



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60110.0139.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Kształtki polietylenowe doczołowe i przejścia PE/mosiądz klasy PE100 szeregów wymiarowych SDR11 i SDR17**

Zawierający / containing: polietylen PE100, mosiądz CW617N

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

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom 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/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the products.

Wytwórca / producer:

YILDIZ POLIETILEN IMALAT ITH. IHR.SAN.TIC.LTD.STI.

Yahşihan, Kırıkkale

Kırıkkale Org. San. Böl. Kızılırmak Cad. 4. Sok. No:1, Turcja

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

MPJ Sp. z o.o.

20-232 Lublin

ul. Jana Kasprowicza 15

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.03.31 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 2026.03.31 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 31 marca 2023

The date of issue of the certificate: 31st March 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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