



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr HS1/22/01

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Baterie specjalne 9z przedłużonym uchwytem)

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

ORAS Medipro 5510A, 5512A, 5510B, 5512B, 5526A, 5536A, 5526B, 5536B, 5512AF, 5512BF

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

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 1,0 MPa (10 bar) lub od 0,2 MPa (2 bar) do 1,0 MPa (10 bar) w zależności od typu. Przeznaczony do wyposażenia przyborów sanitarnych instalowanych w pomieszczeniach służących higienie (toalety, łazienki itp.), szczególnie w obiektach: służby zdrowia, oświaty, publicznych, przemysłu spożywczego, pomieszczeniach laboratoryjnych oraz budownictwa mieszkaniowego. Przeznaczone dla osób niepełnosprawnych.

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

Hansa Armaturen GmbH
Sigmaringer Strasse 107, 70567 Stuttgart, Niemcy

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

Nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4 (badania mechaniczne)

Właściwości higieniczne potwierdzone atestem PZH nr. B.BK.60110.1072.2022 Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego
Państwowy Zakład Higieny - PZH
ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

PN-EN 817:2008 Sanitary tapware - mechanical mixing valves - general technical specifications - 2008 (Armatura sanitarna -- baterie mechaniczne -- Ogólne wymagania techniczne)

EN 817:2008 Sanitary tapware - mechanical mixing valves- general technical specifications - 2008 (Armatura sanitarna -- Baterie mechaniczne -- Ogólne wymagania techniczne)

PN-EN 1112:2008 - Sanitary tapware - shower outlets for sanitary tapware for water supply systems of type 1 and type 2 - general technical specification - 2008 (Armatura sanitarna -- Wyloty natrysków do armatury sanitarnej do systemu zasilania typu 1 i 2 -- Ogólne wymagania techniczne (dla 5512A, 5512B, 5512AF, 5512BF)

EN 1112:2008 Sanitary tapware - shower outlets for sanitary tapware for water supply systems of type 1 and type 2 - general technical specification - 2008 (Armatura sanitarna -- Wyloty natrysków do armatury sanitarnej do systemu zasilania typu 1 i 2 -- Ogólne wymagania techniczne)

PN-EN 1113:2015-06 - Sanitary tapware - shower hoses for sanitary tapware for water supply systems of type 1 and type 2 - general technical specification - 2015 (Armatura sanitarna -- Przewody natryskowe do armatury sanitarnej do systemu zasilania typu 1 i typu 2 -- Ogólna specyfikacja techniczna dla (5512A, 5512B, 5512AF, 5512BF)

EN 1113:2015 Sanitary tapware - shower hoses for sanitary tapware for water supply systems of type 1 and type 2 - general technical specification - 2015 (Armatura sanitarna -- Przewody natryskowe do armatury sanitarnej do systemu zasilania typu 1 i typu 2 -- Ogólna specyfikacja techniczna)

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Klasa głośności	I	5510A, 5512A, 5510B, 5512B, 5526A, 5536A, 5526B, 5536B, 5512AF, 5512BF
Klasa przepływu	A	5510A, 5512A, 5510B, 5512B, 5526A, 5536A, 5526B, 5536B, 5512AF, 5512BF

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): (nazwisko i stanowisko)

Stuttgart 12.10.2022r.
(miejsce i data wystawienia)

Thomas Kempf, Manager Standards & Approvals