



**ATEST HIGIENICZNY** **B.BK.60110.1675.2022**

**HYGIENIC CERTIFICATE**

**ORYGINAŁ**

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **Armatura sanitarna i grzewcza typu: łączniki mosiężne; łączniki mosiężne chromowane; zawory: kulowe, grzejnikowe, zwrotne, antyskażeniowe; filtry skośne; konsole do wodomierzy; odpowietrzniki; termometry; manometry**

Zawierający / containing: **mosiądz: CW617N, CW612N, powłokę chromową, stal nierdzewną, fibłę techniczną, NBR, EPDM, PTFE, ABS**

Przeznaczony do / destined: **montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz w instalacjach centralnego ogrzewania**

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:

FITTING PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII SANITARNEJ Sp. z o.o.  
53-609 Wrocław  
ul. Fabryczna 2-4

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

FITTING PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII SANITARNEJ Sp. z o.o.  
53-609 Wrocław  
ul. Fabryczna 2-4



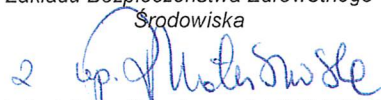
**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.01.20 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.**

**The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.01.20 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 20 stycznia 2023

The date of issue of the certificate: 20th January 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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