



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1410.2023

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Kształtki polietylenowe elektrooporowe i doczołowe w zakresie średnic DN 20 - DN 630**

Zawierający / containing: polietylen PE100 Hostalen CRP 100 Black, polipropylen Xenopren PP GF 30-30 CC, stal nierdzewną 1.4301/1.4307, NBR 70

Przeznaczony do / destined: łączenia rur polietylenowych 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:

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

Wytwórca / producer:

T-Q Fitting sp. z o.o.
30-703 Kraków
ul. Jana Dekerta 8/39

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

T-Q Fitting sp. z o.o.
30-703 Kraków
ul. Jana Dekerta 8/39



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.10.13 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 2026.10.13 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 13 października 2023

The date of issue of the certificate: 13th October 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

Z mp. M. Jemshed

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