

# Filtr mgły olejowej

## FMO 01

Filtr mgły olejowej służy do odciągania oraz filtrowania oparów mgły olejowej i emulsji chłodziw w różnych procesach technologicznych. Urządzenie FMO 01 charakteryzuje nowatorskie rozwiązanie w formie dodatkowego filtra z węglem aktywnym. Przyczynia się on do wyższego stopnia filtracji i usuwa większą część niechcianych zapachów.

Prosta i zwarta konstrukcja FMO 01 jest estetyczna i ułatwia jego użytkowanie.

**Stosowane przy procesach, w których używane są chłodziwa:**

- ▶ cięcie mechaniczne,
- ▶ obróbka skrawaniem,
- ▶ inne uciążliwe procesy przemysłowe wymagające oczyszczania powietrza.



### ergonomia

- konstrukcja modułowa,
- łatwy montaż i podłączenie.



### filtracja czterostopniowa

filtr labiryntowy  
 filtr metalowy siatkowy  
 filtr pojemnościowy kasetowy  
 filtr węglowy (aktywny)



### uwagi

- nie stosować do filtracji związków agresywnych chemicznie i wybuchowych
- maksymalna temperatura przetłaczanego powietrza: 60°C

### specyfikacja techniczna

MODEL	FMO 01
Wydatek [m <sup>3</sup> /h]	700
Moc silnika [W]	170
Zasilanie [V]	230
Spręż [Pa]	450
Wymiary wys./sz./gł. [mm]	730 x 420 x 420
Masa [kg]	40



# Filtr mgły olejowej FMO 01

