

**INSTYTUT MECHANIKI PRECYZYJNEJ**
Zakład Certyfikacji

01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3

tel. 22 663-43-24, 22 560-28-00 e-mail: certyfikacja.imp@imp.edu.pl
http://www.imp.edu.pl

AC 041

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
Nr P41/177/2019 (7821)

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu:

CIPIERRE SRL
Via Massimi 154, 00136, Rome, Italy

Nazwa i adres producenta:

CIPIERRE SRL
Via Massimi 154, 00136, Rome, Italy

Nazwa wyrobu:

Zamek wpuszczany

Typ (odmiany):

70228, 50228

Podstawowe parametry:

klasa zabezpieczenia: - **7*** - / - **6**** -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję i temperaturę	Zabezpieczenie	Obszar zastosowania	Sposób uruchamiania ryglowania	Typ Działania trzpienia	Identyfikacja klucza
3	B	5	0	0	0	7*	B	A	2	0
						6**				

*przy zastosowaniu blachy zabezpieczającej przed wierceniem **bez blachy zabezpieczającej przed wierceniem

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

PN-EN 12209: 2005Data ważności certyfikatu: **11 lipca 2022 roku**Niniejszy certyfikat jest ważny w okresie **od 12 lipca 2019r. do 11 lipca 2022r.** wyłącznie dla wyrobów określonych we wniosku nr 082/W/2019 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
Certyfikat zgodności wystawiony w ramach programu PC-03(IMP)**KIEROWNIK**
ZAKŁADU CERTYFIKACJI
mgr inż. Marek ZIĘTAŁA**DYREKTOR INSTYTUTU**
dr hab. inż. Tomasz BABUL, prof. IMPCertyfikat może być publikowany bez komentarzy, skrótów i zmian.
Warszawa, dnia 12 lipca 2019r.