

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
28.06.2005r.



Data aktualizacji:
28.06.2005r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: Filtry kieszeniowe z włókninowej maty filtracyjnej APP FL220 klasy G4 (EU4) do natryskowych kabin lakierniczych.

Opis i zastosowanie.

Filtry kieszeniowe o zwielokrotnionej powierzchni roboczej z maty włókninowej APP FL220 przeznaczone są do stosowania w systemach o bardzo dokładnej filtracji powietrza. Są one pierwszym etapem filtrowania powietrza wlotowego w nowoczesnych kabinach lakierniczych WOLF, LUTRO, USI ITALIA itp. oraz jako filtr wstępnego oczyszczania powietrza w systemach malowania natryskowego. Znajdują szerokie zastosowanie jako filtry powietrza o zwiększonej skuteczności w systemach wentylacyjnych o wymuszonym ruchu powietrza np. w laboratoriach.

Opis materiału.

Progresywnie (postępująco) montowany środek filtracyjny o drobnych, wytrzymałych, w 100 % poliestrowych włóknach. Nie zawiera silikonu.



Dopuszczenia:
<ul style="list-style-type: none">• Certyfikat MPA

Dane materiału:
<ul style="list-style-type: none">• Odporność na wilgotność do 100% r.F.• Odporność termiczna do 80°C.• Odporność na ogień zgodna z DIN 53438 F1.

Wymiary:
<ul style="list-style-type: none">• Filtry kieszeniowe według wymiarów klienta.

Cechy specjalne.

- Osadzone w ramach dostosowanych do wielkości urządzenia, oraz stopnia filtracji.
- Ilość kieszeni oraz ich wymiary ściśle uzależnione są od danych producenta urządzenia.
- W celu zapewnienia właściwej pracy filtry kieszeniowe nie podlegają czyszczeniu, ani regeneracji.

Powyzsze informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
28.06.2005r.

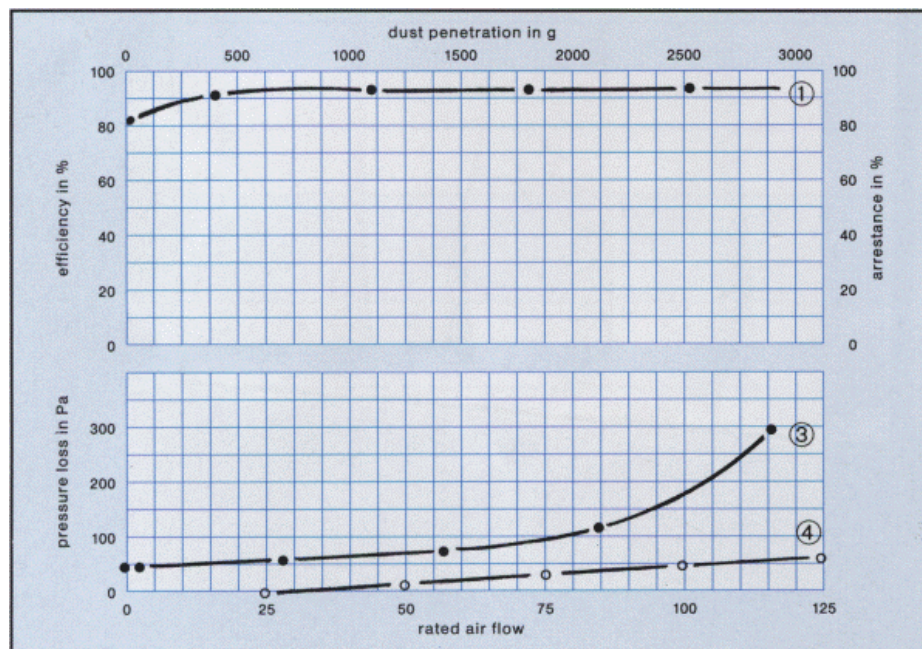


Data aktualizacji:
28.06.2005r.

Strona 2 z 2

Nazwa produktu: Filtry kieszeniowe z włókninowej maty filtracyjnej APP FL220 klasy G4 (EU4) do natryskowych kabin lakierniczych.

Test filtra kieszeniowego z APP FL220 zgodny z EN 779 (DIN 24185).



Testowane na 4,8m² efektywnej powierzchni filtrującej netto:

- 1.-Przechwytywanie w zależności od poruszania się kurzu przy określonym przepływie powietrza.
- 3.-Strata ciśnienia w zależności od poruszania się kurzu przy określonym przepływie powietrza.
- 4.-Strata ciśnienia w zależności od początkowego przepływu powietrza.

Typowe wykonania filtrów kieszeniowych APP.

Filtr kieszeniowy typu „A”.
NR APP: 100303.
Ilość kieszeni: 1x8 (bez ramki).
Wymiary: 1305mm x 1012mm / 200mm.

Filtr kieszeniowy typu „B”.
NR APP: 100304
Ilość kieszeni: 2x8 (bez ramki).
Wymiary: 2x(1168mm x 598mm / 200mm).

Filtr kieszeniowy typu „C”.
NR APP: 100306.
Ilość kieszeni: 2x7 (ramka metalowa).
Wymiary: 2x(1070mm x 523mm / 200mm).

Filtr kieszeniowy typu „D”.
NR APP: 100307.
Ilość kieszeni: 2x8 (ramka metalowa).
Wymiary: 2x(1168mm x 598mm / 200mm).

Filtr kieszeniowy typu „E”.
NR APP: 100308.
Ilość kieszeni: 2x8 (ramka metalowa).
Wymiary: 2x(998mm x 620mm / 200mm).

Filtr kieszeniowy typu „F”.
NR APP: 100302.
Ilość kieszeni: 1x7 (bez ramki).
Wymiary: 1095mm x 990mm / 200mm.

Wykonujemy filtry kieszeniowe według dowolnych wymiarów klienta.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

Auto Plast Produkt Sp. z o.o. 62-300 Września ul. Przemysłowa 10, tel. + 48(prf)61 437 00 00.