



ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60212-0386/20

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **Przepustnice jedno- i wielopłaszczyznowe, typ: ST-JHG, A, DR, PD-JHG**

Zawierający / containing: blachę stalową ocynkowaną i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: regulacji i odcięcia przepływu powietrza w instalacjach wentylacyjno-klimatyzacyjnych obiektów użyteczności publicznej i przemysłowych, w tym w obiektach szpitalnych, farmaceutycznych oraz branży spożywczej

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 urządzeń musi być zgodne z przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane oraz z aktualnym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

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:

Frapol Sp. z o. o.
30-832 Kraków
ul. Mierzeja Wiślana 8

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Frapol Sp. z o. o.
30-832 Kraków
ul. Mierzeja Wiślana 8



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.09.30 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 2025.09.30 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 30 września 2020

The date of issue of the certificate: 30th September 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

Z up. M. Jemśke
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH