



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60110.1199.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Przepustnice marki Socla typ SYLAX DN25 – 1200**

Zawierający / containing: żeliwo sferoidalne, powłokę epoksydową, stal nierdzewną, EPDM i inne materiały zgodnie z dokumentacją przedłożoną do oceny

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, wody basenowej, ciepłej wody użytkowej, centralnego ogrzewania oraz w instalacjach wody technologicznej

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 wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the products.

Wytwórca / producer:

SOCLA S.A.S.

365, rue du Lieutenant Putier 71530 Virey-Le-Grand, Francja

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Watts Industries Polska Sp z o.o.

05-500 Piaseczno

ul. Puławska 40a

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.11.29 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 2027.11.29 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 29 listopada 2024

The date of issue of the certificate: 29th November 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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