



## ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0435.2024

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Membranowy zawór bezpieczeństwa typ 2115 i 2115N**

Zawierający / containing: korpusy z brązu CC499K i mosiądzu CW 617N, mosiądz CW 614N, stal nierdzewną, EPDM i inne materiały zgodnie z dokumentacją wnioskodawcy

Przeznaczony do / destined: zabezpieczania zamkniętych ciśnieniowych instalacji wodnych, w tym zasobników i ogrzewaczy ciepłej wody użytkowej przed przekroczeniem dopuszczonego ciśnienia

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 GmbH & Co. KG  
D-41352 Korschenbroich  
Muhlenstrasse 62, 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 2027.07.02 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 2027.07.02 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 2 lipca 2024

The date of issue of the certificate: 2nd July 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*z mp. M. Jankowska*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB