



**ATEST HIGIENICZNY** B.BK.60112.0169.2024

**HYGIENIC CERTIFICATE**

ORYGINAŁ

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

Wyrób / product: **Tłumik regulujący FlexiVent 07125, R125F4**

Zawierający / containing: 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

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