

CERTYFIKAT

- POŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI -
nr 124/029/2022

Ośrodek Certyfikacji SITP potwierdza, że firma /producent:

Promet Safe EOOD

Rozowa Dolina 60, 6100 Kazanlak, Bułgaria

uzyskała certyfikat dla:

Szafa do przechowywania wartości „ASK, AW”

w klasie –I-odporności na włamanie
w odniesieniu do wymagań

PN-EN 1143-1:2019-07

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 124/029/2022/S

Informacje o wyrobie z obszaru mechanicznych urządzeń zabezpieczających:

Szafa do przechowywania wartości ASK, AW
wg PN-EN 1143-1:2019-07

Typszereg wymiarów dla szaf			
Odmiana	Wysokość (mm)	Szerokość (mm)	Głębokość (mm)
ASK 20	200	260	180
ASK 25	250	360	310
ASK 30	300	440	380
ASK 46	460	440	380
ASK 67	670	440	380
ASK 90	900	440	380
AW-1 2715	270	330	151
AW-1 3322	330	390	216
AW-1 3329	330	390	286
AW-1 3829	380	450	286
AW-1 3836	380	450	360

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.