



**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 P41/407/2016 (6988)**

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

**„Metalkas” Sp. z o. o.**  
**85-467 Bydgoszcz, ul. Deszczowa 63**

Nazwa i adres producenta:

**„Metalkas” Sp. z o. o.**  
**85-467 Bydgoszcz, ul. Deszczowa 63**

Nazwa wyrobu:

**Sejf do zabezpieczenia**  
**bankomatu**

Typ (odmiany):

**TG-xBK/I**

(Dokumentacja techniczna: TG-BK/I z dnia 13.12.2013r.)  
*Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu*

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- I -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

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

Data ważności certyfikatu: **11 grudnia 2019 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 12 grudnia 2016r. do 11 grudnia 2019r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 224/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*

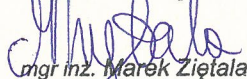
*Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.*  
**Warszawa, dnia 12 grudnia 2016r.**

**Nr P41/407/2016 (6988)**

**Typoszereg sejfów TG-xBK/I klasy I wg PN-EN 1143-1: 2012**

MODEL	WYMIARY ZEWNĘTRZNE (mm)		
	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ
TG-1BK/I	998	462	770
TG-2BK/I	948	462	860

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

  
mgr inż. Marek Ziętała