



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - Państwowy Zakład Higieny
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH - National Institute of Hygiene

ZAKŁAD BEZPIECZEŃSTWA ZDROWOTNEGO ŚRODOWISKA
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH AND SAFETY

ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-1488/20

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **Podgrzewacze, zasobniki i zbiorniki wody użytkowej ze stali nierdzewnej AISI 444, AISI 316L, DUPLEX**

Zawierający / containing: stal nierdzewną AISI 444, AISI 316L

Przeznaczony do / destined: produkcji ciepłej wody użytkowej przy użyciu standardowych oraz odnawialnych źródeł energii

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:
Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobu / The hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the product.

Wytwórca / producer:

OSO HOTWATER AS
3300 Hokksund
Postboks 112, Loesmoen, Norwegia

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

THERMES Sp. z o.o. Sp.k.
23-200 Kraśnik
ul. Piłsudskiego 12/3

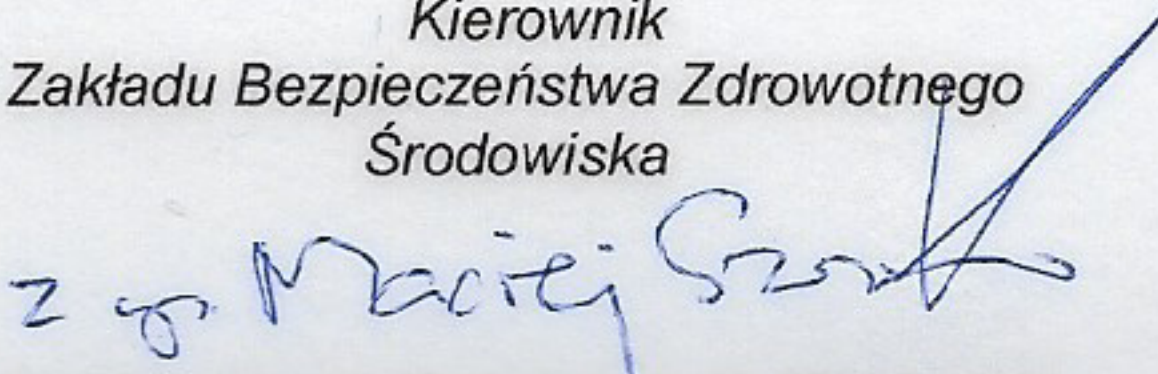
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2023.10.21 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2023.10.21 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 21 października 2020

The date of issue of the certificate: 21st October 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH