

# OSVĚDČENÍ

o shodě řízení výroby

č. 2435-CPR-42011804



V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích - CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

## Výroba a montáž ocelových konstrukcí

Třída provedení: **EXC3**

Metoda stanovení vlastností: **metoda 2, metoda 3a, metoda 3b**

Oblast použití: **stavební ocelové konstrukce - díly stavby**

Svařovací technologie: **uvedeno ve zprávě č. 42011804**

Použité materiály: **uvedeno ve zprávě č. 42011804**

Odpovědný pracovník: **uvedeno ve zprávě č. 42011804**

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

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

Příčná 1104/2 708 00 Ostrava , Poruba

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

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

Pod Nemocnicí 2356/7, 708 00 Ostrava - Poruba

Toto osvědčení potvrzuje uplatnění všech ustanovení týkajících se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsanych v příloze ZA normy

## EN 1090-1:2009 + A1:2011

podle systému 2+ byla uplatněna a že

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

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno **5. září 2018** a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Praha, 5. září 2018

  
Řehoř Prihara  
Zástupce vedoucího COV





ověřovací kód: **9814D549-236**

Platnost certifikátu ověřte tímto kódem na [www.ll-c.net](http://www.ll-c.net)  
LL-C (Certification) Czech Republic s.r.o. P. Lázeňská 620/3, 186 00 Praha 8

