



ATEST HIGIENICZNY B.BK.60112.0107.2024

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – NATIONAL RESEARCH INSTITUTE

Wyrób / product: **Anemostat dekoracyjny F4 125 PLAIN R z tłumikiem regulacyjnym R125F4**

Zawierający / containing: ABS, kopolimer etylenu i octanu winylu (EVA) oraz inne materiały według dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: systemów wentylacji i klimatyzacji w budynkach: mieszkalnych, użyteczności publicznej (m.in. w obiektach: podmiotów wykonujących działalność leczniczą, usługowych, oświatowych) oraz w zakładach prod. branży spożywczej, elektronicznej, farmaceutycznej

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 aktualnymi przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane. W obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą zastosowanie wyłącznie w pomieszczeniach biurowych i technicznych. Montaż i eksploatacja zgodnie z zaleceniami producenta.

Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

Ventilation Systems PrJSC
01030 Kijów
ul. Kotzubinskiego 1, Ukraina

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

VENTS GROUP Sp. z o.o.
64-320 Niepruszewo
ul. Brzozowa 8



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2029.09.26 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 2029.09.26 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 26 września 2024

The date of issue of the certificate: 26th September 2024

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

2 up. M Jolanta Solecka
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB