

CERTYFIKAT

- POŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI -
nr 124/020/2022/S

Ośrodek Certyfikacji SITP potwierdza, że firma /producent:

SZG - Konsmetal Sp. z o.o.

Ul. Konwiktorska 4, 00-217 Warszawa

uzyskała certyfikat dla:

**Sejf do przechowywania wartości,
serii KOLIBER 2.0**

**w klasie S1 odporności na włamanie
w odniesieniu do wymagań**

PN-EN 14450:2018-02

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 008/2022/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: 27.06.2022 R.

DATA WAŻNOŚCI CERTYFIKATU: 26.06.2025 R.



AC 124

CERTYFIKAT
- POŚWIADCZENIE ZGODNOŚCI -
nr 124/020/2022/S

Informacje o wyrobie z obszaru mechanicznych urządzeń zabezpieczających

Sejf do przechowywania wartości, serii KOLIBER 2.0
klasy S1 wg PN-EN 14450:2018-02

Typszereg wymiarów dla sejfu Koliber kl „S1”		
Wysokość (mm)	Szerokość dla wszystkich wysokości (mm)	Głębokość dla wszystkich wysokości (mm)
128	200	129
145	226	135
160	265	150
195	311	170
225	355	192
253	415	212
300	445	236
359	498	274
418	580	320
502	660	377
550	800	420
626		500
760		

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 008/2022/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: 27.06.2022 R.

DATA WAŻNOŚCI CERTYFIKATU: 26.06.2025 R.