

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 1482110/01/21

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Kurki kątowe G1/2"/G3/8", G1/2"/G1/2", G1/2"/G3/4" , 3/8" z nakrętką chrom.
Nazwa handlowa: EKO; EKO PLUS
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
EKO: 1482110, 1482114, 1482120, 1482124, 1482130, 1482134, 1482170, 1482174;
EKO PLUS: 1482620, 1482624, 1482630, 1482634, 1482640, 1482644, 1482660, 1482664
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Jako armatura zaporowa, w instalacjach wody zimnej i ciepłej
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:
(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:
Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2018/0349 wydanie 3
 Jednostka oceny technicznej / Krajowa jednostka oceny technicznej:
Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, Warszawa
 Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalne Ciśnienie Robocze	1,0 MPa (PN10)	
Maksymalna Temperatura Robocza	90°C	
Moment napędowy	spełnia wymagania	
Odporność na 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 granicznych temp. prac	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):

Piotr Szczurek, Kierownik Kontroli Jakości

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Kierownik Kontroli Jakości

Piotr Szczurek

.....
(podpis)

Jordanów, 02.08.2021

.....
(miejsce i data wydania)