

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 6090140/01/19

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Elementy złączne i mocujące rozdzielaczy mosiężnych i stalowych oraz grup pompowych Valvex**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

- 6090140 Wspornik stalowy ocynkowany
- 6096100 Korek Kolektora G1" śrut.
- 6096140 Złączka nakrętno-wkrętna redukcyjna G1"-G3/4" śrut.
- 6096144 Złączka nakrętno-wkrętna redukcyjna G1"-G3/4" śrut.
- 6096220 Złączka wkrętna redukcyjna z oringiem G3/4"-G1/2"-18 śrut.
- 6096500 Nypel śrubunkowy, redukcyjny G3/4 – G1 śrut.

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Do stosowania w instalacjach rurowych wody zimnej, ciepłej i centralnego ogrzewania grzejnikowego i płaszczynowego**

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:

**4**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

**PN-EN 1254-4:2004 - Miedź i stopy miedzi -- Łączniki instalacyjne -- Część 4: Łączniki z końcówkami innymi niż do połączeń kapilarnych lub zaciskowych**

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

**(nie dotyczy)**

7b. Krajowa ocena techniczna:

**Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2019/1052 wydanie 1**

Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:

**Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, Warszawa**

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 Cisnienie Robocze	1,0 MPa	
Maksymalna Temperatura Robocza	do 95°C	

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):

**Piotr Szczurek, Kierownik Kontroli Jakości**

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Quality Assurance Engineer

*Karolina Koper*

(podpis)

Jordanów, 23.08.2019

(miejsce i data wydania)