



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 P41/271/2012 (4866) Z1**

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:	EVVA POLSKA Sp. z o.o. 01-683 Warszawa, ul. Pelplińska 10B								
Nazwa i adres producenta:	EVVA Sicherheitstechnologie GmbH Wienerbergstraße 59-65, 1120 Wien, Austria								
Nazwa wyrobu:	Wkładka bębnekowa profilowa								
Typ (odmiany):	EVVA ICS								
Podstawowe parametry:	Klasa odporności na włamanie: - C - wg KT/402/IMP/2009, wrzesień 2009r., wyd. 3;								
	Klasa zabezpieczenia: - 6 - 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	1	0	C	6	2	C	
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 Przegrod Budowlanych Instytutu Mechaniki Precyzyjnej (Cert. Akr. AB035)								
Data ważności certyfikatu:	27 czerwca 2015 roku								
Prawo posługiwania się certyfikatem w okresie od 28 czerwca 2012r. do 27 czerwca 2015r. dotyczy wyłącznie wyrobów posiadających identyczne właściwości (parametry) jak przedstawiony do badań wzór wyrobu (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym we wniosku nr 093/W/2012. Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat nr P41/271/2012 (4866), wystawiony dnia 28.06.2012r., w którym w pozycji „Odporność ogniowa” wpisano „1”, a w pozycji „Odporność na korozję” wpisano „C”.									
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: 2 stycznia 2013r.

Z1 - zmiana nr 1