

* 296415

CERTIFIKÁT

č. 42016899



V souladu s požadavky na akreditované certifikační orgány podle EN ISO / IEC 17065:2013 podle certifikačního schématu RULE 02, VI, A (na základě ISO/IEC 17067:2014, schéma 6) se tento certifikát vztahuje na produkt, proces nebo servis:

Procesy výroby ocelových konstrukcí.

Třída provedení: **EXC2**

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

Výrobní procesy: **svařování**

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

Odpovědný pracovník: **Ing. Roman Pargáč, IWE**

EN nebo ISO normy a jiné specifické požadavky: **EN ISO 3834-2, EN ISO 15614-1, EN ISO 14731, EN ISO 9606-1, EN ISO 9001**

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



Výroba automatických dveří **LEXA & KRUŽÍK, spol. s r.o.**
Hodice 138, 589 01 Hodice, Česká republika

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

Čenkovská 1184/42, Třešť, 589 01, Česká republika

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

EN 1090-2:2018

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. září 2023** a je platný do **28. srpna 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. Předchozí certifikát FDA62C2E-0E4 V1 byl vydán dne 8. září 2023.

Praha, 8. září 2023


Ing. Lukáš Turza
Zástupce vedoucího COV

