



ATEST HIGIENICZNY

B.BK.60110.1255.2022

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Elektryczny przepływowy podgrzewacz wody typu:**
PPE1, EDE1, DPE1, PPE2, EDE, DPE, EQE, PPVE, EDX, DPX, PPH2, EDH, DPH,
KDE3, KDE5, PPE3, PPH3, Vitotherm EI4.A18.21.24 K, Vitotherm EI6.A18.21.24 K

Zawierający / containing: Noryl, Celanyl, Ultradur B4300 G6 FCAqua, Zytel, Thermolast, stal nierdzewną, FeCr-Al., miedź, mosiądz, EPDM, NBR, TEMAFAST Economy, ABS i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: ogrzewania wody w gospodarstwach domowych, obiektach użyteczności publicznej oraz w pomieszczeniach sanitarnych

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:

KOSPEL Sp. z o.o.
75-136 Koszalin
ul. Olchowa 1

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

KOSPEL Sp. z o.o.
75-136 Koszalin
ul. Olchowa 1



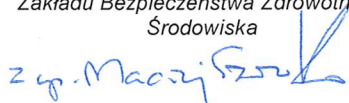
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.09.08 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2025.09.08 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 8 września 2022

The date of issue of the certificate: 8th September 2022

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska


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