



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 P41/232/2019 (7876)

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:

**Szafa do przechowywania  
informacji niejawnych**

Typ (odmiany):

**TG-LDS/Typ 1**

*Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu*

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- Typ 1 -** wg Rozporządzenia RM z 29.05.2012r.

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012r.**

Data ważności certyfikatu: **13 października 2022 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 14 października 2019r. do 13 października 2022r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 151/W/2019 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 ZIĘTALA



**DYREKTOR INSTYTUTU**

dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

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

**Warszawa, dnia 14 października 2019r.**

## Nr P41/232/2019 (7876)

### KLASYFIKACJA

wg

Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie środków bezpieczeństwa fizycznego stosowanych do zabezpieczania informacji niejawnych (Dz. U. z dnia 19 czerwca 2012 r. poz. 683)

Szafa z Kategorii K1S1 typ 1, pkt 1 pod warunkiem zastosowania jednego zamka typu 2 z Kategorii K1S2 (Liczba punktów za kategorię K1=K1S1xK1S2):

Konstrukcja szafy	Zamek	Ilość punktów dla K1	Klasa zamka wg PN-EN 1300
Typ 1 1 pkt	Typ 2 2 pkt	1x2=2	A

### Typoszereg szaf TG-LDS Typ 1

Typ	Wymiary zewnętrzne (mm)		
	Wysokość	Szerokość	Głębokość
TG-1LDS/Typ 1	210	310	250
TG-2LDS/Typ 1	210	460	350
TG-3LDS/Typ 1	500	350	350

Dopuszcza się zmiany podanych wymiarów o  $\pm 20\%$  pod warunkiem zachowania maksymalnych wymiarów wysokości i szerokości podanych wyżej.

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

  
mgr inż. Marek Ziętala