



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 3/DZ/09

1. Producent wyrobu: **Zakład Produkcyjny Armatury Przemysłowej „AKWA” Sp. z o.o.**  
**ul. Słoneczna 36, 62-200 Gniezno**

2. Nazwa wyrobu:

**Zasuwy klinowe z uszczelnieniem miękkim PN 10/16 EN-GJL-250**

z gwintowanymi końcami: DN 40 – GW, DN 50 – GW,  
DN 40 – GW/GZ, DN 50 – GW/GZ

**Zasuwy klinowe z uszczelnieniem miękkim PN 16 NT EN-GJS-500-7**

z gwintowanymi końcami NT: DN 32 – GW, DN 40 – GW, DN 50 – GW  
DN 32 – GW/GZ, DN 40 – GW/GZ, DN 50 – GW/GZ

3. Klasyfikacja wyrobu: PKWiU **29.13.13-33.11, 29.13.13-33.12**

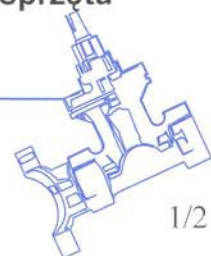
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu: woda przeznaczona do spożycia max. **40°C**,  
ciśnienie nominalne **1,0/1,6 MPa**

5. Dokumenty odniesienia:

**PN-EN 1074-1:2002 Armatura wodociągowa. Wymagania użytkowe i badania sprawdzające. Wymagania ogólne.**

**PN-EN 1074-2:2002 Armatura wodociągowa. Wymagania użytkowe i badania sprawdzające. Armatura zaporowa.**

**PN-EN 1092-2:1999 Kołnierze okrągłe do rur, armatury, łączników i osprzętu z oznaczaniem PN.**





## DEKLARACJA ZGODNOŚCI Nr 3/DZ/09

PN-EN 1561:2000 Żeliwo szare.  
PN-EN 1563:2000 Żeliwo sferoidalne.

6. Partia wyrobu objęta deklaracją: zgodnie z pkt. 2.

7. Nazwa i adres jednostki certyfikującej: nie dotyczy.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby z partii określonej w pkt 6 są zgodne z dokumentami odniesienia wymienionymi w pkt. 5.

Gniezno, dn. 18.03.2009 r.

Kierownik Działu  
Kontroli Jakości  
*Mariusz Trudziński*  
mgr inż. Mariusz Trudziński

