



**ATEST HIGIENICZNY** **B.BK.60112.0118.2024**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

**NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE**

Wyrób / product: **Filtry plisowane, kasetowe, kompaktowe, panelowe, płaskie: M5(F5)-F9, ePM1/2,5/10, E10-H14, ISO 15E-45H, Filtry kieszeniowe, workowe: M5(F5)-F9, ePM1/2,5/10, Filtry absolutne: E10-U16, ISO 15E-65U, Maty filtracyjne M5(F5), ePM10**

Zawierający / containing: włókno szklane i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: montażu w instalacjach wentylacyjno-klimatyzacyjnych w budynkach użyteczności publicznej, w tym obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, usługowych oraz w zakładach przemysłu spożywczego, farmaceutycznego, elektronicznego

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 obszaru, w jakim są one stosowane. Eksploatacja i wymiana filtrów powietrza zgodnie z zaleceniami producenta.

Wytwórca / producer:

Europejska Agencja Higieny Wentylacji Wojciech Nowakowski  
09-402 Płock  
ul. Tadeusza Kościuszki 9

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Europejska Agencja Higieny Wentylacji Wojciech Nowakowski  
09-402 Płock  
ul. Tadeusza Kościuszki 9

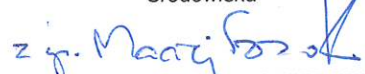
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.02.18 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2027.02.18 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 4 kwietnia 2024

The date of issue of the certificate: 4th April 2024

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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