



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 P41/023/2018 (7354)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

Promet safe EOOD

60, Rozova Dolina St., 6100 Kazanlak, Bułgaria

Nazwa i adres producenta:

Promet safe EOOD

60, Rozova Dolina St., 6100 Kazanlak, Bułgaria

Nazwa wyrobu:

**Szafa do przechowywania
wartości odporna na działanie
ognia**

Typ (odmiany):

ASF

Dane typoszeregu szaf na odwrocie certyfikatu

Podstawowe parametry:

Klasa wyrobu: - LFS 60P - wg PN-EN 15659: 2009

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 15659: 2009

Data ważności certyfikatu: **11 lutego 2021 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 12 lutego 2018r. do 11 lutego 2021r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 206/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 31 stycznia 2018r.

Nr P41/023/2018 (7354)

Typoszereg szaf ASF klasy LFS 60P wg PN-EN 15659: 2009

Odmiana	Wymiary zewnętrzne (mm)			Masa (kg)
	Wys.	Szer.	Gł.	
ASF-32	345	480	460	64
ASF-46	490	480	460	81
ASF-67	670	480	460	103
ASF 1993	1950	940	585	457
ASF 19130	1950	1250	585	650
ASF 12130	1200	1250	585	440

**KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji**


mgr inż. Marek Ziętała