



## Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 1/W/20

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Wkładka bębnekowa cylindryczna.**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **GERDA TYTAN RIM 6000, GERDA TYTAN RIM 6000SX, GERDA TYTAN RIM 6000SX – Variant ABC, GERDA RIM Pro System.**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Wkładki przeznaczone do drzwi stosowane w budownictwie.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **GERDA Sp. z o.o. 05 – 806 Komorów, Sokołów ul Sokołowska 49.**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został ustanowiony: **Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna: **PN-EN 1303:2007 / PN-EN 1303:2015-07 Okucia budowlane. Wkładki bębnekowe do zamków. Wymagania i metody badań. Sieć Badawcza Łukasiewicz IMP, numer akredytacji: AB 035**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję i temperaturę	Zabezpieczenie związane z kluczem	Odporność na atak
<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>B</b>	<b>6</b>	<b>2 / D</b>

**Klasa zabezpieczenia: 6-wg PN-EN 1303:2007 / 6-wg PN-EN 1303:2015-07**

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

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Sokołów 01.08.2020  
(miejsce i data wystawienia)

Dyrektor ds. Zarządzania Jakością  
W imieniu producenta podpisał:

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)  
Marcin Kultys