

Karta katalogowa - materiałowa

Filtr węglowy patronowy PW-9

Zastosowanie: instalacje wentylacji grawitacyjnej lub mechanicznej, gdzie wymagana jest redukcja LZO



Wymiary zewnętrzne

średnica zewnętrzna:	220mm
średnica wewnętrzna:	100mm
wysokość:	600mm

Ilość zastosowanego węgla aktywnego: 9 kg

Rekomendowany przepływ powietrza
Czas kontaktu 0,2s: 360m³/h

Maksymalny przepływ powietrza
Czas kontaktu 0,1s: 720m³/h

Maksymalny przepływ w recyrkulacji
Czas kontaktu 0,08s: 900m³/h

Włóknina filtracyjna klasa filtracji
wg PN-EN 779:2012: G4
wg PN-EN ISO 16890: ISO Coarse 50%



Możliwe przyłącza wentylacyjne z uszczelką:
Ø 100mm Ø 125mm Ø 150mm Ø 160mm Ø 200mm

Całość wykonana z blachy ocynkowanej.
Zastosowany węgiel aktywny antracytowy formowany 4mm
W procesie produkcji nie użyto silikonu.

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w specyfikacji technicznej, w każdym momencie bez wcześniejszego powiadomienia, wynikających z ciągłego udoskonalania naszych produktów.