



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60110.0902.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product:

Złączki z żeliwa ciągliwego ocynkowane metodą ogniowo-zanurzeniową. Zawory żeliwne przelotowe i czerpalne, głowice do zaworów żeliwnych

Zawierający
/ containing:

żeliwo, powłokę cynkową, mosiądz, fibrę, NBR, PTFE

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:

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

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 2026.08.11 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 2026.08.11 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 11 sierpnia 2023

The date of issue of the certificate: 11th August 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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