



**ATEST HIGIENICZNY** **B.BK.60110.0051.2024**

**HYGIENIC CERTIFICATE**

**ORYGINAL**

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

Wyrób / product: **Rury wielowarstwowe ML i kształtki systemu Geberit FlowFit**

Zawierający / containing: rury PE-RT II / AI/ PE-RT II, kształtki z PPSU oraz ze stopów miedzi: CuZn21Si3P (CW724R, CC768S) i CuSn4Zn2PS

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania zimnej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, ciepłej wody użytkowej, instalacjach grzewczych, chłodniczych i klimatyzacyjnych oraz sprężonego powietrza

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, przed oddaniem do użytku, instalację służącą do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

Atest nie dotyczy parametrów technicznych wyrobu/ The hygienic certificate does not apply to technical parameters of the product.

Wytwórca / producer:

Geberit International AG  
CH-8645 Jona, Szwajcaria  
Schachenstrasse 77

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Geberit Sp. z o.o.  
02-676 Warszawa  
ul. Postępu 1

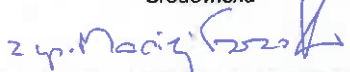
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.03.15 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.03.15 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 15 marca 2024

The date of issue of the certificate: 15th March 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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