



**ATEST HIGIENICZNY** **B.BK.60112.0341.2023**

**HYGIENIC CERTIFICATE**

ORYGINAL

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

Wyrób / product: **Przepustnice wielopłaszczyznowe: STAR Plus typ P, R; STAR III typ P, R**

Zawierający / containing: aluminium i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: regulacji przepływu powietrza w instalacjach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych budynków mieszkalnych, budynków użyteczności publicznej, obiektów przemysłowych

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. Montaż i eksploatacja wyrobów zgodnie z zaleceniami producenta.

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

Wytwórca / producer:

KLIMANORD S.C. Natalia Hajdamowicz, Bartosz Sulimowski  
89-600 Chojnice  
ul. Wysoka 26

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

KLIMANORD S.C. Natalia Hajdamowicz, Bartosz Sulimowski  
89-600 Chojnice  
ul. Wysoka 26

**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2028.11.10 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 2028.11.10 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 10 listopada 2023

The date of issue of the certificate: 10th November 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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