

Deklaracja zgodności nr M5/11/01

1. Producent wyrobu budowlanego:

ORAS OLESNO Sp. z o.o., ul. Leśna 2, 46-300 Olesno

(nazwa i adres producenta)

ORAS OY, Isometsäntie 2, FIN-26101, Rauma, Finlandia

(nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

BATERIE JEDNOUCHWYTOWE wannowo-natryskowe

Alessi by Oras	ścienna, z korpusem podtynkowym, nr kat. 8586 + 8598 stojąca, czteroortworowa, z natryskiem, nr kat. 8540; stojąca, kolumnowa, z natryskiem, nr kat. 8550;
DOT	ścienna, z natryskiem, nr kat. 8650;
Oras Vienda	ścienna, nr kat. 1740U, 1740U-60 ścienna, z korpusem podtynkowym, nr kat. 1286 + 1788, 1788-60
Oras Vega	ścienna, nr kat. 1840U, 1840EU; z zestawem natryskowym Sensiva, nr kat. 1841U, 1841EU; ścienna, z korpusem podtynkowym, nr kat. 1286 + 1888 (element natynkowy);
Oras Safira	ścienna, nr kat. 1040U, 1041U
Oras Saga	ścienna, z korpusem podtynkowym, nr kat. 1286 + 1088 ścienna, z korpusem podtynkowym, nr kat. 1288 + 1988

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWiU 29.13.12-33

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Stosowany w instalacji wodociągowej wody zimnej i ciepłej, maksymalne ciśnienie 1 MPa (10 bar), maks. temperatura 80 °C, zalecany zakres ciśnienia przepływu od 0,05 MPa (0,5 bar) do 1MPa (10 bar). Przeznaczony do przyborów sanitarnych instalowanych w pomieszczeniach służących higienie (toalety, łazienki itp.), szczególnie w obiektach: służby zdrowia, oświaty, publicznych, przemysłu spożywczego oraz budownictwa mieszkaniowego.

5. Specyfikacja techniczna

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

PN-EN 1112:2008 Wyloty natrysków do armatury sanitarnej

PN-EN 1113;2008+A1:2011 Przewody natryskowe do armatury sanitarnej

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Minimalny strumień przepływu - 0,24; 0,3; 0,32; 0,33; 0,38; 0,45 l/s w zależności od typu, odporność na zużycie mechaniczne elementu regulacji (trwałość) - spełnia (70 000 cykli badawczych), grupa akustyczna I lub II, w zależności od typu, właściwości higieniczne potwierdzone atestem PZH.

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego: ---.

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

Olesno 13.09.2011

(miejsce i data wystawienia)

Mariusz Szychowski – Specjalista TWW

(imię, nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)