

Filtr węglowy patronowy PW-1,5

Zastosowanie: oczyszczania powietrza, gazów i par z LZO, zapachów, odorów. Dezodoryzacja powietrza

Uzyskany efekt: powietrze wolne od alergenów, smogu, benzopirenu, LZO, zapachów

Parametry techniczne:

Ilość węgla aktywnego: 1,5 kg
wysokość całkowita: 310 mm
średnica zewnętrzna: 160 mm
Przyłącze wymiarowe: Ø100 mm
z uszczelką,

Montaż na rurach wentylacyjnych Ø100 lub kanalizacyjnych Ø110



W standardowym wykonaniu filtr węglowy owinięty jest włókniną filtracyjną w klasie G4



**Filtr węglowy patronowy
PW-1,5**Zalecenia przepływu zanieczyszczonego powietrza:

Przepływ powietrza dla czasu kontaktu

60 m ³ /h - 80 m ³ /h	0,2s-0,15s
redukcja LZO na poziomie 95%	
80 m ³ /h - 150 m ³ /h	0,15s-0,08s
redukcja zapachów	
150 m ³ /h - 240 m ³ /h	0,08s-0,05s
dezodoryzacja	

Zastosowany węgiel aktywy:

Węgiel aktywny antracytowy.
Powierzchnia właściwa BET ok 966 m²/g
CTC: 55%
Adsorpcja benzenu: 30%
Liczba jodowa: 952 mg/g
Temperatura samozapłony: 450°C