

Kraków dnia 29 kwietnia 2014

DEKLARACJA ZGODNOŚCI nr AC1082/12/DRP

1. Producent wyrobu budowlanego:
Excellent S.A. Ul. Nad Drwiną 10B/3, 30-841 Kraków
zakład prod.: Sanitary Wares, West Road, Industry Zone, CH.R.L.
2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Zestaw natryskowy z baterią wannową mechaniczną z wylewką, o kodzie handlowym: ARAC.1082CR, ARAC.1082CR-N nazwa handlowa RAIN ACTIVE wannowy**
3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: PKWiU : 29.13.12-33
4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: Zestaw natryskowy złożony z:
 - baterii wannowej mechanicznej (*powszechnego zastosowania w budownictwie: armatura sieci domowej i użyteczności publicznej, armatura sanitarna*);
 - rury metalowej, z przełącznikiem, o długości 1,5 m; mocowanej do baterii natryskowej i do ściany;
 - głowicy natryskowej oraz natrysku ręcznego (*stosowanych do higieny osobistej, przeznaczonych jako wyposażenie i uzupełnienie armatury sanitarnej w łazienkach i kabinach natryskowych, niezależnie od zastosowanych materiałów*);
 - węża natryskowego, (*przeznaczonego do łączenia natrysków ręcznych z armaturą sanitarną, stanowiącą wyposażenie łazienek i kabin natryskowych do higieny osobistej, niezależnie od zastosowanych materiałów*)
 - mydelniczki (*nie będącego wyrobem budowlanym*).
5. Specyfikacja techniczna:
 - **PN EN 817:2008** Armatura sanitarna – Baterie mechaniczne (PN 10) 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;
6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:
 - Bateria mechaniczna wannowa, montaż na powierzchni pionowej (ścienny), natynkowy, dwuotworowa, jednouchwytna, z przełącznikiem, z wylewką stałą, grupa akustyczna: II, klasa przepływu: A/A; PN-EN 817:2008
 - Głowica natryskowa: G ½ , kl. przepływu ZZ, gr. akustyczna: II; PN-EN 1112:2008
 - Natrysk ręczny G ½ , kl. przepływu ZZ, gr. akustyczna: II; PN-EN 1112:2008
 - Przewód natryskowy G½ x G½, długość 150 cm, tworzywo, nakrętka stożkowa C= Ø23, klasa przepływu E, PN-EN 1113+A1:2011
 - Przewód natryskowy G½ x G½, długość 150 cm, metal, nakrętka stożkowa C= Ø26, klasa przepływu E, PN-EN 1113+A1:2011

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt.5


Kierownik Produktu
Danuta Kowalczyk

Deklaracja dotyczy wszystkich partii produktów wyprodukowanych po 1 maja 2014.