



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0893.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product:	Zasuwy gwintowane z klinem gumowanym ZG2 DN20 do DN50 Zasuwy kołnierzone z klinem gumowanym ZK2 DN50 do DN300 Zasuwo-opaski z klinem gumowanym Nawiertki przyłączeniowe z opaską Łączniki RK i RR
Zawierający / containing:	żeliwo szare EN-GJL 250, żeliwo sferoidalne EN-GJS 500-7, EPDM, farbę proszkową epoksydową, msiądz, stal nierdzewną, EPDM i inne materiały zgodnie z deklaracją producenta
Przeznaczony do / destined:	montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz przeciwpożarowych

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 użytkowania należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę. Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobu/The hygienic certificate does not apply to technical parameters of the product.

Wytwórca / producer:

BOHAMET-ARMATURA Spółka z o.o.
86-005 Białe Błota
Ciele ul. Kościelna 2

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

BOHAMET-ARMATURA Spółka z o.o.
86-005 Białe Błota
Ciele ul. Kościelna 2



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.06.26 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 2026.06.26 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 26 czerwca 2023

The date of issue of the certificate: 26th June 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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