



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 P41/007/2020 (7943)

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:

Kasa pancerna

Typ (odmiany):

KP FIRE KL. II

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: - **LFS 30P** - wg PN-EN 15659: 2009

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 15659:2009

Data ważności certyfikatu: **14 stycznia 2023 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 15 stycznia 2020r. do 14 stycznia 2023r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 202/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 15 stycznia 2020r.

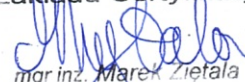
Nr P41/007/2020 (7943)

Typoszereg wymiarów dla KP FIRE Kl. II

Wysokość(mm)	Szerokość dla wszystkich wysokości (mm)	Głębokość dla wszystkich wysokości (mm)
1000		
1100		
1200		
1300	550	520
1400	580	570
1500	630	620
1600		
1700		
1800		

Dopuszcza się zmiany podanych wymiarów o $\pm 10\%$ pod warunkiem zachowania maksymalnych wymiarów wysokości i szerokości podanych wyżej.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji


mgr inż. Marek Ziętala



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 P41/008/2020 (7944)

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:

Kasa pancerna

Typ (odmiany):

KP FIRE KL. III

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: - **LFS 30P** - wg PN-EN 15659: 2009

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 15659:2009

Data ważności certyfikatu: **14 stycznia 2023 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 15 stycznia 2020r. do 14 stycznia 2023r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 203/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

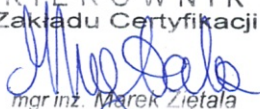
Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia 15 stycznia 2020r.

Nr P41/008/2020 (7944)

Typoszereg wymiarów dla KP FIRE Kl. III

Wysokość(mm)	Szerokość dla wszystkich wysokości (mm)	Głębokość dla wszystkich wysokości (mm)
1000		
1100		
1200		
1300	550	520
1400	580	570
1500	630	620
1600		
1700		
1800		

Dopuszcza się zmiany podanych wymiarów o $\pm 10\%$ pod warunkiem zachowania maksymalnych wymiarów wysokości i szerokości podanych wyżej.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Marek Ziętała