



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 P41/241/2018 (7572)

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 gabinetowy

Typ (odmiany):

TG-SL Compact/S2

Dane wymiarowe typoszeregu sejfów na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- S2 -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

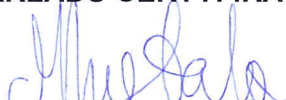
PN-EN 14450 :2006

Data ważności certyfikatu: **14 października 2021 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 15 października 2018r. do 14 października 2021r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 144/W/2018 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 15 października 2018r.

Nr P41/241/2018 (7572)

Typoszereg sejfów TG-SL Compact/S2 klasy S2 wg PN-EN 14450: 2006

Odmiana	Wymiary zewnętrzne (mm)			Masa (kg)
	Wys.	Szer.	Gł.	
TG-1SL Compact/S2	265	345	250	20,5
TG-2SL Compact/S2	535	395	360	40
TG-3SL Compact/S2	640	470	435	57,5
TG-4SL Compact/S2	735	555	500	77,5
TG-5SL Compact/S2	835	555	500	85,5
TG-6SL Compact/S2	935	605	500	99

Wymiary mogą się różnić od podanych w tabeli o $\pm 10\%$

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Marek Ziętała