

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 07/KDWU/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Łączniki mosiężne 5122 PERFEXIM

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

5122 G1/2 WZ PN16 ŚRUBUNEK PROSTY Z OBROTOWĄ NAKRĘTKĄ CuZn

5122 G3/4 WZ PN16 ŚRUBUNEK PROSTY Z OBROTOWĄ NAKRĘTKĄ CuZn

5122 G1 WZ PN16 ŚRUBUNEK PROSTY Z OBROTOWĄ NAKRĘTKĄ CuZn

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Łączniki mosiężne 5122 są przeznaczone do łączenia rur i elementów instalacyjnych wykonanych z miedzi, stopów miedzi, stali, żeliwa, z końcówkami gwintowanymi w instalacjach ogrzewania, wodociągowych wody zimnej i ciepłej, w których czynnikiem roboczym jest woda lub roztwór wody. Mogą być stosowane do podłączenia armatury i urządzeń instalacyjnych.

Łączniki z korpusem jednolitym mogą być stosowane w instalacjach o parametrach:

- maksymalna temperatura: +90°C;
- maksymalne ciśnienie: 1,6 MPa (16 bar).

Zgodnie z Atestem Higienicznym, wydanym przez Państwowy Zakład Higieny w Warszawie, łączniki mosiężne PERFEXIM spełniają wymagania higieniczne i mogą być stosowane w instalacjach wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

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

Perfexim spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, ul. Samotna 2, 61-441 Poznań,
POLSKA. Miejsce produkcji: Chiny

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

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

PN-EN 1254-4: 2004 „Miedź i stopy miedzi. Łączniki instalacyjne. Część 4: Łączniki z końcówkami innymi niż do połączeń kapilarnych lub zaciskowych”

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: NIE DOTYCZY

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

NIE DOTYCZY.


8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Temperatura pracy	od +90°C	
Maksymalne ciśnienie pracy	1,6 MPa (16bar)	
Minimalna grubość ścianki	Spełnia	
Wpływ na jakość wody	Atest Higieniczny NIZP – PZH	

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):

PERFEXIM
 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
 ul. Samotna 2, 61-441 Poznań
 tel. 61 830 20 17, 61 222 64 00
 REGON: 301939365, NIP: 7831682483
 NIP EU: PL7831682483

Kierownik
 Działu Technicznego


 (imię i nazwisko oraz stanowisko)
 mgr inż. Michał Flabig

Poznań, 11.10.2022

 (miejsce i data wydania) (podpis)