

CERTYFIKAT

- POŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI -
nr 124/034/2022/S

Ośrodek Certyfikacji SITP potwierdza, że firma /producent:

Promet Safe EOOD

Rozowa Dolina 60, 6100 Kazanlak, Bułgaria

uzyskała certyfikat dla:

**Szafa do przechowywania wartości
„ASG”**

**w klasie –LFS 30P- odporności ogniowej
w odniesieniu do wymagań**

PN-EN 15659:2019-12

Podpisał:

DYREKTOR
OŚRODKA CERTYFIKACJI SITP sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU


dr inż. Witold POKORA

OC SITP

OŚRODEK CERTYFIKACJI STOWARZYSZENIA INŻYNIERÓW I TECHNIKÓW POŻARNICTWA im. Z.Praczyka Sp. z o.o.
60-867 Poznań, ul. Norwida 14; Tel. (061) 847 92 64
www.certyfikacja.poznan.pl e-mail: biuro@certyfikacja-poznan.pl

Certyfikacja zgodności wyrobów przeprowadzona została w ramach systemu „3” zg. z PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01.
Niniejszy certyfikat jest ważny wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 014/2022/S, pod warunkiem, że ważna jest specyfikacja techniczna a wyrób spełnia jej wymagania, zachowano system, warunki i miejsce produkcji.

Certyfikat może być publikowany wyłącznie przez Posiadacza Certyfikatu tylko w całości.

DATA WYDANIA CERTYFIKATU: 29.06.2022 R.

DATA WAŻNOŚCI CERTYFIKATU: 30.06.2025 R.



AC 124

CERTYFIKAT
- POŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI -
nr 124/034/2022/S

Informacje o wyrobie z obszaru mechanicznych urządzeń zabezpieczających:

Szafa do przechowywania wartości ASG
wg PN-EN 15659:2019-12

Typoszereg wymiarów dla szaf			
Odmiana	Wysokość (mm)	Szerokość (mm)	Głębokość (mm)
ASG 30	300	427	385
ASG 32	315	445	440
ASG 46	460	440	450
ASG 49	490	360	450
ASG 52	520	500	500
ASG 67	670	440	450
ASG 95	950	440	450
ASG 3	1345	310	375
ASG 5	1515	400	385
ASG 6	1650	460	450
ASG 8	1650	570	450
ASG 55	1650	850	450
ASG14	1650	850	450

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

Podpisał:

DYREKTOR
OŚRODKA CERTYFIKACJI SITP sp. z o.o.
PREZES ZARZĄDU

dr inż. Witold POKORA

OC SITP

Certyfikacja zgodności wyrobów przeprowadzona została w ramach systemu „3” zg. z PN-EN ISO/IEC 17067:2014-01.
Niniejszy certyfikat jest ważny wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 014/2022/S, pod warunkiem, że ważna jest specyfikacja techniczna a wyrób spełnia jej wymagania, zachowano system, warunki i miejsce produkcji.

Certyfikat może być publikowany wyłącznie przez Posiadacza Certyfikatu tylko w całości.

DATA WYDANIA CERTYFIKATU: 29.06.2022 R.

DATA WAŻNOŚCI CERTYFIKATU: 30.06.2025 R.