



Łukasiewicz
Instytut
Mechaniki
Precyzyjnej

Sieć Badawcza Łukasiewicz
INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ
Dział Certyfikacji

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

e-mail: certyfikacja.imp@imp.lukasiewicz.gov.pl
<http://www.imp.edu.pl>



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
Nr P41/005/2022 (8452)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

EURO-LOCKS Sp. z o. o.
41-708 RUDA ŚLĄSKA, ul. Pawła 29

Nazwa i adres producenta:

EURO-LOCKS Sp. z o. o.
41-708 RUDA ŚLĄSKA, ul. Pawła 29

Nazwa wyrobu:

Zamek wysokiego
bezpieczeństwa kluczowy

Typ (odmiany):

LOWE & FLETCHER 3007,
LOWE & FLETCHER 3012

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- A -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

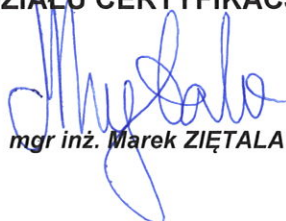
PN-EN 1300:2014-03

Data ważności certyfikatu: **24 stycznia 2025 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **25 stycznia 2022r.** do **24 stycznia 2025r.** pod warunkiem, że ważna jest specyfikacja techniczna, wyrób spełnia jej wymagania oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, system, warunki i miejsce produkcji.

Certyfikacja zgodności wyrobów Typ „3” wg PN-EN ISO/IEC 17067: 2014-01
Dobrowolny certyfikat zgodności wystawiony w ramach programu PC-01 (IMP)
Numer identyfikacyjny procesu: 141/W/2021

KIEROWNIK
DZIAŁU CERTYFIKACJI


mgr inż. Marek ZIĘTALA



DYREKTOR



dr inż. Anna OSTAPCZUK

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia 25 stycznia 2022r.