



Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ

**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  
http://www.imp.edu.pl



AC 041

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

## Nr P41/166/2019 (7810)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

**KONSMETAL CONCEPT S. A.**

**02-366 Warszawa, ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. nr 7**

Nazwa i adres producenta:

**KONSMETAL CONCEPT S. A.**

**02-366 Warszawa, ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. nr 7**

Nazwa wyrobu:

**Szafa do przechowywania  
wartości, dokumentów lub  
broni i amunicji**

Typ (odmiany):

**SD1, SD2** (nr dokumentacji: M644000-21)

*Dane typoszeregu szuflad na odwrocie certyfikatu*

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: - **S2** - wg PN-EN 14450: 2006;

- **Typ 3** - wg Rozporządzenia RM z 29.05.2012r.

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**PN-EN 14450:2006**

**Rozporządzenie RM z 29.05.2012r.** (Dz. U. z dnia 19 czerwca 2012r., poz.683, zał. nr 2  
cz. 1,11,111(kategoria Ki, K2) i cz. IV)

Data ważności certyfikatu: **3 lipca 2022 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **4 lipca 2019r. do 3 lipca 2022r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 097/W/2019 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 ZIĘTAŁA



**DYREKTOR INSTYTUTU**

dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.  
Warszawa, dnia 4 lipca 2019r.