

CERTIFIKÁT

č. 42017122



V souladu s požadavky na akreditované certifikační orgány podle EN ISO / IEC 17065:2013 se tento certifikát vztahuje na produkt, proces nebo servis:

Svařování a výroba ocelových konstrukcí.

Související výrobní normy: **EN 1090-1:2008+A1:2011**

Metody svařování a příbuzné metody: **135, 141, 784**

Skupina(y) základních materiálů: **1.1, 1.2, 2.1, 8.1**

Svářečský dozor (klasifikace dle kap. 6.2 / EN ISO 14731): **Miroslav Vodička, IWT**

(6.2.2), Antonín Dušek, IWT (6.2.3), Miroslav Pokorný, IWP (6.2.4)

EN nebo ISO normy: **EN 15085, EN 1090-2, ISO 9001, ISO 14001**

Identifikace ISO 4063 s CEN ISO/TR 15608: **(135) - 1.1, 1.2, (141) - 8.1, (784) - 1, 2.1, 8**

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



VSK Dušek s.r.o.
Pražská 900, 250 81 Nehvizdy, Česká republika

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

VSK Dušek s.r.o.
Pražská 900, 250 81 Nehvizdy, Česká republika

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

EN ISO 3834-2:2021

podle systému pro vlastnosti stanovené v tomto certifikátu byla uplatněna a že
řízení výroby je posouzeno jako splňující příslušné požadavky

Tento certifikát byl vydán **8. prosince 2023** a je platný do **7. prosince 2026** 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. Počáteční certifikace byla provedena dne 20. října 2014.

Praha, 8. prosince 2023

Mgr. Řehoř Prihara, IWT
Zástupce vedoucího COV



validační kód: **482E53F3-8DB**

Platnost certifikátu ověřte tímto kódem na www.ll-c.info

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8