





**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 P41/221/2020 (8159)**

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

**DELTA Zbigniew Różycki**  
**40-424 Katowice, ul. Magazynowa 21**

Nazwa i adres producenta:

**DELTA Zbigniew Różycki**  
**40-424 Katowice, ul. Magazynowa 21**

Nazwa wyrobu:

**Stalowe drzwi wewnętrzne**

Typ (odmiany):

**DELTA MAGNUM 56K, DELTA MAGNUM 56W,  
DELTA MAGNUM 56W/L, DELTA MAGNUM 56K/L**

Podstawowe parametry:

**Klasy odporności na włamanie:**

- RC3 - wg PN-EN 1627:2012;
- C\* - wg p. 3.14 ITB-KOT-2019/0878 wydanie 1  
(dotyczy tylko drzwi DELTA MAGNUM 56W/L,  
DELTA MAGNUM 56K/L)

**Klasy izolacyjności akustycznej:**

- DELTA MAGNUM 56K, DELTA MAGNUM 56K/L**  
 $R_w = 42$  ( $R_w = 45$  dB) wg PN-EN ISO 717-1:2013  
(dla drzwi z progiem z uszczelką oraz dolnym ceownikiem  
wewnętrznym, zamykającym skrzydło drzwiowe);  
 $R_w = 42$  ( $R_w = 44$  dB) wg PN-EN ISO 717-1:2013  
(dla drzwi z progiem z uszczelką oraz dolnym ceownikiem  
zewnętrznym, zamykającym skrzydło drzwiowe);  
 $R_w = 42$  ( $R_w = 42$  dB) wg PN-EN ISO 717-1:2013  
(dla drzwi z listwą opadającą z uszczelką JARFU 950 lub DSD 1530)
- DELTA MAGNUM 56W, DELTA MAGNUM 56W/L**  
 $R_w = 32$  ( $R_w = 35$  dB) wg PN-EN ISO 717-1:2013  
(dla drzwi z progiem z uszczelką oraz dolnym ceownikiem  
wewnętrznym, zamykającym skrzydło drzwiowe);  
 $R_w = 32$  ( $R_w = 34$  dB) wg PN-EN ISO 717-1:2013  
(dla drzwi z progiem z uszczelką oraz dolnym ceownikiem  
zewnętrznym, zamykającym skrzydło drzwiowe);  
 $R_w = 32$  ( $R_w = 32$  dB) wg PN-EN ISO 717-1:2013  
(dla drzwi z listwą opadającą z uszczelką JARFU 950 lub DSD 1530)

\* Odporność na włamanie klasy C ustalona  
w oparciu o wymagania wytrzymałościowe  
zawarte w normie PN-B-92270:1990

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2019/0878 wydanie 1**

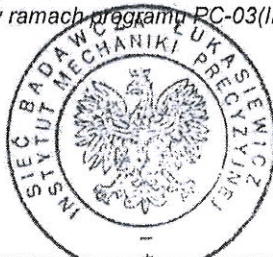
Data ważności certyfikatu: **18 kwietnia 2024 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **27 listopada 2020r. do 18 kwietnia 2024r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 129/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 INSTYTUTU**

dr inż. Anna OSTAPCZUK

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.  
Warszawa, dnia 27 listopada 2020r.





Łukasiewicz  
Instytut  
přesné  
mechaniky

Zkušební síť Łukasiewicz  
**INSTITUT PŘESNÉ MECHANIKY**  
**Závod certifikace**  
01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel. 22 663-43-24, 22 560-28-00 e-mail: [certyfikacja.imp@imp.edu.pl](mailto:certyfikacja.imp@imp.edu.pl)  
<http://www.imp.edu.pl>

PCA  
Polské  
akreditační  
centrum  
CERTIFIKACE  
VÝROBKŮ  
AC 041

## CERTIFIKÁT SHODY

č. P41/221/2020 (8159)

Název a adresa vlastníka certifikátu:

**DELTA Zbigniew Różycki**  
**40-424 Katowice, ul. Magazynowa 21**

Název a adresa výrobce:

**DELTA Zbigniew Różycki**  
**40-424 Katowice, ul. Magazynowa 21**

Název výrobku :

**Ocelové vnitřní dveře**

Typ (varianty):

**DELTA MAGNUM 56K, DELTA MAGNUM 56W,  
DELTA MAGNUM 56W/L, DELTA MAGNUM 56K/L**

Základní parametry:

