



**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 19/DWU/17**



04

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Zdrój uliczny numer katalogowy 3450, 3451, 3460, 3470, 3475, 3480, 3490**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **ZD**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Do stosowania w instalacjach wodociągowych w celu poboru wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi**
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 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	10 bar lub 16 bar	PN-EN 1074-1 PN-EN 1074-2
Ciśnienie próbne	PFA x 1,5	
Temperatura robocza	od 0°C do 40°C	

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

