

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 P41/362/2016 (6943) Z1**

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: **23 października 2019 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 26 września 2016r. do 23 października 2019r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 195/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.

Niniejszy certyfikat jest aktualizacją certyfikatu nr P41/362/2016 (6943), wystawionego dnia 29.09.2016r., w którym zmieniono datę ważności

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**

dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

**Warszawa, dnia 25 września 2019r.**

**Z1 - zmiana nr 1**



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 P41/361/2016 (6942) Z1

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:

**Szafa do przechowywania wartości**

Typ (odmiany):

**MN**

*Dane typszeregu szaf na odwrocie certyfikatu*

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- I -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**PN-EN 1143-1:2012**

Data ważności certyfikatu: **23 października 2019 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 26 września 2016r. do 23 października 2019r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 195/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.

Niniejszy certyfikat jest aktualizacją certyfikatu nr P41/361/2016 (6942), wystawionego dnia 26.09.2016r., w którym zmieniono datę ważności

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**

dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

*Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.*

**Warszawa, dnia 25 września 2019r.**

**Z1 - zmiana nr 1**

Nr P41/361/2016 (6942) Z1

Typoszereg szaf MN klasy I wg PN-EN 1143-1:2012

Model	Wymiary zewnętrzne (mm)			Wymiary wewnętrzne (mm)			Masa (kg)
	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Wysokość	Szerokość	Głębokość	
MN-30	306	490	330	195	365	205	47
MN-45	466	490	330	355	365	205	55
MNO-45	466	490	420	355	365	298	60
MNO-55	550	550	460	440	420	340	90
MNO-55	566	490	420	455	365	298	75
MNO-65	666	490	420	555	365	298	99
MNO-75	766	490	420	645	365	298	111
MNO-85	866	490	420	755	365	298	123
MNO-100	1003	600	500	895	475	370	130
MNO-120	1203	600	500	1090	475	370	140
MNO-150	1503	600	500	1390	475	370	170

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

*Marek Ziętała*  
mgr inż. Marek Ziętała