



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr KWT20PO/09/2018

1. Nazwa i opis wyrobu:

Nazwa baterii	KWT 20 PO Chrome/Black
Kod	80095
Rodzaj baterii	mechaniczna, jednouchwytowa
Typ	bez przełącznika natrysku
Rodzaj korpusu	jednootworowy
Rodzaj wylewki	wylewka ruchoma, wyciągana
Przybór sanitarny	Zlewozmywak
Sposób montażu	Stojąca

2. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Baterie mieszakowe mechaniczne służące do montażu w instalacjach wodociągowych w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej

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

GT GROUP Spółka akcyjna Kernau Polska Spółka komandytowa
ul. Danielewicza 6/14, 37-100 Łańcut

Heshan ULA Kitchen Utensils Co.,Ltd New Industrial Zone, Gonghe Town,
Heshan City, Guangdong Province, Chiny

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

(nie dotyczy)

5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości własności użytkowych:

4

6. Krajowa specyfikacja techniczna:

6a. Polska norma wyrobu:

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 1113:2015-06 – Armatura sanitarna – Przewody natryskowe do
armatury sanitarnej systemu zasilania typu 1 i 2 – Ogólna specyfikacja
techniczna

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji:

(nie dotyczy)

6b. 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)

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Maksymalne ciśnienie robocze: $\leq 1,0$ Mpa (10 bar)

Zalecane ciśnienie robocze: (0,1 - 0,5) Mpa [(1,0 - 5,0) bar]

Maksymalna temperatura wody: ≤ 90 °C

Zalecana temperatura wody: ≤ 65 °C

Grupa akustyczna: I / Klasa przepływu: Z

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na odpowiedzialność upoważnionego przedstawiciela producenta.

Janusz Tomaszek
Prezes Zarządu

Łańcut, 17.09.2018r.

Miejsce i data wystawienia

Podpis osoby upoważnionej