

## Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 19/Z/20

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Zamek wierzchni GERDA ZX, GERDA ZX Plus, GERDA ZK, GERDA ZXZ, GERDA ZX –Variant ABC, GERDA ZX Plus – Variant ABC, GERDA ZK – Variant ABC, GERDA ZXZ – Variant ABC, GERDA ZX Uniwersalny, GERDA ZX Uniwersalny – Variant ABC.**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Zamki przeznaczone do drzwi stosowane w budownictwie.**
3. Producent: **GERDA Sp. z o.o. Sokołów ul. Sokołowska 49.**
4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy.**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3.**
- 6.a. Norma zharmonizowana: **PN-EN 12209:2005 Okucia budowlane. Zamki mechaniczne wraz z zaczepami.**  
**Wymagania i metody badań.**  
Jednostka notyfikowana: **Sieć Badawcza Łukasiewicz Instytut Mechaniki Precyzyjnej, nr JN 1531.**
- 6.b. Europejski dokument oceny technicznej: **nie dotyczy.**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję i temperaturę	Zabezpieczenie	Obszar zastosowania	Sposób uruchamiania ryglowania	Typ działania trzpienia	Identyfikacja klucza
<b>3</b>	<b>C</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>0</b>	<b>H</b>

**Klasa zabezpieczenia: 7 -wg PN-EN 12209:2005**

**Klasa odporności na włamanie: C – wg KT-402-IMP-2014**

8. Odpowiednia lub specjalna dokumentacja techniczna: **nie dotyczy.**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

*Sokołów 01.09.2020*  
(miejsce i data wystawienia)

Dyrektor ds. Zarządzania Jakością

W imieniu producenta podpisał :

*Marcin Kulis*  
(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)