

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 33/KDWU/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Łącznik instalacyjny do rur miedzianych firmy PERFEXIM/Zacisk do rur miedzianych

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

215E Ø90-A PN10 ŁĄCZNIK INSTALACYJNY Ø15 KOŃCÓWKA ZACISKOWA TYP A EN1254-2

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Łączniki instalacyjne 215E są przeznaczone do łączenia rur z miedzi przeznaczonych do stosowania w instalacjach ogrzewania, wodociągowych wody zimnej i ciepłej, w których czynnikiem roboczym jest woda lub roztwór wody z glikolem roztworem glikolu o parametrach:

- maksymalna temperatura: +100°C;
- maksymalne ciśnienie: 1,0 MPa (10 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 1254-2: 2004 „Miedź i stopy miedzi. Łączniki instalacyjne. Część 2: Łączniki do rur miedzianych z końcówkami zaciskowymi”

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	do +100°C	
Maksymalne ciśnienie pracy	1,0 MPa (10bar)	
Wymiary	Spełnia	
Szczelność pod wewnętrznym ciśnieniem hydrostatycznym	Brak przecieków oraz innych wad podczas badania i po badaniu - ciśnienie próby 1,5 MPa	
Odporność na wyciąganie	Obciążenie rozciągające: 1500 N	
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
Michał Szlachetko

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

Poznań, 04.11.2022

 (miejsce i data wydania) (podpis)