

216A EX

Przemysłowy odkurzacz do zbierania łatwopalnych pyłów i suchych materiałów.



Problem z drobnym pyłem można łatwo rozwiązać za pomocą przemysłowego odkurzacza o dużej wydajności, do wymagających aplikacji. Zawiera skuteczny cyklonowy separator wstępny pyłów zainstalowany przed filtrem absolutnym/filtrem HEPA. Pojedynczy zbiornik z filtrem absolutnym/filtrem HEPA do zbierania bardzo drobnego pyłu i granulatu.

System czyszczenia filtra jest prosty i skuteczny. Zastosowana głowica eżektorowa (ejectorowa) zapewnia wysokie podciśnienie i przepływ powietrza, potrzebne do skutecznego zbierania materiału i transportu. Urządzenie może być wyposażone w większy pojemnik dla zwiększenia wydajności.

Wytrzymały odkurzacz jest odpowiedni dla przemysłu obróbki kompozytów, budownictwa, przemysłu chemicznego, materiałów sypkich i innych suchych materiałów. Zgodny z ATEX:

II 2G Ex h IIC T60°C (T6) Gb
II 2D Ex h IIIC T60°C (T6) Db

- Wstępny separator cyklonowy
- Czyszczenie ręczne filtra przedłuży okres eksploatacji urządzenia
- odkurzacz zgodny z ATEX

Nazwa produktu	216A EX
Application	pył, granulaty, śrut, dymy, wióry
Rodzaj filtra	Kartridż
Rodzaj węża	PE/C



granulat śrut dymy wióry pył

216A EX

Nazwa na karcie charakterystyki	Ilość elementów filtracyjnych	Materiał filtracyjny	Compressed air requirement	Max airflow (m ³ /h)	Noise level (dB(A))	Max vacuum (kPa)	Waga (kg)	Hose length (m)	Hose diameter (mm)	Model
216A EX - NE52, S50	1	Microfibre	3,0 Nm ³ /min	342	73,5	-52	60	7,5	51	42221600*
216A EX - NE42, S50	1	Microfibre	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	60	7,5	51	42221601**
216A EX - NE42, S50	1	Microfibre	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	60	10	51	42221602**
216A EX - NE22, S50,	1	Microfibre	1,0 Nm ³ /min	306	72,0	-21	60	7,5	51	42221605**
216A EX - NE22, S50 z dużym zbiornikiem (67 l)	1	Microfibre	1,0 Nm ³ /min	306	72,0	-21	60	10	38	42221609
216A EX - NE52, S50	2	Microfibre + polyester (washable)	3,0 Nm ³ /min	342	73,5	-52	60	7,5	51	42221614**
216A EX - NE42, S50	2	Microfibre + paper	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	60	7,5	51	42221625**
216A EX - NE32, S50	1	Microfibre	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	60	7,5	51	42221634***
216A EX - NE32, S50	1	Microfibre	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	69	7,5	51	42221639****

*With cleaning set, brush and conical nozzle.

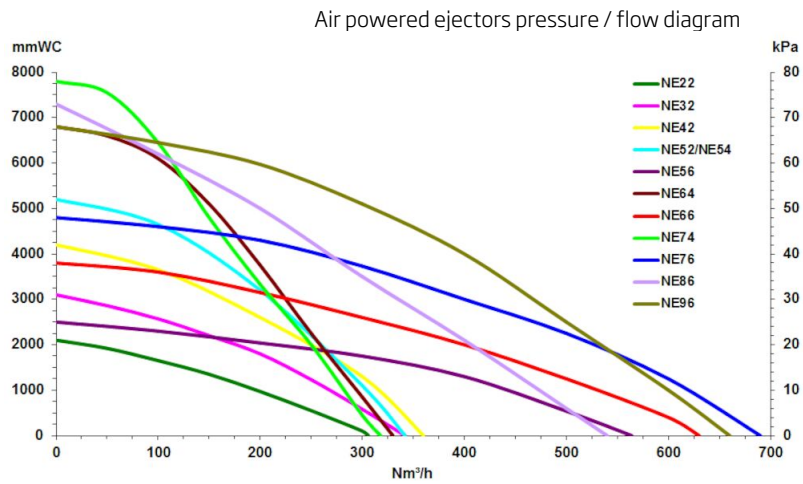
**With cleaning set, brush and conical nozzle.

***With gulper head and scraping tool.

****With cleaning set.

Rodzaj węża	Specyfikacja	Zakres temperatury, °C	Zakucie końcówki węża, wąż podawczy	Zakucie końcówki węża, wąż doprowadzający	Przyłącze węża na bębnie, wąż podawczy	Przyłącze węża na bębnie, wąż doprowadzający
PEC		-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

216A EX



Eżektory na sprężone powietrze

Wszystkie dane dotyczące wydajności są oparte na ciśnieniu zasilania 7 bar