



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 P41/091/2018 (7422)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

KONSMETAL CONCEPT S. A.

02-366 WARSZAWA, ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. 7

Nazwa i adres producenta:

KONSMETAL CONCEPT S. A.

02-366 WARSZAWA, ul. Bitwy Warszawskiej 1920r. 7

Nazwa wyrobu:

Kasa pancerna

Typ (odmiany):

**KP/II (Standard, Strong, Premium Chrom,
Premium Gold, LUX)**

wg dokumentacji nr S256-21-00-WR

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: **- II -**

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 1143-1: 2012

Data ważności certyfikatu: **28 marca 2021 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od 29 marca 2018r. do 28 marca 2021 r. wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 024/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-01(IMP)

**KIEROWNIK
ZAKŁADU CERTYFIKACJI**

Marek Zietala
mgr inż. **Marek ZIĘTAŁA**



**DYREKTOR
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ**

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

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia 27 marca 2018r.

Nr P41/091/2018 (7422)

Typoszereg kas pancernych KP/II kl. II wg PN-EN 1143-1: 2012

Kasa pancerna KP/II		
Wymiary wyrobu (mm)		
Wys.	Szer.	Gł.
450	450	455
620	500	495
670	500	495
670	680	680
1000	500	495
1000	600	495
1000	590	550
1200	500	495
1500	500	495
1500	620	495
1560	630	660
1800	500	495

Wymiary mogą się różnić od podanych o $\pm 10\%$

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Marek Ziętała