



Łukasiewicz
Instytut
Mechaniki
Precyzyjnej

Sieć Badawcza Łukasiewicz
INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ
Zakład Certyfikacji

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel. 22 663-43-24, 22 560-28-00 e-mail: certyfikacja.imp@imp.edu.pl
http://www.imp.edu.pl



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/125/2020 (8063)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

WITEX SUPER LOCK Sp. z o. o. Sp. K.
01-797 WARSZAWA, ul. Powązkowska 15

Nazwa i adres producenta:

WITEX SUPER LOCK Sp. z o. o. Sp. K.
01-797 WARSZAWA, ul. Powązkowska 15

Nazwa wyrobu:

Drzwi stalowe zewnętrzne wejściowe
systemu WITEX SUPER LOCK

Typ (odmiany):

WSL 1000(4)

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: - RC4 -

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1627:2012

Data ważności certyfikatu: **29 czerwca 2023 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od 30 czerwca 2020r. do 29 czerwca 2023r. wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 209/W/2019 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

Certyfikat zgodności wystawiony w ramach programu PC-01(IMP)

KIEROWNIK
ZAKŁADU CERTYFIKACJI

mgr inż. **Marek ZIĘTAŁA**



DYREKTOR

dr inż. **Anna OSTAPCZUK**

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia 30 czerwca 2020r.