



Rok zał. 1927

# INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ

## Zakład Certyfikacji

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel. 0-22 663-43-14,  
0-22 560-25-40

tel./fax 0-22 560-29-22,  
0-22 663-43-17

e-mail: [wojtan@imp.edu.pl](mailto:wojtan@imp.edu.pl)  
<http://www.imp.edu.pl/cert>



AC 041

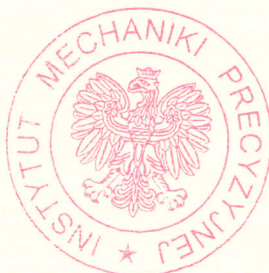
# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

## Nr P41/061/2011 (4196)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	<b>KAMET Sp. z o. o.</b> <b>13-100 Nidzica, Piątki 48</b>
Nazwa i adres dostawcy systemu:	<b>KAMET Sp. z o. o.</b> <b>13-100 Nidzica, Piątki 48</b>
Nazwa wyrobu:	<b>Szafa do przechowywania dokumentów niejawnych</b>
Typ (odmiany):	<b>MS3</b> Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu
Podstawowe parametry:	<b>Klasa wyrobu: - B -</b>
Symbol PKWiU:	PKWiU 28.75.21-30.20
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2010r. w sprawie organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych (Dz. U. 114 poz. 765 z dnia 29.06.2010r.); Zarządzenie Nr 12/ MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 12 marca 2010r. w sprawie szczególnego sposobu organizacji kancelarii tajnych oraz innych niż kancelaria tajna komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za rejestrowanie, przechowywanie, obieg i udostępnianie materiałów niejawnych, stosowania środków ochrony fizycznej oraz obiegu informacji niejawnych (Dz. U. MON Nr 5, poz. 49 z dnia 9.04.2010r.)
Zgodnie z wynikami badań wykonanych przez:	Laboratorium Badań Mechanicznych Urzędzeń Zabezpieczających i Lekkich Przegród Budowlanych Instytutu Mechaniki Precyzyjnej (Cert. Akr. AB035)
Nr i data sprawozdania:	Nr LB-1/24/2011 z dnia 28.02.2011r.
Data i warunki ważności certyfikatu	<b>2 marca 2014 roku</b> <b>Certyfikat ważny wyłącznie z tabliczką znamionową, wystawioną przez IMP, identyfikującą wyrób z certyfikatem</b>
Prawo posługiwania się certyfikatem w okresie <b>od 3 marca 2011r. do 2 marca 2014r.</b> dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór wyrobu (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym we wniosku nr 34/W/2011.	
Certyfikacja zgodności wyrobów w ramach systemu „3” wg PKN-ISO/IEC Guide 67	

**KIEROWNIK  
ZAKŁADU CERTYFIKACJI**

mgr inż. Wojciech DĄBROWSKI



**DYREKTOR  
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ**

prof. dr hab. inż. Aleksander NAKONIECZNY Dr H.C.

Certyfikat może być publikowany wyłącznie przez Posiadacza Certyfikatu bez komentarzy, skrótów i zmian.  
**Warszawa, dnia: 3 marca 2011r.**

**Typoszereg podstawowy szaf klasy B - wymiary zewnętrzne**

Model	Wysokość	Szerokość	Głębokość
MS1-30	1850	700	500
MS1-31	1500	700	500
MS1-32	900	500	500
MS1-33	700	500	500
MS1-34	1200	600	500
MS1-35	1600	700	500
MS1-36	1600	800	500
MS1-37	1850	800	500
MS1-38	1500	700	600
MS1-39	1700	600	500

**Typoszereg uzupełniający szaf klasy B - wymiary zewnętrzne**

Model	Wysokość	Szerokość	Głębokość
MS1-3	750	550	400
	1000	700	
	1200	800	
MS2-3	1500	1000	500
	1700		600
	2000		1200

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

**Wykaz stosowanych zamków**

Nr wpisu/zmiany	Data wpisu/zmiany	Typ zamka	Klasa	Nr certyfikatu	Data ważności	Podpis i pieczęć Kierownika Zakładu Certyfikacji
1	3.03.2011	Wittkopp Cawi 1821 (kluczowy)	B	P41/007/2007(2407) Z1	31.05.2011	KIEROWNIK ZAKŁADU CERTYFIKACJI  mgr inż. Wojciech Dąbrowski
2	3.03.2011	Kaba Mauer 70076 70079 (kluczowe)	B B	P41/338/2010 (4044) P41/339/2010 (4045)	14.10.2013 14.10.2013	KIEROWNIK ZAKŁADU CERTYFIKACJI  mgr inż. Wojciech Dąbrowski
3	3.03.2011	Sargent&Greenleaf MP 8550.P z pokrętłem 2937-002.P (szyfrowy)	B	P41/244/2009 (3470) Z2	7.06.2014	KIEROWNIK ZAKŁADU CERTYFIKACJI  mgr inż. Wojciech Dąbrowski
4	3.03.2011	AGA 0247 (kluczowy)	B	P41/200/2008(2912)	9.06.2011	KIEROWNIK ZAKŁADU CERTYFIKACJI  mgr inż. Wojciech Dąbrowski
5	3.03.2011	Steinbach&Vollmann 4.19.97 (kluczowy)	B	P41/087/2008(2799)	23.04.2011	KIEROWNIK ZAKŁADU CERTYFIKACJI  mgr inż. Wojciech Dąbrowski
6	3.03.2011	Lock Technology KL 3907 (kluczowy)	B	P41/332/2010(4038)	30.09.2013	KIEROWNIK ZAKŁADU CERTYFIKACJI  mgr inż. Wojciech Dąbrowski