



## ATEST HIGIENICZNY

**B.BK.60110.0848.2023**

HYGIENIC CERTIFICATE

ORYGINAL

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

Wyrób / product: **Wkłady filtracyjne węglowe typ: A/AK/P-AK/AKP/P-AKP/T**

Zawierający / containing: węgiel aktywny, poliamid, stal nierdzewną, aluminium i inne materiały zgodnie z deklaracją producenta

Przeznaczony do / destined: filtracji gazów, w tym sprężonego powietrza na stacjach uzdatniania wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

Wymieniony wyżej produkt odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / the above-named product is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

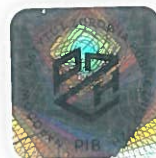
Atest higieniczny nie dotyczy parametrów technicznych i walorów użytkowych wyrobów/ Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility value of the products.

Wytwórca / producer:

Donaldson Filtration Deutschland GmbH  
42781 Haan, Niemcy  
Bussingstrasse 1

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for:

Donaldson Polska Sp. z o.o.  
00-825 Warszawa  
ul. Sienna 64



**Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez którąkolwiek stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2026.08.21 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 2026.08.21 or in the case of changes in composition or in technology of production.**

Data wydania atestu higienicznego: 21 sierpnia 2023

The date of issue of the certificate: 21st August 2023

Kierownik  
Zakładu Bezpieczeństwa Zdrowotnego  
Środowiska

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