



Rok zał. 1927

INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ

Zakład Certyfikacji

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel. (22) 663-43-14,

fax (22) 560-29-22

(22) 560-25-40

e-mail: wojtan@imp.edu.pl

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



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/493/2012 (5088)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	ISEO SERRATURE S.p.A. Via San Girolamo 13, I-25055 Pisogne (BS), Włochy								
Nazwa i adres producenta:	ISEO SERRATURE S.p.A. Via San Girolamo 13, I-25055 Pisogne (BS), Włochy								
Nazwa wyrobu:	Wkładka bębnekowa profilowa								
Typ (odmiany):	R6								
Podstawowe parametry:	Klasa odporności na włamanie: - B - wg KT/402/IMP/2009, wrzesień 2009r., wyd. 3;								
	Klasa zabezpieczenia: - 5 - wg PN-EN 1303:2007								
	Kategoria użytkowania	Cykle próbne/trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję	Zabezpieczenie kodu	Odporność na atak	Odporność na włamanie
	1	6	0	0	0	C	5	1	B
Symbol PKWiU:	25.72.13.0								
Wyrób spełnia wymagania zawarte w:	PN-EN 1303:2007, KT/402/IMP/2009, wrzesień 2009r., wyd. 3								
Zgodnie z wynikami badań wykonanych przez:	Laboratorium Badań Mechanicznych Urządzeń Zabezpieczających i Lekkich Przegród Budowlanych Instytutu Mechaniki Precyzyjnej (Cert. Akr. AB035)								
Data ważności certyfikatu:	30 października 2015 roku								
Prawo posługiwania się certyfikatem w okresie od 31 października 2012r. do 30 października 2015r. dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór wyrobu (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym we wniosku nr 153/W/2012.									
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: 31 października 2012r.