



## Odpylacz filtracyjny workowy MJB



### Właściwości :

- O Zastosowanie w różnych warunkach obciążenia, każdym rodzajem pyłu
- O Przystosowany do wysokich temperatur – 20°C do nawet + 250°C
- O Czyszczenie wkładów filtracyjnych impulsem sprężonego powietrza
- O Możliwość zawracania powietrza z powrotem na halę produkcyjną
- O Różne wykonanie wielkości odpylaczy , dostosowane do potrzeb Klienta
- O Możliwość dostawy z zabezpieczeniem przeciwwybuchowym wg. ATEX 100a

MODEL	MJB	
Napęd	V, kW	400, od 7,5 do 18,5
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	od 650 do 30 000
Powierzchnia filtracji	m <sup>2</sup>	od 7 do 210
Włot	Ø mm	zależnie od modelu
Waga	kg	zależnie od modelu