



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-1170/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Rury i kształtki Electrosteel, Electrofresh, Electrolock, Electropux**

Zawierający / containing: żeliwo sferoidalne, wewnętrzne powłoki: cementową, epoksydową, poliuretanową, zewnętrzne powłoki: epoksydową, bitumiczną, cementową, poliuretanową

Przeznaczony do / destined: montażu rurociągów służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi oraz wody do celów gospodarczych

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:

Electrosteel Castings Limited
700017 Kalkuta, Indie
G. K. Tower, 19 Camac Street

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Electrosteel Europe SA Niederlassung Deutschland
65-549 Limburg a.d. Lahn, Niemcy
Bruder-Kremer-Str. 6



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2024.11.22 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 2024.11.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 listopada 2021

The date of issue of the certificate: 22nd November 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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