

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr P41/182/2023 (8829) Z1

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:
ASSA ABLOY OPENING SOLUTIONS POLAND S.A.
64-100 Leszno, ul. Magazynowa 4

Nazwa i adres producenta:
ABLOY OY
Wahlforsinkatu 20, FIN-80100 JOENSUU, Finland

Nazwa wyrobu:
Kłódka

Typ (odmiany):
ABLOY PL350T, ABLOY PL350N, ABLOY PLI350T,
ABLOY PLM350T, ABLOY PLLW350T, ABLOY
PLLW350N, ABLOY PL350B, ABLOY PLI350B,
ABLOY PLM350B

Podstawowe parametry:

Klasa zabezpieczenia: - **5** - wg PN-EN 12320: 2013-04

Kategoria użytkowania	Trwałość	Odporność na korozję	Zabezpieczenie
1	1	5	5

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:
PN-EN 12320: 2013-04

Data ważności certyfikatu: **22 listopada 2026 roku**

Niniejszy certyfikat stanowi aktualizację certyfikatu nr P41/182/2023 (8829), wystawionego dnia 22.11.2023r., w którym rozszerzono liczbę wariantów objętych certyfikatem o odmiany: PLM350B i PLI 350B.

Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 23 listopada 2023r. do 22 listopada 2026r.** pod warunkiem, że ważna jest specyfikacja techniczna, wyrób spełnia jej wymagania oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, system, warunki i miejsce produkcji.

Certyfikacja zgodności wyrobów Typ „3” wg PN-EN ISO/IEC 17067: 2014-01

Dobrowolny certyfikat zgodności wystawiony w ramach programu PC-03

Numer identyfikacyjny procesu: 086/W/2023

**KIEROWNIK
DZIAŁU CERTYFIKACJI**



mgr inż. Marek ZIĘTALA

**Z-CA DYREKTORA
ds. BADAWCZYCH I KOMERCJALIZACJI**



dr hab. inż. Ireneusz BAIC

Certyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.

Warszawa, dnia **23 kwietnia 2024r.**

Z1 – zmiana nr 1