



**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI
UŻYTKOWYCH
Nr H/3/2022 VIVO**



1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: VIVO
BATERIE ŁAZIENKOWE I KUCHENNE, ŚCIENNE DWUOTWOROWE, STOJĄCE
JEDNOOTWOROWE, JEDNOUCHWYTOWE, MECHANICZNE
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

| SERIA | SYMBOL | NAZWA |
|-------|-------------|--|
| VIVO | s5.85096268 | Bateria Vivo natryskowa jednouchwytowa 35 mm b/z |
| VIVO | s5.85096272 | Bateria Vivo umywalkowa sztorcowa jednouchwytowa 35 mm b/k |
| VIVO | s5.85096269 | Bateria Vivo umywalkowa ścienna jednouchwytowa 35 mm |
| VIVO | s5.85096267 | Bateria Vivo wannowa jednouchwytowa 35 mm b/z |
| VIVO | s5.85096271 | Bateria Vivo zlewozmywakowa sztorcowa jednouchwytowa 35 mm |
| VIVO | s5.85096270 | Bateria Vivo zlewozmywakowa ścienna jednouchwytowa 35 mm |

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Wyposażenie urządzeń sanitarnych instalowanych w kuchniach i pomieszczeniach służących do celów higienicznych – w budynkach mieszkalnych oraz użyteczności publicznej.
4. Nazwa i adres siedziby producenta i miejsce produkcji wyrobu:
NERGIS Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Ludowa 17 lok. U1, 00-780 Warszawa
Miejsce produkcji: RUIAN HAIBA SANITARY CO,LTD, Luofeng Industrial City, Tangxia District, Ruian 325204, Chiny
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: Nie dotyczy
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4
7. Krajowa specyfikacje techniczna: Zastosowano polską normę.
7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 817:2008 Armatura sanitarna. Bateria mechaniczne PN10.
Ogólne wymagania techniczne.

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:
Nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna: Nie dotyczy

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Nie dotyczy

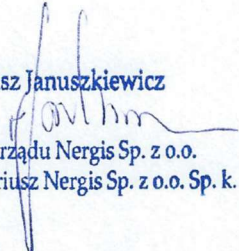
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: Nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Specyfikacja techniczna | Uwagi |
|--|----------------------------------|-------------------------|----------|
| Dla elementów wyrobu podlegających pod PN-EN 817:2008 | | | |
| Materiały | Spełnia | PN-EN 817:2008 | część 5 |
| Wymiary | Spełnia | PN-EN 817:2008 | część 6 |
| Szczelność | Spełnia | PN-EN 817:2008 | część 8 |
| Wytrzymałość na ciśnienie wewnętrzne | Spełnia | PN-EN 817:2008 | część 9 |
| Właściwości hydrauliczne (klasa przepływu) | Spełnia, klasa A | PN-EN 817:2008 | część 10 |
| Właściwości mechaniczne (odporność na skręcanie) | Spełnia | PN-EN 817:2008 | część 11 |
| Odporność na zużycie mechaniczne | Spełnia | PN-EN 817:2008 | część 12 |
| Zabezpieczenie przed przepływem zwrotnym | Spełnia | PN-EN 817:2008 | część 13 |
| Właściwości akustyczne (grupa akustyczna) | Spełnia, grupa II | PN-EN 817:2008 | część 14 |

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

Warszawa, dnia 05.05.2022

Tomasz Januskiewicz

 Prezes Zarządu Nergis Sp. z o.o.
 komplementariusz Nergis Sp. z o.o. Sp. k.

NERGIS Sp. z o.o. Sp. k.
 ul. Ludowa 17 lok. U1
 00-780 Warszawa
 NIP 1231320320