



**INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ**

**Zakład Certyfikacji**

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

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



AC 041

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

**Nr P41/362/2016 (6943)**

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „POLASZEK” Jadwiga Polaszek  
55-095 Mirków, Długołęka, ul. Kolejowa 1A**

Nazwa i adres producenta:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe „POLASZEK” Jadwiga Polaszek  
55-095 Mirków, Długołęka, ul. Kolejowa 1A**

Nazwa wyrobu:

**Zamek wysokiego bezpieczeństwa  
kluczowy**

Typ (odmiany):

**PS-99/1A**

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- A -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**PN-EN 1300:2014-03**

Data ważności certyfikatu: **28 września 2019 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **29 września 2016r. do 28 września 2019r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 196/W/2016 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**

**INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ**

dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

Warszawa, dnia 29 września 2016r.