



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 P41/419/2008 (3131)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	heroal Polska Sp. z o. o. ul. Krzemowa 1, Złotniki, 62-002 Suchy Las
Nazwa i adres systemodawcy:	heroal - Johann Henkenjohann GmbH & Co. KG Österwieherstr. 80, D-33415 Verl, Niemcy
Nazwa wyrobu:	Roleta zewnętrzna o zwiększonej odporności na włamanie
Typ (odmiany):	heroal mini D-Safe
Podstawowe parametry:	Odporność na włamanie: - 2 - wg PN-ENV 1627: 2006
Symbol PKWiU:	PKWiU 28.12.10-30.32
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:	PN-ENV 1627: 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-1/94/2008 z dnia 25.11.2008r.
Data i warunki ważności certyfikatu:	26 listopada 2011 roku Certyfikat ważny wyłącznie z tabliczką znamionową, wystawioną przez IMP, identyfikującą wyrób z certyfikatem
Prawo posługiwania się certyfikatem w okresie od 27 listopada 2008r. do 26 listopada 2011r. dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór wyrobu (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym we wniosku nr 223/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: 27 listopada 2008r.