



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60210-1190/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Hydrant podziemny typ 2016A DN80**

Zawierający / containing: żeliwo sferoidalne, stal nierdzewną, mosiądz, powłokę epoksydową, EPDM

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach wodociągowych, w tym służących do przesyłu wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

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

Po zamontowaniu i dłuższej przerwie hydranty należy przepłukać silnym strumieniem wody.

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

Wytwórca / producer:

IMP Armature d.o.o.

Ljubljanska cesta 43

1295 Ivančna Gorica, Słowenia

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Aeon International (Europe) Sp. z o.o.

64-500 Szamotuły

ul. Powstańców Wielkopolskich 97



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2024.11.25 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 2024.11.25 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 25 listopada 2021

The date of issue of the certificate: 25th November 2021

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

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