

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 59/KDWU/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Głowice do zaworów zaporowych żeliwnych firmy PERFEXIM

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

G02 G1/2 PN10 GŁOWICA DO ZAWORU ZAPOROWEGO DN15 ŻELIWNEGO PN-M-75002
G02 G3/4 PN10 GŁOWICA DO ZAWORU ZAPOROWEGO DN20 ŻELIWNEGO PN-M-75002
G02 G1 PN10 GŁOWICA DO ZAWORU ZAPOROWEGO DN25 ŻELIWNEGO PN-M-75002
G02 G1 1/4 PN10 GŁOWICA DO ZAWORU ZAPOROWEGO DN32 ŻELIWNEGO PN-M-75002
G02 G1 1/2 PN10 GŁOWICA DO ZAWORU ZAPOROWEGO DN40 ŻELIWNEGO PN-M-75002
G02 G2 PN10 GŁOWICA DO ZAWORU ZAPOROWEGO DN50 ŻELIWNEGO PN-M-75002

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Głowice do zaworów zaporowych żeliwnych firmy PERFEXIM przeznaczone są do otwierania i zamykania czynnika grzewczego.

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

Perfexim spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Samotna 2, 61-441 Poznań,
POLSKA. Miejsce produkcji: 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:
system 4**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

PN-M-75002:2016-10 „Armatura instalacji wodociągowych i centralnego ogrzewania -- Wymagania ogólne i badania”

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	Uwagi
Temperatura pracy	Do +120°C	
Maksymalne ciśnienie pracy	1,0 MPa	

PERFEXIM

Prawidłowość działania	Spełnia						
	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	
Wytrzymałość na skręcania	≥10 Nm	≥15 Nm	≥20 Nm	≥25 Nm	≥30 Nm	≥30 Nm	
Moment siły zamykającej i otwierającej	≤2,0 Nm	≤3,0 Nm	≤3,0 Nm	≤4,0 Nm	≤4,0 Nm	≤6,0 Nm	
Wytrzymałość hydrauliczna	Brak stałych odkształceń, pęknięć lub rozerwania zaworu podczas badania – ciśnienie próby 2,5 MPa						

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(a):

PERFEXIM
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Samotna 2, 61-441 Poznań
tel. 61 830 20 17, 61 222 64 00
REGON: 301939365, NIP: 7831682483
NIP EU: PL7831682483

Kierownik
Działu Technicznego
Michał Fiebił
mgr inż. Michał Fiebił
(imię, nazwisko oraz stanowisko)

Poznań, 09.11.2012
(miejsce i data wydania) (podpis)

Perfexim spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
(dawniej: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe „Perfexim” Ltd spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa)
NIP: 7831682483, REGON: 301939365, KRS: 0000993210. Zarejestrowane w Sądzie Rejonowym Poznań - Nowe Miasto
i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy.

ul. Samotna 2, 61-441 Poznań
t: +48 61 222 64 00 - centrala-sekretariat
o: biuro@perfexim.com.pl, www.perfexim.pl

PERFEKT² SYSTEM

NEXE
new line