



**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 1/DWU/17**



04

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Zasuwy klinowe kołnierzowe numer katalogowy 2000, 2100, 2200, 2300, 2400**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **ZK**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Do stosowania w naziemnych i podziemnych systemach wodociągowych przesyłających wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi w celu otwarcia lub zamknięcia przepływu**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **Zakład Produkcyjny Armatury Przemysłowej „AKWA” Sp. z o.o., ul. Słoneczna 36, 62-200 Gniezno, www.akwa.com.pl**
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:  
**PN-EN 1074-1 „Armatura wodociągowa. Wymagania użytkowe i badania sprawdzające. Część 1: Wymagania ogólne”**  
**PN-EN 1074-2 „Armatura wodociągowa. Wymagania użytkowe i badania sprawdzające. Część 2: Armatura zaporowa”**  
**PN-EN 558 „Armatura przemysłowa. Długości zabudowy armatury metalowej prostej i kątowej do rurociągów kołnierzowych. Armatura z oznaczeniem PN i klasy”**  
**PN-EN 1092-2 „Kołnierze i ich połączenia. Kołnierze okrągłe do rur, armatury, łączników i osprzętu z oznaczeniem PN. Kołnierze żeliwne”**  
**PN-EN 1561 „Odlewnictwo. Żeliwo szare”**  
**PN-EN 1563 „Odlewnictwo. Żeliwo sferoidalne”**

**8. Deklarowane właściwości użytkowe**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Dopuszczalne ciśnienie robocze PFA	16 bar	PN-EN 1074-1 PN-EN 1074-2
Maksymalne ciśnienie dopuszczalne PMA	20 bar	
Dopuszczalne miejscowe ciśnienie próbne PEA	25 bar	
Temperatura robocza	od 0°C do 40°C	
Maksymalny moment napędowy MOT	1 x DN [Nm]	

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 podpisai:

Kierownik Działu  
Kontrola Jakości  
  
mgr inż. Manusz Trudziński

Gniezno, dn. 10.10.2018 r.

