

№ 108799

# CERTIFIKÁT

o shodě řízení výroby



č. 42009294

V souladu s požadavky na akreditované certifikační orgány certifikující výrobky, procesy a služby, se vydává tento certifikát pro výrobek, službu nebo proces:

**Kovovýroba, výroba ocelových konstrukcí (OK).**

Třída provedení: **EXC2**

Skupina(y) základních materiálů: **1.1**

Výrobní procesy: **stříhání, dělení, ohýbání, rovnání plamenem, mechanické spoje, svařování**

Svařovací technologie (EN ISO 4063): **135**

Odpovědný pracovník: **Bc. Roman Hudec, EWT**

EN nebo ISO normy a jiné specifické požadavky: **EN ISO 14 731, EN ISO 17637, EN 15614-1**

který byl vyroben výrobcem nebo pro výrobce

**AGILE spol. s r.o.**

**Mírové náměstí 133, 562 01 Ústí nad Orlicí**

a byl vyroben ve výrobně

**Husova 542, 56601 Vysoké Mýto**

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

**EN 1090-2:2011+A1:2011**

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

**system řízení výroby splňuje všechny uvedené požadavky.**

Tento certifikát byl poprvé vydán **11. června 2015** a je platný do **10. června 2018** 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.

Praha, 11. června 2015

  
Ing. Lukáš Holub  
Zástupce vedoucího COV



ověřovací kód: **89DC729A-A16**

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

