



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60110.0213.2023**

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **Kształtki mosiężne, złączki, łączniki, zawory wchodzące w skład systemów marki Sigma-Li/Altech/Base/Equation, Tadline**

Zawierający / containing: **mosiądz CW617N, EPDM**

Przeznaczony do / destined: **montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i ciepłej wody użytkowej oraz w instalacjach centralnego ogrzewania grzejnikowego i podłogowego**

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:

SIGMA-Li Wiejacha Fuchs spółka jawna  
43-440 Goleszów  
ul. Spółdzielcza 15c

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

SIGMA-Li Wiejacha Fuchs spółka jawna  
43-440 Goleszów  
ul. Spółdzielcza 15c

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.02.21 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 2025.02.21 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

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