



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 2/DWU/17



04

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Zasuwy klinowe ze złączami ISO PN10 numer katalogowy 2645**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **ZI**
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 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	10 bar	PN-EN 1074-1 PN-EN 1074-2
Maksymalne ciśnienie dopuszczalne PMA	12 bar	
Dopuszczalne miejscowe ciśnienie próbne PEA	17 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 podpisał:

Gniezno, dn. 10.10.2018 r.

Kierownik Działu
Kontroli Jakości
Mariusz Trudziński
mgr inż. Mariusz Trudziński

