



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 P41/016/2018 (7347)

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:

Kaseta samochodowa

Typ (odmiany):

TG-KS/S1

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- S1 -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

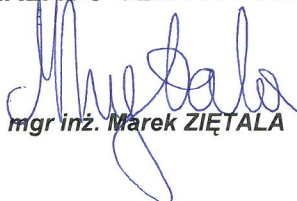
PN-EN 14450 :2006

Data ważności certyfikatu: **24 stycznia 2021 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od 25 stycznia 2018r. do 24 stycznia 2021r. wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 230/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 25 stycznia 2018r.

Nr P41/016/2018 (7347)

Typoszereg kaset TG-KS/S1 klasy S1 wg PN-EN 14450: 2006

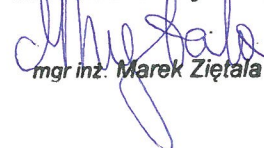
Odmiana	Wymiary zewnętrzne (mm)			Masa (kg)
	Wys.	Szer.	Gł.	
TG-2KS-IID/S1	200	450	320	24
TG-4KSW-ID/S1	340	530	500	36
TG-4KSW-IID/S1	340	530	500	43
TG-5KSW-ID/S1	500	530	400	37
TG-5KSW-IID/S1	500	530	400	45
TG-6KS-ID/S1	500	1000	500	74

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

Wyrób spełnia wymagania odnośnie przechowywania broni i amunicji, zawarte w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 21.10.2011r. „w sprawie zasad uzbrojenia specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych i warunków przechowywania oraz ewidencjonowania broni i amunicji“ (Dz. U. Nr 245 poz. 1462) wraz z późniejszymi zmianami.

Wyrób spełnia wymagania odnośnie przechowywania broni i amunicji, zawarte w Rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 26.08.2014r. „w sprawie przechowywania, noszenia oraz ewidencjonowania broni i amunicji“ (Dz. U. poz. 1224).

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji



mgr inż. Marek Ziętała