



Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 63/W/22



1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Wkładka bębnekowa profilowa sześćozastawkowa GERDA VITA profil GV1, GV2, GV3, GV4, GV5, GV6, GV 123, GV 456, GV 1-6.**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
**GERDA VITA wkładka bębnekowa dwustronna,
GERDA VITA wkładka bębnekowa z gałką,
GERDA VITA wkładka bębnekowa jednostronna,
GERDA VITA wkładka bębnekowa dwustronna z bezpiecznym sprzęgłem,
GERDA VITA wkładka bębnekowa dwustronna/ wersja z kluczem budowlanym,
GERDA VITA wkładka bębnekowa z gałką/ wersja z kluczem budowlanym,
GERDA VITA wkładka bębnekowa jednostronna/ wersja z kluczem budowlanym,
GERDA VITA wkładka bębnekowa dwustronna z bezpiecznym sprzęgłem/ wersja z kluczem budowlanym**
- z profilami GV1, GV2, GV3, GV4, GV5, GV6, GV 123, GV 456, GV 1-6.
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
**Wkładki bębnekowe profilowe stosowane do zamków drzwiowych używanych w budownictwie.
Wkładki mogą być stosowane do drzwi i zestawów p.poż.**
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 1.**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 1303:2015-07**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, nr akredytacji AC020, Krajowy Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych nr 020-UWB-2979/W.**
7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Nie dotyczy**
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, 04-10-2022 r.
(miejsce i data wystawienia)

Dyrektor ds. Zarządzania Jakością
W imieniu producenta podpisał:
(imię, nazwisko i funkcja osoby odpowiedzialnej)