

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 6097350/01/21

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Zawór MINI G1/2, dźwignia czerwona/niebieska z końcówką do pex/al.;
Zawór MINI PLUS G1/2 dźwignia niebieska/czerwona z systemem doszczelnienia i złączką PEX/AL G1/2 x 16

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Seria MINI: 6097350; 6097360;
Seria MINI PLUS: 6097380; 6097380D 6097390; 6097390D

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

W instalacjach wodociągowych wody zimnej i ciepłej, w instalacjach ogrzewania wodnego jako armatura zaporowa do zamykania i otwierania przepływu.

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

VALVEX S.A., ul. Nad Skawą 2, 34-240 JORDANÓW

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

(nie dotyczy)

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

3

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

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

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

Instytut Nafty i Gazu - Państwowy Instytut Badawczy, AC 010

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	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalne Ciśnienie Robocze	1,0 MPa	
Maksymalna Temperatura Robocza	95 °C	
Znakowanie	spełnia wymagania	
Wygląd zewnętrzny	spełnia wymagania	
Szczelność armatury: wewnętrzna, zewnętrzna	spełnia wymagania	
Odporność na zginanie	spełnia wymagania	
Wytrzymałość hydrauliczna	spełnia wymagania	
Przepustowość armatury	spełnia wymagania	
Trwałość	spełnia wymagania	

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.

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 6097350/01/21

W imieniu producenta podpisał(a):

Piotr Szczurek, Kierownik Kontroli Jakości
.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Kierownik Kontroli Jakości

Piotr Szczurek
.....

(podpis)

Jordanów, 23.06.2021

.....
(miejsce i data wydania)