



INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ

Zakład Certyfikacji

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel. 22 663-43-24, 22 560-28-00 e-mail: marek.zietala@imp.edu.pl
http://www.imp.edu.pl/cert



AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/203/2018 (7534)

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:

Tarcza drzwiowa

Typ (odmiany):

GERDA TW 300

Podstawowe parametry:

Klasa odporności na włamanie: - 3 - wg PN-EN 1906:2012

Kategoria użytkowania	Cykle próbne/Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję	Zabezpieczenie	Typ działania
3	7	-	0	0	0	3	U

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1906:2012

Data ważności certyfikatu:

1 sierpnia 2021 roku

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 2 sierpnia 2018r. do 1 sierpnia 2021r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 112/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
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 2 sierpnia 2018r.