

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr /No 02408003

1. Nazwa/ nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Zawory Kulowe żeliwne
2. Oznaczenie wyrobu: Zawór zwrotny kulowy: w rozmiarach DN 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100, 150.
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Do instalacji oraz sieci wodociągowych
4. Nazwa oraz adres kontaktowy producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Dambat Jastrzębski S.K.A., Adamów 50, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, Polska.
Miejsce produkcji wyrobu: ChRL – PRC
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został ustanowiony:
.....
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 4
7. Krajowa specyfikacja techniczna: Armatura instalacji wodociągowych

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:.....

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
Materiały powłoki ochronnej	Spełnia
Maksymalne ciśnienie pracy(Pmax)	1,6 MPa
Maksymalna temperatura pracy (Tmax)	100°C
Szczelność zewnętrzna	Spełnia
Wytrzymałość hydrauliczna	Brak pęknięć odkształceń – próba przy 2,4 MPa

9. Właściwości użytkowe wyrobu zawartego w pkt. 1 i 2 są zgodne z deklarowanymi właściwościami wymienionymi w pkt. 8.
Niniejsza deklaracji właściwości użytkowych zostaje wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a):

Adam Jastrzębski

Adamów, 20.07.2024

