


## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 4/W/24

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Wkładka bębnekowa systemu GERDA RIM VELAR PRO, GERDA RIM VELAR PRO+, GERDA RIM VELAR PROXIMA.**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Velar Rim Pro, Velar Rim Pro+, Velar Rim Proxima.**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Wkładki stosowane do zamków drzwiowych używanych w budownictwie. Wkładki mogą być stosowane do drzwi i zespołów p. poż..**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **GERDA Sp. z o.o. 05-806 Komorów, Sokół 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 1.**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - 7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 1303:2015.**
  - 7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy.**  
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Nie dotyczy.**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **Sieć Badawcza Łukasiewicz Warszawski Instytut Technologiczny, AC 041, P41-UWB-002/2024.**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Kategoria użytkowania	Trwałość	Masa drzwi	Odporność ogniowa	Bezpieczeństwo	Odporność na korozję i temperaturę	Zabezpieczenie związane z kluczem	Odporność na atak
1	6	0	B	0	C	6	D

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

Sokołów; 01-03-2024r.

  
 W imieniu producenta podpisał:  
**Specjalista ds. Certyfikacji**  
 (imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)  
**Daniel Kuna**