

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 2447200/01/17

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Baterie mechaniczne jendootworowe umywalkowe, kuchenne i bidetowe;
Baterie mechaniczne ścienne wannowe i natryskowe;
Baterie mechaniczne podtynkowe;
Nazwa handlowa: "DALI"**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

2447200	Bateria umywalkowa stojąca DALI chrom.
2447201	Bateria umywalkowa stojąca DALI chrom.
2447210	Bateria umywalkowa stojąca wysoka DALI chrom
2447211	Bateria umywalkowa stojąca wysoka DALI chrom
2447217	Bateria umywalkowa stojąca wysoka DALI chrom
2447220	Bateria bidetowa DALI chrom.
2447221	Bateria bidetowa DALI chrom.
2447230	Bateria wannowa DALI chrom.
2447240	Bateria natryskowa DALI chrom.
2447250	Bateria kuchenna z dźwignią z boku DALI chrom
2447251	Bateria zlewozmywakowa stojąca DALI chrom
2447260	Bateria prysznicowa podtynkowa DALI chrom.
2447270	Bateria prysznicowa podtynkowa z przełącznikiem DALI chrom.

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do stosowania w instalacjach zimnej i ciepłej wody w budynkach

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

VALVEX S.A., ul. Nad Skawą 2, 34-240 JORDANÓW

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

(nie dotyczy)

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

4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a. Polska Norma wyrobu:

PN-EN 817:2008 - Armatura sanitarna - Baterie Mechaniczne (PN 10) – Ogólne wymagania techniczne

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)

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Maksymalne ciśnienie robocze	1,0 MPa	
Maksymalna temperatura robocza	90°C	
Grupa akustyczna	Nie klasyfikowana	
Klasa przepływu dla 2447200, 2447201	Z	
Klasa przepływu dla 2447210, 2447211, 2447217	Z	
Klasa przepływu dla 2447220, 2447221	A	

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 2447200/01/17

Klasa przepływu dla 2447230, 2447270	B/B	
Klasa przepływu dla 2447240, 2447260	B	
Klasa przepływu dla 2447250, 2447251	A	

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):

Szymon Stawowy, Quality Manager

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

(podpis)

Jordanów, 25.02.2017

(miejsce i data wydania)

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 2447200/01/17 została sporządzona na podstawie Krajowej Deklaracji Zgodności nr 2447200/01/16 z dn. 2016-06-22