

Filtr węglowy patronowy PW-6

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: 6,0 kg

wysokość całkowita: 505 mm

średnica zewnętrzna: 250 mm

Przyłącze wymiarowe: Ø160 mm
z uszczelką,

Montaż na rurach wentylacyjnych
Ø125



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



**Filtr węglowy patronowy
PW-6**Zalecenia przepływu zanieczyszczonego powietrza:

Przepływ powietrza dla czasu kontaktu

240 m³/h - 320 m³/h 0,2s-0,15s
redukcja LZO na poziomie 95%

320 m³/h - 600 m³/h 0,15s-0,08s
redukcja zapachów

600 m³/h - 960 m³/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