

216 A

Høykapasitets støvavsug og -oppsamling






216A luftdrevet industristøvsuger er en kraftig og robust enhet som passer for kompositthåndtering, bygge- og industribransjen samt kjemikalieindustrien som håndterer pulver og andre tørre materialer som støv, grus og granulater. Den mobile støvbeholderen kan utstyres med et HEPA-filter.

- Syklonisk utskilling
- Manuell filterrengjøring forlenger filterets levetid
- Høy sugekapasitet

Produktnavn	216 A
Støynivå (dB(A))	74
Installasjon	Innendørs
Materiale	Metallchassis
Rengjøringsmetode, filter	Rensing med reversert luft
Bruksområde	Støv, [granulate], [grit]
Volum, støvbeholder (L)	47
Hose length (m)	7.5
Filterområdet (m ²)	1.56
Filtertype	Kassetfilter
Vekt (kg)	69
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



216 A

Bilde	Navn på datablad	Antall filterelementer	Filtermateriale	Slangetype ¹	Compressed air requirement	Max airflow (m ³ /h)	Noise level (dB(A))	Max vaccum (kPa)	Model
	216A - NE52, kontrollfilt er inkl.	2	Paper / Microfiber	PE/C	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121603*
	216A - NE52, kontrollfilt er inkl.	2	Paper / Microfiber	Ingen	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121604
	216A - NE32,S50	1	Microfiber	PE/C	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121605*
	216A - NE42,S50	1	Microfiber	PE/C	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	42121607*
	216A - NE42	1	Microfiber	PE/C	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	42121615
	216A - NE32, kontrollfilt er inkl.	2	Paper / Microfiber	PE/C	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121621
	216A - NE74	1	Microfiber	PU12	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42121628**
	216A - NE32,S50	1	Microfiber	Ingen	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121681
	216A - NE52,S50	1	Microfiber	Ingen	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121683
	216A - NE74,S50	1	Microfiber	Ingen	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42121684
	216A-NE32, S50. Inkludert utstyr for gulvrensjøring	1	Microfiber		1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121692






*Med rengjøringssett, børste, konisk og tannet munnstykke

**Med sliteplate

¹ See table below

Slangetype	Spesifikasjon	Temperaturområde (°C)	Endekobling, distribusjonsslange	Endekobling, innløpsslange	Slangetilkobling på trommel, distribusjonsslange	Slangetilkobling på trommel, innløpsslange
PEC	For generell rengjøring. Maks vakuüm -50kPa. Ledningsevne 10 ⁻³ to 10 ⁻⁶ Ohm/m	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				
PU12	Solid slange. Velegnet for slitende materialer. Transparent polyuretan 1,2mm. Forsterket med innstøpt stålsjål.	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

216 A

Tilbehør		Artikkelnummer
	Control S for NE 22-76	43220001
	Control S for NE 22-76	43220026
	Control S for NE86-96	43222008
	Plastic bag S50 - 25pcs 500 x 600 mm with hole for bin balancing	43650102
	Plastic bag S50 - 25pcs 630x800 mm with hole for bin balancing	43650103

216 A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure