



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO  
- Państwowy Zakład Higieny

Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska

**ATEST HIGIENICZNY**

**BK/K/1126/01/2018**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **Kanały i kształtki wentylacyjne o przekroju okrągłym Ø 80-1250 mm i prostokątne o boku do 4000 mm**

Zawierający / containing: stal kwasoodporną i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w instalacjach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych w budynkach mieszkalnych, obiektach szpitalnych, przemysłowych oraz użyteczności publicznej

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 atestowanych kanałów i kształtek musi być zgodne z przepisami dotyczącymi pomieszczeń i obiektów wentylowanych.

**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:

KRZYS-POL Sp. z o.o.  
61-005 Poznań  
ul. Św. Michała 77

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

KRZYS-POL Sp. z o.o.  
61-005 Poznań  
ul. Św. Michała 77



**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2024-01-14 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 2024-01-14 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 14 stycznia 2019

The date of issue of the certificate: 14th January 2019

p.o. kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO  
- Państwowy Zakład Higieny

Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska

**ATEST HIGIENICZNY**

**BK/K/1126/02/2018**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **Kanały i kształtki wentylacyjne o przekroju okrągłym  $\varnothing$  80-1250 mm i prostokątne o boku do 4000 mm**

Zawierający / containing: stal ocynkowaną i inne składniki wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania w instalacjach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych w budynkach mieszkalnych, obiektach szpitalnych, przemysłowych oraz użyteczności publicznej

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 atestowanych kanałów i kształtek musi być zgodne z przepisami dotyczącymi pomieszczeń i obiektów wentylowanych.

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:

KRZYS-POL Sp. z o.o.  
61-005 Poznań  
ul. Św. Michała 77



Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

KRZYS-POL Sp. z o.o.  
61-005 Poznań  
ul. Św. Michała 77

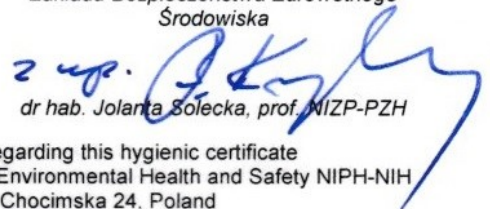
Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2024-01-14 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytwarzania wyrobu.

The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2024-01-14 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 14 stycznia 2019

The date of issue of the certificate: 14th January 2019

p.o. kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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