



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60110.0938.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Filtry do wody, Kurki kulowe, Kurki kulowe z półsrubunkiem, Kurki kulowe spustowe i czerpalne, Zawory przelotowe żeliwne, Zawory wypływowe żeliwne**

Zawierający / containing: mosiądz CW617N, CW614N, Hpb 59-3, stal nierdzewną, żeliwo EN-GJMW-400-5, zewnętrzną powłokę niklową/chromową, powłokę cynkową, PTFE, EPDM, NBR, środek uszczelniający

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i wody użytkowej w budynkach mieszkalnych, obiektach użyteczności publicznej

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 wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

VALVEX S.A.
34-240 Jordanów
ul. Nad Skawą 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

VALVEX S.A.
34-240 Jordanów
ul. Nad Skawą 2



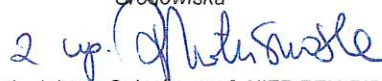
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.09.22 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2026.09.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 września 2023

The date of issue of the certificate: 22nd September 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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