



**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 P41/064/2018 (7395)**

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 ścienny**

Typ (odmiany):

**TG-SC/0**

*Dane wymiarowe typoszeregu sejfów na odwrocie certyfikatu*

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- 0 -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

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

Data ważności certyfikatu: **11 marca 2021 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 12 marca 2018r. do 11 marca 2021r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 231/W/2017 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 marca 2018r.**

**Nr P41/064/2018 (7395)**

**Typoszereg sejfów TG-SC/0 klasy 0 wg PN-EN 1143-1: 2012**

Odmiana	Wymiary zewnętrzne (mm)			Masa (kg)
	Wys.	Szer.	Gł.	
TG-1SC/0	170	260	120	5
TG-2SC/0	200	320	160	8
TG-3SC/0	260	330	210	11
TG-4SC/0	260	440	230	14
TG-5SC/0	420	440	270	20
TG-6SC/0	630	450	320	29

Dopuszcza się zmiany podanych wymiarów o  $\pm 10\%$  pod warunkiem zachowania maksymalnych wymiarów wysokości i szerokości podanych wyżej.

**K I E R O W N I K**  
**Zakładu Certyfikacji**

  
mgr inż. Marek Ziętała