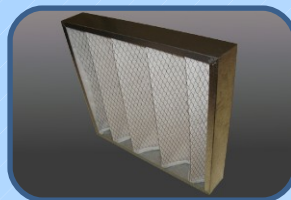


FILTRY KIESZENIOWE

Popularne filtry stosowane w urządzeniach wentylacyjnych i klimatyzacyjnych. Ich konstrukcja przy stosunkowo niewielkich wymiarach pozwala na wychwytywanie dużych ilości zanieczyszczeń z przepływającego powietrza. Klasa Filtracji G2-F9. Wymiary dostosowane do Państwa potrzeb.



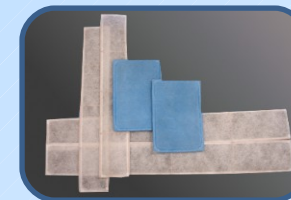
FILTRY KASSETOWE

Filtry stosowane w prostszych systemach wentylacji i klimatyzacji. Stosowane zazwyczaj tam, gdzie liczy się zredukowana wielkość urządzeń i nadal wysoka skuteczność filtracji. Klasa filtracji G2-F5. Wymiary dostosowane do Państwa potrzeb.



FILTRY DO REKUPERATORÓW

Filtry stosowane w Państwa urządzeniach domowych do odzysku ciepła. Chronią wymienniki krzyżowe, obrotowe, glikolowe przed zanieczyszczeniami mocno obniżającymi sprawność wymiany ciepła. Dla Państwa filtry w formie rękawów, ramek, formatek filtracyjnych, harmonijek i wiele innych. Wymiary i klasy filtracji dostosowane do Państwa potrzeb.



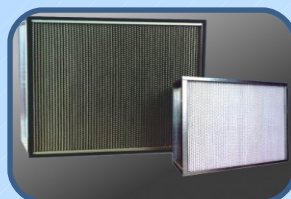
FILTRY DO URZĄDZEŃ FAN-COIL

Filtry stosowane w klimakonwektorach wentylatorowych (fan-coil), różnego rodzaju konwektorach, kurtynach powietrznych i innych urządzeniach kondycjonujących lokalnie. Klasa filtracji G2-G4. Wymiary dostosowane do Państwa potrzeb.



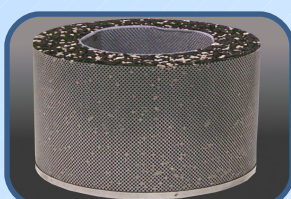
FILTRY PATRONOWE

Filtry przeznaczone do pracy w ciężkich warunkach gdzie występuje wysokie obciążenie pyłem i potrzebna jest wysoka wytrzymałość mechaniczna na uszkodzenia. Bogaty wachlarz stosowanych materiałów filtracyjnych, różnorodność konstrukcji i mocowań wyczerpie Państwa potrzeby i ochroni przed zanieczyszczeniami Państwa sprzętarki, maszyny, turbiny, wentylatory.



FILTRY ABSOLUTNE

Filtry nazywane również filtrami HEPA są wysokoskutecznymi urządzeniami, które zatrzymują nawet wirusy i bakterie. Przeznaczone między innymi dla pomieszczeń do pracy w środowisku jałowym. Klasa filtracji H10-H14. Wymiary dostosowane do Państwa potrzeb.



FILTRY WĘGLOWE

Filtry, a w zasadzie adsorbent węglowy są urządzeniami wychwytyjącymi szkodliwe dla zdrowia substancje lotne. Dzięki nim pary rozpuszczalników, zapachy i wiele innych substancji organicznych nie dotrze do wentylowanych pomieszczeń. Gabaryty adsorbentów dostosowane do Państwa potrzeb.



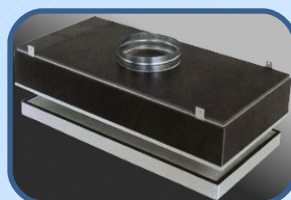
WORKI FILTRACYJNE

Stosowane w różnego rodzaju odpylaczach zapewnią ochronę eksploatowanych urządzeń. Na podstawie rysunku, zdjęcia lub opisu, przy wykorzystaniu szerokiej gamy materiałów filtracyjnych możemy stworzyć worki na miarę Państwa potrzeb.



FILTRY DLA ROLNICTWA, RYBOŁÓWSTWA, MASZYN, CIĄGNIKÓW SIOŁOWYCH

Filtry stosowane do ochrony silników maszyn rolniczych, silników kutrów i innych jednostek pływających jak również samochodów ciężarowych i ciągników siodłowych. Oczyszczają paliwo oraz doprowadzane powietrze zapewniając bezawaryjną ich pracę.



SKRZYŃKI FILTRACYJNE

Czasami pojawia się konieczność zastosowania dodatkowej sekcji filtracji w istniejącym ciągu kanałów lub dla określonej strefy wentylowanego budynku. Skrzynka filtracyjna z odpowiednim wkładem filtracyjnym pozwoli wyeliminować problem. Konstrukcja i wymiary skrzynek, jak również rodzaj wkładu filtracyjnego wg Państwa potrzeb.



FILTRY NA SPECJANE ZAMÓWIENIE

Nierzadko występuje potrzeba zastosowania niekonwencjonalnych rozwiązań związanych z zagadnieniem filtracji. Postaramy się wykonać filtry wg Państwa wytycznych jak również zaproponować odpowiednie rozwiązanie.

neofiltr

NEOFILTR
ul. Prabuca 11A
14-240 Susz
tel. +48 693 286 436
fax: +48 55 2787659
e-mail: biuro@neofiltr.pl
www.neofiltr.pl

**SOLIDNOŚĆ W DOBREJ CENIE
SPRAWDŹ NAS
PRZYŚLIJ ZAPYTANIE OFERTOWE**