

KRAJOWA DEKLARACJA WŁASNOŚCI UŻYTKOWYCH

nr 4/B/AS/CSE/01

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: Baterie mechaniczne (PN 10) stojące i naścienne, umywalkowe i bidetowe wraz z wężykami przyłączeniowymi, wannowe ,prysznicowe, wannowo- prysznicowe- serie SIMI,CARI,AMET,VERO,LUMI ,AVEDO,MILLE ,ELIO,VIGO,CROMO,LUVIO;MAYO.
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: S 951-001 ... 018 oraz S 951-025 ... 052.
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania : do montażu w instalacjach wodociągowych w budynkach mieszkalnych , przemysłowych , służby zdrowia, użyteczności publicznej i zakładach usługowych
4. Producent wyrobu budowlanego: CERSANIT S.A. AL. Solidarności 36 25-323 Kielce.
5. Miejsce produkcji : Fengdu Road (west) No,35, Tangxia Town, Rui'an , Zhejiang, Yuhuan Sci-tech Industrial Area, Qinggang Town(xiaqiu), Zhejiang, China;
6. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony- nie dotyczy.
7. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System oceny IV.
8. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu: PN-EN 817:2008 –Armatura Sanitarna. Baterie mechaniczne(PN10)- Ogólne wymagania techniczne; PN-EN 13618:2017-01 – Węże przyłączeniowe elastyczne w instalacjach wody pitnej – Wymagania funkcjonalne i metody badań.

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

7b. Krajowa ocena techniczna – nie dotyczy.

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej :nie dotyczy.

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

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego	Właściwości użytkowe
Baterie mechaniczne	
Maksymalne ciśnienie	Spełnia
Wytrzymałość hydrauliczna	Spełnia
Szczelność	Spełnia
Trwałość	Spełnia
Klasa akustyczna	II
Klasa przepływu	na korpusie baterii
Wymiary przyłączeniowe	Spełnia
Wężyki przyłączeniowe	
Wymiary przyłączeniowe	Spełnia
Nominalne ciśnienie	Spełnia
Średnica nominalna	DN 8

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(-a):

Kielce 01.06.2017

(miejsce i data wydania)

Jadwiga Oliwa
JADWIGA OLİWA
 (podpis)
 Quality Team Leader
 Lider Zespołu ds. Jakości