

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR. 25

**1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**

**KURKI KULOWE PN-M-75002, DN15/DN20-P  
SPUSTOWE, ZE ZŁĄCZKĄ, CHROM  
ART.809, ART.810, ART.811**

**2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: TYPOSZREG: 809,810,811**

**3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : Do instalacji centralnego ogrzewania w budynkach**

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

**PPHU DIAMOND Spółka z o.o. 31-510 Kraków, ul. Rakowicka 31 , CHRL**

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

**6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **SYSTEM 3****

**7. Krajowa specyfikacja techniczna:**

**7a. Polska Norma wyrobu:**

**PN-M-75002:2016-10**

**Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: INiG, Laboratorium Badań Armatury i Technik Eksploatacji Gazociągów, AB 041**

**7b. Krajowa ocena techniczna: -**

**Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: -**

**8. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
<b>Materiały</b>	Zgodne	
<b>Końcówki przyłączeniowe</b>	G ½ B, G 3/4 B	
<b>Działanie, ograniczniki, klasy ciśnieniowe i temperaturowe</b>	Zgodne w zakresie ciśnień roboczych ≤ 1MPa i temperatur roboczych ≤ 120°C, obrót kuli o ograniczony kąt 90°	
<b>Ciśnienie nominalne</b>	PN10	
<b>Element napędowy, moment napędowy</b>	Dźwignia ręczna, DN15 ≤ 6, DN20 ≤ 8	
<b>Szczelność wewnętrzna i zewnętrzna</b>	Szczelny, ciśnienie próby 16±1 bar, czas próby 60+5 s	
<b>Wytrzymałość na skręcanie i zginanie</b>	Spełnia	
<b>Przepustowość</b>	≥ 12 l/min	
<b>Trwałość</b>	≥ 5000 cykli roboczych	

**9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne ze 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):**

Kraków, dnia 19 styczeń 2018 r.

.....  
(miejsce i data wydania)

**SŁAWOMIR KASPRZYK - PROKURENT**  
(nazwisko i stanowisko)



.....  
(podpis)