



ATEST HIGIENICZNY **B.BK.60110.0932.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **UBS: 100-160 V3, 200-250 SOL, 300 SOL V2, 500-1000 NTRR**
OKC: 200-1000 NTR/HP, 400-1000 NTR/BP

Zawierający / containing: zbiornik z blachy stalowej i węzownice stalowe pokryte emalią, uszczelnienie EPDM i inne materiały według dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: przygotowania i magazynowania ciepłej wody użytkowej podgrzanej przez dowolne urządzenie grzewcze

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Do urządzeń należy dołączyć instrukcję w języku polskim, informującą o zasadach ich montażu i eksploatacji.

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

Wytwórca / producer:

Družstevní závody Dražice-strojírna s.r.o.
294 71 Benátky nad Jizerou
Dražice 69, Republika Czeska

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

IMMERGAS POLSKA Sp. z o.o.
93-231 Łódź
ul. Dostawcza 3A



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.09.14 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 2026.09.14 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 14 września 2023

The date of issue of the certificate: 14th September 2023

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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