



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
<http://www.imp.edu.pl/cert>



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/060/2011 (4195)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	KAMET Sp. z o. o. 13-100 Nidzica, Piątki 48
Nazwa i adres dostawcy systemu:	KAMET Sp. z o. o. 13-100 Nidzica, Piątki 48
Nazwa wyrobu:	Szafa do przechowywania dokumentów niejawnych
Typ (odmiany):	MSA, MS1-A, MS2-A, MS1-1, MS2-1, MS1-2, MS2-2, MS1-3, MS2-3 Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu
Podstawowe parametry:	Klasa wyrobu: - A -
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	2 marca 2014 roku Certyfikat ważny wyłącznie z tabliczką znamionową, wystawioną przez IMP, identyfikującą wyrób z certyfikatem
Prawo posługiwania się certyfikatem w okresie od 3 marca 2011r. do 2 marca 2014r. 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 A - wymiary zewnętrzne

Model	Wysokość	Szerokość	Głębokość
MSA 101	1500	700	500
MSA 102	1600	700	500
MSA 103	1990	700	500
MSA 201	1990	800	435
MSA 202	1990	900	435
MSA 203	1990	1000	435
MSA 204	1990	800	500
MSA 205	1990	900	500
MSA 206	1990	1000	500
MS2-1	1990	1000	500
MS2-2	1990	1000	500
MS1-3	1500	700	500

Typoszereg uzupełniający szaf klasy A - wymiary zewnętrzne

Model	Wysokość	Szerokość	Głębokość
MSA MS1 MS2	500	400	400
	600		
	750		
	1000		
	1200		
	1500		
	1700		
2000			

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 pieczęta Kierownika Zakładu Certyfikacji
1	3.03.2011	Wittkopp Cawi 2608, 2628 2648 1819 (kluczowe)	A A	P41/005/2007(2405) Z1 P41/006/2007(2406) Z1	31.05.2011 31.05.2011	K I E R O W N I K ZAKŁADU Certyfikacji mgr inż. Wojciech Dąbrowski
2	3.03.2011	Mauer 71111 70091 74041 74046 (kluczowe)	A A A A	P41/341/2010 (4047) P41/340/2010 (4046) P41/343/2010 (4049) P41/344/2010 (4050)	14.10.2013 14.10.2013 14.10.2013 14.10.2013	K I E R O W N I K ZAKŁADU Certyfikacji mgr inż. Wojciech Dąbrowski
3	3.03.2011	Lowe & Fletcher 3007, 3012 (kluczowe)	A	P41/065/2010 (3771)	17.03.2013	K I E R O W N I K ZAKŁADU Certyfikacji mgr inż. Wojciech Dąbrowski
4	3.03.2011	Polaszek PS99/1/A (kluczowy)	A	P41/335/2010 (4041)	3.10.2013	K I E R O W N I K ZAKŁADU Certyfikacji mgr inż. Wojciech Dąbrowski
5	3.03.2011	Steinbach&Vollmann 4.19.92 4.19.95 (kluczowe)	A A	P41/085/2008(2797) P41/086/2008(2798)	23.04.2011 23.04.2011	K I E R O W N I K ZAKŁADU Certyfikacji mgr inż. Wojciech Dąbrowski
6	3.03.2011	AGA 0248 0246 (kluczowe)	A A	P41/198/2008 (2910) P41/199/2008 (2911)	9.06.2011 9.06.2011	K I E R O W N I K ZAKŁADU Certyfikacji mgr inż. Wojciech Dąbrowski