

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 167/K/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Bateria jednouchwytowa LOGON

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Indeks	Typ baterii
5136-915-00	Natryskowa z deszczownicą i składaną wylewką, chrom
5136-915-81	Natryskowa z deszczownicą i obrotową wylewką wannowa, black
5132-815-00	Umywalkowa stojąca ze spustem klik-klak, chrom
5132-815-81	Umywalkowa stojąca ze spustem klik-klak, black
5132-612-00	Umywalkowa, nablatowa ze spustem klik-klak, chrom
5132-612-81	Umywalkowa, nablatowa ze spustem klik-klak, black
5135-510-00	Wannowa wolnostojąca, chrom
5135-510-81	Wannowa wolnostojąca, black
5134-010-00	Wannowa ścienna, chrom
5134-010-81	Wannowa ścienna, black
5137-015-00	Bidetowa stojąca ze spustem klik-klak, chrom
5137-015-81	Bidetowa stojąca ze spustem klik-klak, black
5139-512-00	Bidetowa, podtynkowa, chrom
5139-512-81	Bidetowa, podtynkowa, black
5139-501-00	Zestaw natryskowy podtynkowy, chrom
5139-501-81	Zestaw natryskowy podtynkowy, black
5139-401-00	Zestaw wannowy podtynkowy, chrom
5139-401-81	Zestaw wannowy podtynkowy, black
5139-810-00	Umywalkowa, podtynkowa, ścienna, chrom
5139-810-81	Umywalkowa, podtynkowa, ścienna, black
836-005-00	Wylot wannowy podtynkowy, chrom
836-005-81	Wylot wannowy podtynkowy, black

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wyposażenie urządzeń sanitarnych instalowanych w pomieszczeniach służących do celów higienicznych (toalety, łazienki, kuchnie itp.) - w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej, w tym w pomieszczeniach wychowawczo - oświatowych, służby zdrowia, branży spożywczej, zakładach przemysłowych i usługowych.

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

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

5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

6. Krajowa specyfikacja techniczna:

PN-EN 817:2008

Armatura sanitarna. Baterie mechaniczne (PN10). Ogólne wymagania techniczne.

PN-EN 1112:2008

Armatura sanitarna. Wyloty natrysków do armatury sanitarnej do systemu zasilania typu 1 i 2.

PN-EN 1113:2015-06

Armatura sanitarna. Przewody natryskowe do armatury sanitarnej systemu zasilania typu 1 i 2.

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Graniczne parametry stosowania	Ciśnienie max. do 1 MPa (10 bar)	
	Ciśnienie min. 0,05 MPa (0,5 bar)	
	Temperatura $\leq 90^{\circ}\text{C}$	
Zalecany zakres stosowania	Ciśnienie $0,1 \text{ MPa} \leq P \leq 0,5 \text{ MPa}$ ($1 \text{ bar} \leq P \leq 5 \text{ bar}$)	
	Temperatura $\leq 65^{\circ}\text{C}$	
Grupa akustyczna	II	
Klasa przepływu	Z, A, S, B, C	

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 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:

Tomasz Mroziak - Dyrektor ds. jakości
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Tomasz Mroziak
.....
(podpis)

Kraków, 29.12.2022
(miejsce i data wystawienia)