

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 47/K/2017

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

ZAWÓR KULOWY MINI

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

| Indeks | Typ zaworu |
|---------------|--|
| 703-110-15 | NAKRĘTNO-NAKRĘTNY, DN15 (1/2") |
| 703-110-15-EU | NAKRĘTNO-NAKRĘTNY, DN15 (1/2") |
| 703-210-15 | NAKRĘTNO-WKRĘTNY, DN15 (1/2") |
| 703-210-15-EU | NAKRĘTNO-WKRĘTNY, DN15 (1/2") |
| 703-232-15 | WKRĘTNY, DN15 (1/2") ZE ZŁĄCZKĄ PEX DO RUR 16x2 MM |

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Instalacje domowej sieci wodociągowej obiektów budowlanych.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

ARMATURA KRAKÓW S.A.
30-418 Kraków, ul. Zakopiańska 72

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: **PN-EN 13828:2005**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:
nie dotyczy

7b. Krajowa ocena techniczna:

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:
nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań | Deklarowane właściwości użytkowe | Uwagi |
|--|----------------------------------|-------|
| Parametry stosowania | Ciśnienie max. 1,0 MPa (10 bar) | |
| | Temperatura max. 90°C | |
| Gwint instalacyjny | G1/2 | |

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 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Tomasz Mrozik - Pełnomocnik Zarządu ds. jakości

.....
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Kraków, 20.05.2024
(miejsce i data wydania)

Tomasz Mrozik
.....
(podpis)