

## Aspirador industrial 216A EX

Aspirador industrial para poeira combustível e recolha de materiais secos.



Os problemas de poeira fina são facilmente resolvidos por este aspirador industrial de alta capacidade para serviço pesado. Pré separador ciclónico eficiente do pó antes do filtro absoluto / HEPA. Sistema de contentor simples com filtro absoluto / HEPA para coleta de pó muito fino e material granulado.

O processo de limpeza do filtro é simples e eficiente. O sistema de ejetor alimentado a ar comprimido consegue gerar caudal e vácuo necessários para uma eficiente coleta e transporte do material. A unidade pode ser equipada com um recipiente de maiores dimensões para o aumento da capacidade.

Um aspirador para serviços pesados adequado para as indústrias de compósitos, construção e nas indústrias químicas que manipulem pó e outros materiais secos. Equipamento com aprovação ATEX:

II 2G Ex h IIC T60°C (T6) Gb

II 2D Ex h IIC T60°C (T6) Db

- Pré separação ciclónica
- Limpeza manual do filtro prolonga a vida útil dos elementos filtrantes
- Aspirador com aprovação ATEX

Produto	Aspirador industrial 216A EX
Aplicações	Poeira, Granulado, Areia, Fumos, Granalha
Tipo de filtro	Filtro de cassete
Tipo de mangueira	PE/C



# Aspirador industrial 216A EX

Descrição	Número de elementos filtrantes	Material Filtrante	Compressed air requirement	Caudal máx. (m³/h)	Índice de ruído (dB(A))	Vácuo máx. (kPa)	Peso (kg)	Hose length (m)	Diametro da mangueira (mm)	Modelo
216A EX - NE52, S50	1	Microfibre	3,0 Nm3/min	342	73,5	-52	60	7,5	51	42221600*
216A EX - NE42, S50	1	Microfibre	2,2 Nm3/min	360	73,5	-42	60	7,5	51	42221601**
216A EX - NE42, S50	1	Microfibre	2,2 Nm3/min	360	73,5	-42	60	10	51	42221602**
216A EX - NE22, S50,	1	Microfibre	1,0 Nm3/min	306	72,0	-21	60	7,5	51	42221605**
216A EX - NE22, S50 e Contentor grande (67l)	1	Microfibre	1,0 Nm3/min	306	72,0	-21	60	10	38	42221609
216A EX - NE52, S50	2	Microfibre + polyester (was hable)	3,0 Nm3/min	342	73,5	-52	60	7,5	51	42221614**
216A EX - NE42, S50	2	Microfibre + paper	2,2 Nm3/min	360	73,5	-42	60	7,5	51	42221625**
216A EX - NE32, S50	1	Microfibre	1,6 Nm3/min	342	74,0	-31	60	7,5	51	42221634***
216A Ex - NE32, S50	1	Microfibre	1,6 Nm3/min	342	74,0	-31	69	7,5	51	42221639****

\*With cleaning set, brush and conical nozzle.

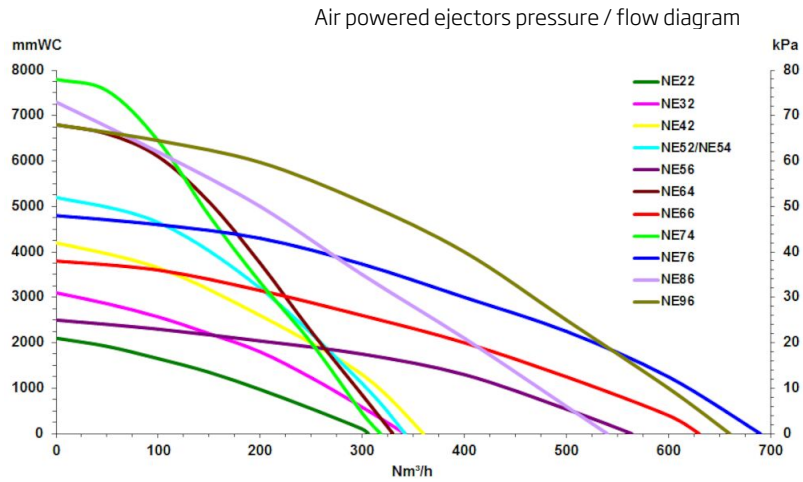
\*\*With cleaning set, brush and conical nozzle.

\*\*\*With gulper head and scraping tool.

\*\*\*\*With cleaning set.

Tipo de mangueira	Especificações	Gama de temperatura, °C	Acopladores na extremidade livre, mangueira de distribuição	Acopladores na extremidade livre, mangueira de entrada	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de distribuição	Ligação da mangueira no enrolador, mangueira de entrada
PEC	Para aplicações de limpeza Máximo vácuo 50 kPa Condutividade < 10 <sup>6</sup> Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

## Aspirador industrial 216A EX



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure