



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60110.0125.2024**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury polipropylenowe jednorodne: fusio-technik SDR 6, fusio-technik Superflux SDR 7,4**

Zawierający / containing: polipropylen, barwnik

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz ciepłej wody użytkowej

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

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

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych wyrobów/ The hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

AQUATECHNIK GROUP SpA
20020 (MI) Magnago
Via P.F. CALVI 40, Włochy

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

AQUATECHNIK GROUP SpA
20020 (MI) Magnago
Via P.F. CALVI 40, Włochy



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.03.07 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 2027.03.07 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 7 marca 2024

The date of issue of the certificate: 7th March 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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