



INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ

Zakład Certyfikacji  
01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel. 22 663-43-24, 22 560-28-00 e-mail: [certyfikacja.imp@imp.edu.pl](mailto:certyfikacja.imp@imp.edu.pl)  
<http://www.imp.edu.pl/cert>



AC 041

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

## Nr P41/286/2018 (7617)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

**GERDA Sp. z o. o.**  
**05-806 KOMORÓW, Sokołów, ul. Sokołowska 49**

Nazwa i adres producenta:

**GERDA Sp. z o. o.**  
**05-806 KOMORÓW, Sokołów, ul. Sokołowska 49**

Nazwa wyrobu:

**Zamek wpuszczany**

Typ (odmiany):

**GERDA ZW550, GERDA ZW550/60**

Podstawowe parametry:

**Klasa zabezpieczenia: - 7 -** wg PN-EN 12209: 2016-04

1	2	3	4	5	6	7	8
Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję i temperaturę	Zabezpieczenie	Identyfikacja klucza
-	<b>C</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**PN-EN 12209: 2016-04**

Data ważności certyfikatu: **2 grudnia 2021 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 3 grudnia 2018r. do 2 grudnia 2021r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 159/W/2018 pod warunkiem, że ważna jest specyfikacja techniczna, wyrób spełnia jej wymagania oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, system, warunki i miejsce produkcji.

Certyfikacja zgodności wyrobów Typ „3” wg PN-EN ISO/IEC 17067: 2014-01  
Dobrowolny certyfikat zgodności wystawiony w ramach programu PC-03(IMP)

KIEROWNIK  
ZAKŁADU CERTYFIKACJI

  
mgr inż. Marek ZIĘTAŁA



DYREKTOR  
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ

  
dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.  
Warszawa, dnia 3 grudnia 2018r.