



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-1339/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: Zawory czerpalne i zwrotne, kurki kulowe, kurki i zawory podłączeniowe, grzejnikowe, filtry skośne, złączki, śrubunki (dwuzłączki), belki rozdzielacza, baterie łazienkowe i kuchenne serii MAK, TULIPAN, LOTOS, IRYS, LILIA, DALIA, MALWA 110, 1000, 2100, 6000

Zawierający / containing: mosiądz: CW 617N, CW 614N, CB 754S, CB 755S; stal nierdzewną AISI 304, PP, ABS, PTFE, NBR, EPDM, fibrę, ceramikę i inne materiały zgodnie z deklaracją producenta

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i ciepłej wody użytkowej oraz w instalacjach grzewczych

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków
/ the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Instalację służącą do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, przed oddaniem do użytku należy przepłukać wodą.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobu/Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the product.

Wytwórca / producer:

P.P.U.H PERFEXIM Ltd Sp z o.o., Sp.k.

61-441 Poznań

ul. Samotna 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

P.P.U.H PERFEXIM Ltd Sp z o.o., Sp.k.

61-441 Poznań

ul. Samotna 2

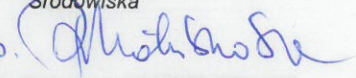
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2024.12.21 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2024.12.21 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 21 grudnia 2021

The date of issue of the certificate: 21st December 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

2 up. 
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB