



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

e-mail: [wojtan@imp.edu.pl](mailto:wojtan@imp.edu.pl)

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

tel./fax 0-22 560-29-22,

0-22 663-43-17



AC 041

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/093/2008 (2805)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	<b>KAMET Sp. z o. o.</b> <b>13-100 Nidzica, Piątki 48</b>
Nazwa i adres producenta:	<b>KAMET Sp. z o. o.</b> <b>13-100 Nidzica, Piątki 48</b>
Nazwa wyrobu:	<b>Szafa do przechowywania wartości</b>
Typ (odmiany):	<b>Sejf gabinetowy SG II</b> Dane typoszeregu podano na odwrocie certyfikatu
Podstawowe parametry:	<b>Klasa wyrobu: - II -</b>
Symbol PKWiU:	PKWiU 28.75.21-30.20
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:	PN-EN 1143-1: 2006
Zgodnie z wynikami badań wykonanych przez:	Laboratorium Badań Mechanicznych Urządzeń Zabezpieczających i Lekkich Przegród Budowlanych Instytutu Mechaniki Precyzyjnej (Cert. Akr. AB035)
Nr i data sprawozdania:	Nr LB-1/018/2008 z dnia 20.03.2008r.
Data ważności certyfikatu:	<b>9 kwietnia 2011 roku</b>
Prawo posługiwania się certyfikatem w okresie <b>od 10 kwietnia 2008r. do 9 kwietnia 2011r.</b> dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór wyrobu (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym we wniosku nr 64/W/2008.	
<i>Certyfikacja zgodności wyrobów wg modelu: badanie typu, badania i ocena próbek pobieranych z partii wyrobów, nadzór obejmujący okresowe kontrole systemu jakości u dostawcy</i>	

**KIEROWNIK  
ZAKŁADU CERTYFIKACJI**

*mgr inż. Wojciech DĄBROWSKI*



**DYREKTOR  
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ**

*prof. dr hab. inż. Aleksander NAKONIECZNY*

Certyfikat może być publikowany wyłącznie przez Posiadacza Certyfikatu bez komentarzy, skrótów i zmian.  
**Warszawa, dnia: 10 kwietnia 2008r.**

**Typoszereg podstawowy sejfów SG II klasy II wg PN-EN 1143-1: 2006**

**Wymiary zewnętrzne**

Odmiana	Wys. (mm)	Szer. (mm)	Gł. (mm)
SGII 60	600	510	520
SGII 80	800	510	520
SGII 100	1000	510	520
SGII 120	1200	510	520
SGII 140	1400	510	520
SGII 160	1600	510	520
SGII 180	1800	510	520
SGII 70	700	510	520
SGII 67	670	620	520
SGII 40	400	510	360
SGII 50	500	510	450
SGII 41	400	510	450

Tolerancja wymiarów  $\pm 10\%$

**Typoszereg uzupełniający sejfów SG II klasy II wg PN-EN 1143-1: 2006**

**Wymiary zewnętrzne**

Wys.	Szer.	Gł.	Wys.	Szer.	Gł.	Wys.	Szer.	Gł.	Wys.	Szer.	Gł.	Wys.	Szer.	Gł.	Wys.	Szer.	Gł.						
400	510	360	600	510	360	800	510	360	1000	510	360	1400	510	360	1800	510	360						
		450			450			450			450												
		520			520			520			520												
		600			600			600			600												
	650	520		650	520		650	520		650	520		650	520		650	520	650	520	650	650	520	
		600			600			600			600												
		760			760			760			760												
		700			700			700			700												
	500	510		360	700		510	360		900	510		360	1200		510	360	1600	510	360	2000	510	360
				450				450					450				450						
				520				520					520				520						
				600				600					600				600						
520		520	650	520		650	520	650	520		650	520	650		520	650	520		650	650		520	
		600		600			600		600														
		760		760			760		760														
		700		700			700		700														

Tolerancja wymiarów  $\pm 10\%$

KIEROWNIK  
ZAKŁADU CERTYFIKACJI

*mgr inż. Witold Dąbrowski*