



**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 P41/137/2017 (7215)**

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

**INTER - SICHERHEITS - SERVICE Sp. z o. o.**  
**66-400 GORZÓW WLKP., ul. Kobylogórska 2**

Nazwa i adres producenta:

**INTER - SICHERHEITS - SERVICE Sp. z o. o.**  
**66-400 GORZÓW WLKP., ul. Kobylogórska 2**

Nazwa wyrobu:

**Sejf na klucze**

Typ (odmiany):

**GIESSEN**

*Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu*

Podstawowe parametry:

**Klasa wyrobu: - S1 -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**PN-EN 14450: 2006**

Data ważności certyfikatu:

**21 czerwca 2020 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **22 czerwca 2017r. do 21 czerwca 2020r.** wyłącznie dla wyrobów określonych w wniosku nr 064/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-01 (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: 22 czerwca 2017r.**