



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 P41/184/2022 (8631)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

ŁUCZNIK-Lockpol Sp. z o. o.
93-418 ŁÓDŹ, ul. Starorudzka 16A

Nazwa i adres producenta:

ŁUCZNIK-Lockpol Sp. z o. o.
93-418 ŁÓDŹ, ul. Starorudzka 16A

Nazwa wyrobu:

Wkładka bębenkowa profilowa

Typ (odmiany):

ŁUCZNIK B profil E6

Podstawowe parametry:

Klasa zabezpieczenia: - 6 - wg PN-EN 1303:2015-07

Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję i temperaturę	Zabezpieczenie związane z kluczem	Odporność na atak
1	6	0	0	0	B	6	D

Klasa odporności na włamanie: - B - wg KT/402/IMP/2014, lipiec 2014r., wyd. 4;

Wyrób spełnia wymagania zawarte :

PN-EN 1303:2015-07, KT/402/IMP/2014, lipiec 2014r., wyd. 4

Data ważności certyfikatu: **11 grudnia 2025 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **12 grudnia 2022r. do 11 grudnia 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-03(IMP)

Numer identyfikacyjny procesu: 100/W/2022

**KIEROWNIK
DZIAŁU CERTYFIKACJI**

(Signature)
mgr inż. Marek ZIĘTAŁA



Z-CA DYREKTORA ds. BADAWCZYCH

(Signature)
dr Lech KWIATKOWSKI

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia 12 grudnia 2022r.

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona pod numerami telefonów: 22 663-43-24, 22 560-28-00

Sieć Badawcza Łukasiewicz-Instytut Mechaniki Precyzyjnej

Formularz F-2.2.1. edycja 8. 03-01-2022 r.