



# ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

## CERTIFICATIONS



**DECLARATION of CONFORMITY**  
**HYGIENIC CERTIFICATE**

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**  
*DECLARATION OF CONFORMITY*

**1. Producent wyrobu / Producer of the product:**

AWENTA Spółka Jawna  
05-300 Mińsk Mazowiecki  
Stojadła ul. Warszawska 99, Poland

**2. Nazwa wyrobu / Name of the product:**

Elementy systemu wentylacyjnego ABS (złączki) / *Elements of the ventilation system ABS (connecting piece)*

**Indeks / Index:**

KP55-xx; KP75-xx; KP120-xx KP204-xx; KO100-xx; KO125-xx; KO150-xx; RKO; ROK; KPW

**3. Klasyfikacja wyrobu / Product classification:** PKWiU 22.23.19.0

**4. Przeznaczenie i zakres zastosowania wyrobu / Purpose and scope of use of the product:**

Element systemu wentylacji grawitacyjnej i mechanicznej, do wykorzystania w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej.

*Element of the gravity and mechanical ventilation system, to be used in residential and public buildings.*

**5. Dokumenty odniesienia / Reference documents:**

Ustawa o ogólnym bezpieczeństwie produktów z dnia 12.12.2003 r. (Dz. U. z 2003 r. nr 229 poz. 2275) ze zmianą z dnia 12 stycznia 2007 (Dz. U. z 2007 r. nr 35 poz. 215).

Przepisy niniejszej ustawy wdrażają postanowienia dyrektywy 2001/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z 3 grudnia 2001 r. w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (Dz. U. WE Nr L 11/4).

*(numer, tytuł i rok ustanowienia Polskiej Normy lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobującej)*

*General product safety act of 12.12.2003 (Journal of Laws of the Republic of Poland of 2003, No. 229 position 2275) with change of 12th January 2007 (Journal of Laws of the Republic of Poland of 2007 No. 35 position 215). Regulations of present act introduces provisions of directive 2001/95/WE of European Parliament and European Council of 3rd December 2001 on general product safety (Journal of Laws of the European Community No. L 11/4).*

*(number, title and year of establishing of Polish Norm or number, title and year of issuing of the technical approval and name of approving entity)*

**6. Partia wyrobu objęta deklaracją / The product batch covered by the declaration:**

KJ oraz data produkcji opakowania zbiorczego / *QC, date of production of the collective packaging*

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby z partii określonej w pkt 6 są zgodne z dokumentami odniesienia wymienionymi w pkt 5.

*We declare with full responsibility that the goods of batch defined in point 6 are compatible with reference documents indicated in point 5.*

Stojadła, 04.05.2020

(miejsce i data wystawienia)  
(place and date of issue)

DYREKTOR TECHNICZNY  
Technical Director

mgr inż. Dariusz Ostrowski

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)  
(name and signature authorized person)



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO PZH  
– Państwowy Instytut Badawczy  
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH NIH – National Research Institute  
Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska  
Department of Environmental Health and Safety

## ATEST HIGIENICZNY

**B-BK-60212-0546/21**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

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

Wyrób / product: **Elementy wentylacyjne okrągłe: KO100-(20-30), KO120-29, KO125-(20-30), KO150-(20-30), KO160-29, KO200-29, RKO, ROK; elementy wentylacyjne płaskie: KP55-(20-30), KP75-(20-30), KP120-(20-30), KP204-(20-30), KPW**

Zawierający / containing: **ABS i inne materiały wg dokumentacji producenta**

Przeznaczony do / destined: **stosowania w budynkach mieszkalnych, w budynkach użyteczności publicznej m.in. w obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą, w obiektach oświatowo-wychowawczych**

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 przepisami dotyczącymi obiektu, w którym są one montowane oraz z aktualnie obowiązującym rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. W obiektach podmiotów wykonujących działalność leczniczą zastosowanie wyrobów z wyłączeniem pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych. 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:

Awenta E.W.A. Chomka S. J.  
05-300 Mińsk Mazowiecki  
Stojadła ul. Warszawska 99

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Awenta E.W.A. Chomka S. J.  
05-300 Mińsk Mazowiecki  
Stojadła ul. Warszawska 99



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2027.02.22 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 2027.02.22 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 22 lutego 2022

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

The date of issue of the certificate: 22nd February 2022

*2 up. M. Jamsheer*  
dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP PZH-PIB

Kontakt w sprawie niniejszego atestu higienicznego / To contact regarding this hygienic certificate  
Zakład Bezpieczeństwa Zdrowotnego Środowiska NIZP PZH - PIB / Department of Environmental Health and Safety NIPH NIH - NRI  
00-791 Warszawa, ul. Chocimska 24 / 00-791 Warsaw, Chocimska 24, Poland  
e-mail: sekretariat-bk@pzh.gov.pl tel. +48 22 54-21-354, +48 22 54-21-349