**Třídy odolnosti proti vloupání:**

- RC3 – dle PN-EN 1627:2012;
- C\* – dle bodu 3.14 ITB-KOT-2019/0878 1. vydání  
(platí pouze pro dveře DELTA MAGNUM 56W/L,  
DELTA MAGNUM 56K/L)

**Třídy zvukové izolace:**

DELTA MAGNUM 56K, DELTA MAGNUM 56K/L  
 $R_w = 42$  ( $R_w = 45$  dB) dle PN-EN ISO 717-1:2013  
(pro dveře s utěsněným prahem a spodním U profilem)  
vnitřní, zavírání dveřního křídla);  
 $R_w = 42$  ( $R_w = 44$  dB) dle PN-EN ISO 717-1:2013  
(pro dveře s utěsněným prahem a spodním vnějším U profilem  
uzavírajícím dveřní křídlo);  
 $R_w = 42$  ( $R_w = 42$  dB) dle PN-EN ISO 717-1:2013  
(pro dveře s padací lištou s těsněním JARFU 950 nebo DSD 1530)  
DELTA MAGNUM 56W, DELTA MAGNUM 56W/L  
 $R_w = 32$  ( $R_w = 35$  dB) dle PN-EN ISO 717-1:2013  
(pro dveře s utěsněným prahem a spodním vnějším U profilem  
uzavírajícím dveřní křídlo);  
 $R_w = 32$  ( $R_w = 34$  dB) dle PN-EN ISO 717-1:2013  
(pro dveře s utěsněným prahem a spodním vnějším U profilem  
uzavírajícím dveřní křídlo);  
 $R_w = 32$  ( $R_w = 32$  dB) dle PN-EN ISO 717-1:2013  
(pro dveře s padací lištou s těsněním JARFU 950 nebo DSD 1530)

\* Stanovena třída odolnosti proti vloupání C  
na základě pevnostních požadavků  
obsažených v normě PN-B-92270:1990

Výrobek splňuje požadavky obsažené v:

**Státní technické hodnocení ITB-KOT-2019/0878 1. vydání**

Datum platnosti certifikátu: **18. dubna 2024**

Tento certifikát je platný od **27. listopadu 2020 do 18. dubna 2024** pouze pro výrobky uvedené v  
žádosti č. 129/W/2020 za předpokladu, že technická specifikace je platná, výrobek splňuje její  
požadavky a nedošlo u něj k významným změnám: typ výrobku, systém, podmínky a místo výroby.

Certifikace shody výrobků Typ „3“ dle PN-EN ISO/IEC 17067: 2014-01

Dobrovolný certifikát shody vystavený v rámci programu PC-03(IMP)

**VEDOUcí**  
**ZÁVODU CERTIFIKACE**  
*podpis nečitelný*  
**mgr inž. Marek ZIĘTALA**

**ŘEDITEL INSTITUTU**  
*podpis nečitelný*  
**dr inž. Anna OSTAPCZUK**

*kulaté razítko:* **ZKUŠEBNÍ SÍŤ ŁUKASIEWICZ INSTITUT PŘESNÉ MECHANIKY**

Certifikát může být zveřejněn bez komentářů, zkratk a úprav.

**Warszawa, dne 27. listopadu 2020**

Platnost tohoto certifikátu lze ověřit na následujících telefonních číslech: 22 663-43-24, 22 560-28-00

#### PŘEKLADATELSKÁ DOLOŽKA

Já, Ing. Vladislav Miczka jsem provedl překladatelský úkon jako soudní tlumočník jmenovaný podle zákona č. 36/1967 Sb. rozhodnutím předsedy Krajského soudu v Brně ze dne 30. 6. 1997, č.j. Spr 3698/96, pro jazyk český a polský, zapsaný v seznamu soudních tlumočnicků a soudních překladatelů vedeném Ministerstvem spravedlnosti ČR, v souladu s § 44 zákona č. 354/2019 Sb., o soudních tlumočnících a soudních překladatelích. Při provádění překladu nebyl přibrán konzultant.  
Stvrzuji, že překlad souhlasí s textem připojené listiny.  
Úkon je zapsán v evidenci úkonů pod číslem 7893/2022.

V Hajanech dne 9. 3. 2022

L.S. Podpis tlumočníka  
Ing. Vladislav Miczka



