



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 P41/385/2013 (5553) Z2

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:

**Wkładka bębnekowa profilowa**

Typ (odmiany):

**HEKTOR, COMFORT PLUS**

Podstawowe parametry:

**Klasa zabezpieczenia: - 4 -** wg PN-EN 1303:2007

Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję i temperaturę	Zabezpieczenie	Odporność na atak
1	6	0	1	0	C	4	2

**Klasa odporności na włamanie: - B -** wg KT/402/IMP/2014, lipiec 2014r., wyd. 4;

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

**PN-EN 1303:2007; KT/402/IMP/2014, lipiec 2014., wyd. 4**

Data i warunki ważności certyfikatu: **27 lutego 2017 roku**

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 14 listopada 2013r. do 27 lutego 2017r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 136/W/2013 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 zastępuje certyfikat nr P41/385/2013 (5553) Z1, wystawiony dnia 10.03.2014r., w którym zmieniono datę ważności certyfikatu oraz zaktualizowano dokument kryterialny.

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**

mgr inż. Marek ZIĘTAŁA



**DYREKTOR  
INSTYTUTU MECHANIKI PRECYZYJNEJ**

dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMP

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

**Warszawa, dnia 14 listopada 2016r.**

Z2 - zmiana nr 2