, 1.2**

umístěný(é) na trh pod názvem nebo obchodní značkou výrobce

**MORAVEC engineering s.r.o.**

Příčná 1104/2 708 00 Ostrava , Poruba, Česká republika

a vyrobený(é) ve výrobním(ch) závodě(ech)

**MORAVEC engineering s.r.o.**

Příčná 1104/2 708 00 Ostrava , Poruba, Česká republika

Tento certifikát prokazuje, že všechna ustanovení popsaná v odpovídajících částech normy

**EN ISO 3834-2:2005**

podle systému pro vlastnosti stanovené v tomto certifikátu byla uplatněna a že

**řízení výroby je posouzeno jako splňující příslušné požadavky.**

Tento certifikát byl poprvé vydán **10. září 2019** a je platný do **4. září 2021** za podmínky úspěšného provedení každoročního dozorového auditu a pokud se výrazně nezmění výrobní proces, vlastnosti výrobku, použité zkušební metody a/nebo požadavky obsažené v normě použité při posuzování. První certifikát byl vystaven dne 5. září 2018.

Praha, 10. září 2019



Řehoř Prihara  
Zástupce vedoucího COV



ověřovací kód: **98D06B82-EC7 V2**

Platnost certifikátu ověřte tímto kódem na [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)