



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60212-0400/21

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **System wentylacyjny w składzie: skrzynka rozprężna VPB125-2, VPB125-3, VPE125-2, VPC125-2; przewód wentylacyjny Venta Flex Green VFG75, przewód wentylacyjny Venta Flex Blue VFB75, złączka VM75, uszczelka VU75**

Zawierający / containing: HDPE, LLDPE, srebro i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: instalacji wentylacji mechanicznej w budynkach mieszkalnych, w budynkach użyteczności publicznej, w tym w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, w budynkach oświatowo-wychowawczych

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

Zastosowanie i wykonanie wyrobów musi być zgodne z przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane oraz z aktualnie obowiązującym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. W obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą zastosowanie wyrobów z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu / Hygienic certificate does not apply to technical parameters, utility value and allergenic properties of the product

Wytwórca / producer:

AWENTA E.W.A. Chomka Sp. J.
05-300 Mińsk Mazowiecki
ul. Warszawska 99, Stojadła

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

AWENTA E.W.A. Chomka Sp. J.
05-300 Mińsk Mazowiecki
ul. Warszawska 99, Stojadła

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.10.25 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 2026.10.25 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 25 października 2021

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

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z up. Marię Szulc
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB