



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 P41/253/2017 (7331) Z1

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

LOB S. A.

64-100 Leszno, ul. Magazynowa 4

Nazwa i adres producenta:

LOB S. A.

64-100 Leszno, ul. Magazynowa 4

Nazwa wyrobu:

Kłódka AGAT XT

Typ (odmiany):

**KMM6W, UKMM6W, KMM61W,
UKMM61W**

Podstawowe parametry:

Klasa zabezpieczenia: **- 3 -** wg PN-EN 12320: 2013-04

Kategoria użytkowania	Trwałość	Odporność na korozję	Zabezpieczenie
1	1	4	3

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 12320: 2013-04

Data ważności certyfikatu: **20 grudnia 2020 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie od **21 grudnia 2017r. do 20 grudnia 2020r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 198/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.

Niniejszy certyfikat jest aktualizacją certyfikatu nr P41/253/2017 (7331), wystawionego dnia 21.12.2017r., w którym w pozycji tabeli „Odporność na korozję” wpisano „4”.

Certyfikacja zgodności wyrobów Typ „3” wg PN-EN ISO/IEC 17067: 2014-01
Certyfikat zgodności wystawiony w ramach programu PC-03(IMP)

**KIEROWNIK
ZAKŁADU CERTYFIKACJI**

Marek Zietala
mgr inż. **Marek ZIĘTAŁA**



**DYREKTOR
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ**

Tomasz Babul
dr hab. inż. **Tomasz BABUL, prof. IMP**

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

Warszawa, dnia 24 października 2018r.

Z1- zmiana nr 1