



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 P41/171/2020 (8109)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

ASSA ABLOY OPENING SOLUTIONS POLAND S.A.
64-100 Leszno, ul. Magazynowa 4

Nazwa i adres producenta:

ASSA ABLOY OPENING SOLUTIONS POLAND S.A.
64-100 Leszno, ul. Magazynowa 4

Nazwa wyrobu:

Tarcza drzwiowa

Typ (odmiany):

BIZON (MT21)

Podstawowe parametry:

Klasa zabezpieczenia: - 4 - wg PN-EN 1906:2012

Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję i temperaturę	Zabezpieczenie	Typ działania
4	7	-	0	0	0	4	U

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1906:2012

Data ważności certyfikatu: **22 października 2023 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **23 października 2020r. do 22 października 2023r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 112/W/2020 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)

**KIEROWNIK
ZAKŁADU CERTYFIKACJI**

mgr inż. Marek ZIĘTAŁA



DYREKTOR

dr inż. Anna OSTAPCZUK

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia 23 października 2020r.