



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60110.1154.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury i kształtki z żeliwa sferoidalnego w systemach połączeń T-Type, Standard-Type, T-Lock, SK-Type**

Zawierający / containing: żeliwo sferoidalne z powłoką epoksydową, żeliwo sferoidalne z okładziną cementową, uszczelnienie z EPDM

Przeznaczony do / destined: budowy i naprawy rurociągów służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i wody na potrzeby gospodarcze

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 użytkowania należy przepłukać wodą w objętości zapewniającej jej całkowitą wymianę.

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

Wytwórca / producer:

Samsun Makina Sanayi A.S
Cankaya Ankara, Trucja
no. 14 Kuleli Sokak



Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Conecto Profiles Sp. z o.o.
61-541 Poznań
ul. Przemysłowa 39

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.08.19 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 2025.08.19 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 19 sierpnia 2022

The date of issue of the certificate: 19th August 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z up. Małgorzata Sołtys
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB