



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 P41/158/2017 (7236)

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 TD 1000/72

Podstawowe parametry:

Klasa zabezpieczenia: - **3** - wg PN-EN 1906:2012

Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję	Zabezpieczenie	Typ działania
2	6	-	0	1	0	3	U

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1906: 2012

Data ważności certyfikatu: **23 lipca 2020 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 24 lipca 2017r. do 23 lipca 2020r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 076/W/2017 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 ZIĘTALA**



DYREKTOR
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ

dr hab. inż. **Tomasz BABUL, prof. IMP**

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia **24 lipca 2017r.**