



## ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.0865.2024

### HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

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

Wyrób / product: Rura wielowarstwowa QIK PE-RT/EVOH/PE-RT

Zawierający / containing: polietylen PE-RT, warstwę antydyfuzyjną EVOH

Przeznaczony do / destined: budowy instalacji wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz instalacji grzewczych, w tym ogrzewania/chłodzenia płaszczyznowego

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 wyrobu/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters of the product.

Wytwórca / producer:

KERMI GmbH  
94447 Plattling  
Pankofen-Bahnhof 1, Niemcy



Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

KERMI Sp. z o.o.  
54-610 Wrocław  
ul. Graniczna 8B

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.10.21 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 2027.10.21 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 21 października 2024

The date of issue of the certificate: 21st October 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

*z mp. M. Jankiewicz*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB