



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 P41/072/2017 (7156)

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
wartości**

Typ (odmiany):

TG-GB/I

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- I -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1143-1:2012

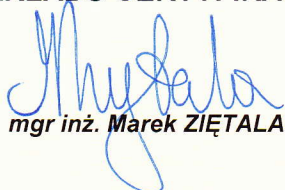
Data i warunki ważności certyfikatu: **26 kwietnia 2020 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 27 kwietnia 2017r. do 26 kwietnia 2020r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 026/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 ZIĘTALA



**DYREKTOR
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ**


dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia 27 kwietnia 2017r.

Nr P41/072/2017 (7156)

Typoszereg szaf TG-GB/I klasy I wg PN-EN 1143-1: 2012

MODEL	WYMIARY ZEWNĘTRZNE (mm)		
	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	GŁĘBOKOŚĆ
TG-2GB/I	426	446	435
TG-2GB/1/I	426	446	435
TG-3GB/I	636	446	435
TG-4GB/I	736	556	500
TG-5GB/I	836	556	500
TG-6GB/I	936	556	500
TG-7GB/I	1136	606	500
TG-8GB/I	1336	606	500
TG-9GB/I	1496	706	500

Wymiary mogą się różnić od podanych powyżej o $\pm 20\%$

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji


mgr inż. Marek Ziętała