



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1111.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Membranowy zawór bezpieczeństwa typ 1915 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"**

Zawierający / containing: mosiądz CW617N, 614N, stal ocynkowaną, ABS, POM, EPDM i inne materiały według deklaracji producenta

Przeznaczony do / destined: ochrony przed nadmiernym wzrostem ciśnienia w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i wody ciepłej

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:

Hans Sasserath & Co.KG
D-41352 Korschenbroich
Muhlenstrasse 62, Posfach 1151, Niemcy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

HUSTY M. Styczeń, J. Hupert Sp.j.
31-989 Kraków
ul. Rzepakowa 5E

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.09.28 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 2025.09.28 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 28 września 2022

The date of issue of the certificate: 28th September 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z up. Maciej Sokołowski
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB