



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0117.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Stojaki hydrantowe do hydrantów podziemnych DN 100, DN 80, DN 50, DN 25
Armatura ogrodowa - hydranty ogrodowe 1" i 2", zawory ogrodowe, ogrodowe
stojaki hydrantowe, zdroj ogrodowy/budowlany**

Zawierający / containing: **mosiądz, stal nierdzewną, EPDM, PTFE**

Przeznaczony do / destined: **montażu w sieciach wodociągowych i instalacjach służących do przesyłu wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz ciepłej wody użytkowej, wody technologicznej w instalacjach przemysłowych, podlewania terenów zielonych, zaopatrywania placów budów**

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

Po zamontowaniu i dłuższej przerwie w użytkowaniu wyroby należy przepłukać silnym strumieniem wody.
Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

WILHELM EWE GmbH & Co. KG
D-38104 Braunschweig
Volkmaroder Str. 19, Niemcy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

EWE ARMATURA POLSKA Sp. z o.o.
53-031 Wrocław
ul. Partynicka 15



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.02.22 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 2026.02.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 lutego 2023

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

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z mp. M. Jemshel

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