

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁASNOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: 02/2021

**1. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**

Szybkozłącze gazowe.

**2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:**

Zestaw – szybkozłącze gazowe FPGS 2B-00B z zaworem OMB 657.88.

**3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

Do łatwego i wielokrotnego przyłączania / odłączania urządzeń domowych zasilanych paliwami gazowymi. Jest przeznaczony do zastosowań w instalacjach w miejscach podlegających wymaganiom dotyczącym bezpieczeństwa pożarowego.

**4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**

Famas S.A.  
Ul. Lipowa 89  
90-546 Łódź

**5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został ustanowiony:**

Nie dotyczy.

**6. Krajowy system do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

Krajowy system 1

**7. Krajowa specyfikacja techniczna:**

**7a. Polska Norma wyrobu:**

Nie dotyczy.

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

Nie dotyczy.

**7b. Krajowa ocena Techniczna:**

INiG-PIB-KOT-2021/0037 wydanie 1

**Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:**

Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy

**Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:**

Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy AC010

AC010 – UWB - 0033

**8. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Działanie	a) Zamykanie i otwieranie w sposób płynny, bez zahamowań, zatarć i oporów; b) Siła robocza powinna mieścić się w zakresie: osiowo: 5-50N; obrotowo: 0,2-2N	Brak
Wytrzymałość na ciśnienie wewnętrzne	Brak odkształceń, zachowanie szczelności	Brak
Szczelność połączenia	Zachowanie szczelności	Brak
Szczelność połączenia w obniżonej i podwyższonej temperaturze	Zachowanie szczelności	Brak
Trwałość	Zachowanie szczelności po wykonaniu 1000 cykli pełnego otwarcia/zamknięcia	Brak
Odporność na wysoką temperaturę	Dopuszczalny wyciek $\leq 30 \text{ dm}^3/\text{h}$ - spełnia	Brak

**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.**

W imieniu producenta podpisał:

DYREKTOR DS. TECHNICZNYCH



mgr inż. Piotr Oleksiewicz

Łódź dn. 05.08.2021.