

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

### nr 1482090/01/19

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Kurek kątowy EKO DUO 1/2"-3/8"-3/4" chrom.**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

**1482090 Kurek kątowy EKO DUO 1/2"-3/8"-3/4" chrom.**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Do stosowania w instalacjach zimnej i ciepłej wody w budynkach**

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 13828:2005 - Armatura w budynkach -- Ręcznie otwierane i zamykane kurki kulowe ze stopów miedzi i stali nierdzewnej do instalacji wodociągowych w budynkach -- Badania i wymagania**

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	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalne Cisnienie Robocze	1,0 MPa (PN 10)	
Maksymalna Temperatura Robocza	65°C	
Moment napędowy	spełnia wymagania	
Odporność na skręcanie i zginanie	spełnia wymagania	
Wytrzymałość ograniczników	spełnia wymagania	
Szczelność zamknięcia i zewnętrzna	spełnia wymagania	
Trwałość	spełnia wymagania	
Uszczelnienie kątowe	spełnia wymagania	
Wytrzymałość hydrauliczna	spełnia wymagania	
Szczelność i wytrzymałość hydrauliczna w podwyższonej temp.	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.

W imieniu producenta podpisał(a):

**Gabriel Wanat, Quality Manager**

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

**Quality Manager**

*Gabriel Wanat*

(podpis)

Jordanów, 13.05.2019

(miejsce i data wydania)

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 1482090/01/19 została sporządzona na podstawie Krajowej Deklaracji Zgodności nr 1482100/01/16 z dn.2016-12-01