



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60112.0357.2022**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

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

Wyrób / product: **Kratki went.: STW, STR, STS, STWS, STSW, ST-ST3(1/2/3), STF-V/H, KH; nawiewniki: NS4, NS8, NS9, NSP, NWM, SDB, SDA; przepustnice: PWII-n/m, PWW, PWO-N, PJA, PJB, PW3S; czerpnie i wyrzutnie: WS(-/K), WPD(A/C/E), WC, ZS, CPD(A/C), CWM**

Zawierający / containing: stal nierdzewną i inne materiały zgodnie z dokumentacją producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w instalacjach wentylacyjnych w obiektach mieszkalnych, użyteczności publicznej, w tym w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, usługowo-handlowych, sakralnych, sportowo-rekreacyjnych oraz w obiektach 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 zgodnie z zaleceniami producenta.

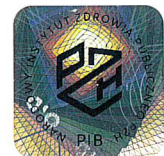
Atest higieniczny nie dot. parametrów technicznych, walorów użytkowych i oceny właściwości alergizujących wyrobu.

Wytwórca / producer:

SMAY Sp. z o. o.  
32-003 Podłęże  
Podłęże 678

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

SMAY Sp. z o. o.  
32-003 Podłęże  
Podłęże 678



**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.11.10 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 2027.11.10 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 10 listopada 2022

The date of issue of the certificate: 10th November 2022

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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