



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 P41/097/2011 (4232)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	KAMET Sp. z o. o. 13-100 Nidzica, Piątki 48
Nazwa i adres producenta:	KAMET Sp. z o. o. 13-100 Nidzica, Piątki 48
Nazwa wyrobu:	Szafa do przechowywania wartości
Typ (odmiany):	SP IV Dane wymiarowe szaf na odwrocie certyfikatu
Podstawowe parametry:	Klasa wyrobu: - IV -
Symbol PKWiU:	PKWiU 28.75.21-30.20
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:	PN-EN 1143-1+A1: 2009
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:	LB-1/008/2010 z dnia 7.09.2010r.
Data i warunki ważności certyfikatu:	7 kwietnia 2014 roku Certyfikat ważny wyłącznie z tabliczką znamionową, wystawioną przez IMP, identyfikującą wyrób z certyfikatem
<p>Prawo posługiwania się certyfikatem w okresie od 8 kwietnia 2011r. do 7 kwietnia 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.</p> <p>Niniejszy dokument jest odpowiednikiem poświadczenia zgodności z normą, przytaczanego w Rozporządzeniu MSWiA z dnia 7.09.2010r. (Dz. U. 166 poz. 1128 z dnia 9.09.2010r.).</p> <p><i>Certyfikacja zgodności wyrobów w ramach systemu „3” wg PKN-ISO/IEC Guide 67</i></p>	

**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: 8 kwietnia 2011r.

Typoszereg podstawowy szaf SP IV klasy IV wg PN-EN 1143-1+A1: 2009

Wymiary zewnętrzne

Odmiana	Wys. (mm)	Szer. (mm)	Gł. (mm)
SP IV 90	920	580	550
SP IV 100	1000	580	650
SP IV 120	1200	650	650
SP IV 130	1320	680	650
SP IV 150	1520	680	650
SP IV 140	1400	850	650
SP IV 170	1740	850	650
SP IV 200	1970	850	650

Tolerancja wymiarów $\pm 10\%$

Typoszereg uzupełniający szaf SP IV klasy IV wg PN-EN 1143-1+A1: 2009

Wymiary zewnętrzne

Odmiana	Wys. (mm)	Szer. (mm)	Gł. (mm)
SP IV	800		
	900	550	450
	1000	650	550
	1200	850	650
	1400	1000	800
	1600		
	1800		

Tolerancja wymiarów $\pm 10\%$

K I E R O W N I K
ZAKŁADU CERTYFIKACJI

mgr inż. Wojciech Dąbrowski