

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 01/08/2018AREX.2055CR

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego

Excellent Keria bateria wannowa wolnostojąca, chrom, jakość I, AREX.2055CR,
Excellent Keria bateria wannowa wolnostojąca, chrom, jakość I, AREX.2055CR/NK

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: Bateria mechaniczna

3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** Bateria do użycia w basenach, wannach, zlewozmywakach , wannach lub prysznicach

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobów

Excellent S.A. 32-003 Podłęże, Podłęże 662

Zakład produkcyjny: Industrial Zone, Shuihou town, Kaiping city, Guangdong, China

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

Nie dotyczy

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

System 4

7. 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. Ogólne wymagania techniczne.
PN-EN 1113+A1:2011 Armatura sanitarna – Przewody natryskowe do armatury sanitarnej do systemu zasilania typu 1 i 2- Ogólne wymagania techniczne.

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

- Bateria mechaniczna wannowa, montaż na powierzchni poziomej, natynkowy, z przelącznikami, z wylewką stałą, grupa akustyczna: nieklas., klasa przepływu: S/A; PN-EN 817:2008

- Natrysk ręczny G1/2, kl. Przepływu ZZ, gr. akustyczna: II, PN-EN 1112:2008

- Przewód natryskowy G1/2xG1/2, długość 150 cm, tworzywo, nakrętka stożkowa C=23, klasa przepływu E, PN-EN 1113+A1:2011

Parametr	Właściwości użytkowe (wynik badania)	Norma zharmonizowana
Klasa przepływu baterii	S/A	PN-EN 817:2008
Grupa akustyczna baterii	U	PN-EN 817:2008
Klasa przepływu natrysku ręcznego	Z/Z	PN-EN 1112:2008
Grupa akustyczna natrysku ręcznego	U	PN-EN 1112:2008
Klasa przepływu przewody natrysk.	E	PN-EN 1113+A1:2011
Grupa akustyczna baterii	U	PN-EN 1113+A1:2011

Ulotka informacyjna załączona do każdej jednostki produktu

EXCELLENT SA ■ Podłęże 662 ■ 32-003 Podłęże ■ tel 12 653 05 66 ■ sekretariat@excellent.com.pl ■ www.excellent.com.pl

Zarząd ■ Bogusław Grzybczyk - Wiceprezes Zarządu ■ Krzysztof Rogoda - Wiceprezes Zarządu ■ Edward Ziębicki - Wiceprezes Zarządu
Sąd rejestrowy : Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia w Krakowie ■ Wysokość kapitału zakładowego: 3259200,00 zł – wpłacony w całości

NIP: 676-10-26-714 ■ REGON 350895474 ■ Nr KRS: 0000169449

EXCELLENT

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 podpisali:

.....

Handwritten signature

.....
miejsce i data wydania

Handwritten signature
.....
podpis

EXCELLENT SA ■ Podjęte 662 ■ 32-003 Podjęte ■ tel 12 653 05 66 ■ sekretariat@excellent.com.pl ■ www.excellent.com.pl

Zarząd ■ Bogusław Grybczyk - Wiceprezes Zarządu ■ Krzysztof Rogoda - Wiceprezes Zarządu ■ Edward Zieliński - Wiceprezes Zarządu

Sąd rejestrowy: Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia w Krakowie ■ Wysokość kapitału zakładowego: 3259200,00 zł - wpłacony w całości

NIP: 676-10-26-714 ■ REGON 350885474 ■ Nr KRS: 0000169449