



NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO - Państwowy Zakład Higieny
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH - National Institute of Hygiene

ZAKŁAD BEZPIECZEŃSTWA ZDROWOTNEGO ŚRODOWISKA
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HEALTH AND SAFETY

ATEST HIGIENICZNY

B-BK-60212-0345/20

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAŁ

NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH – NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE

Wyrób / product: **CSK(wydajność: 500-80000m³/h)-(05 – 160)-H-(W,D)-(P,L)/(1...6-1...6)/(1...6-1...6)/(M,K,WP,G)/(V,H,S) oraz wielkości niestandardowe, CSN(wydajność: 2000-80000m³/h)-(20 – 125)-H-(W,D)-(P,L)/(1...6-1...6)/(1...6-1...6)/(M,K,WP,G)/(V,H,S) oraz wielkości niestandardowe**

Zawierający / containing: stal nierdzewną, stal ocynkowaną, stal ocynkowaną malowaną proszkowo, aluminium, wełnę mineralną, miedź i inne materiały wg dokumentacji producenta

Przeznaczony do / destined: wentylacji i klimatyzacji pomieszczeń o podwyższonych wymaganiach higienicznych w obiektach użyteczności publicznej, w tym szpitalnych (włącznie z pomieszczeniami klasy S1), a także innych pomieszczeń czystych w obiektach usługowych i produkcyjnych

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, w tym rodzaje wymienników ciepła oraz technologia nawilżania powietrza, muszą 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. W trakcie prac montażowych i eksploatacji elementy z wełny mineralnej nie mogą być źródłem przedostawania się jej włókien do powietrza nawiewanego do pomieszczeń. Zastosowane czynniki chłodnicze muszą być zgodne z przepisami aktualnymi w dniu sprzedaży urządzenia. Atest nie obejmuje wymiennych filtrów powietrza innych niż dostarczane przez producenta. Wielkości niestandardowe ww. wyrobów powinny być wykonane z materiałów identycznych jak modele katalogowe.

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:

JUWENT Szymański, Nowakowski Sp. j.
08-500 Ryki
ul. Lubelska 31

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

JUWENT Szymański, Nowakowski Sp. j.
08-500 Ryki
ul. Lubelska 31



Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2025.10.02 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 2025.10.02 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 2 października 2020

The date of issue of the certificate: 2nd October 2020

Kierownik
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego
Środowiska

z. g. Maalej

dr hab. Jolanta Solecka, prof. NIZP-PZH

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