

216 A

Stoftuppsamling med hög kapacitet






Den tryckluftsfördrivna eller elektriskt drivna mobila stoftavskiljaren 216A är en kraftfull och robust torrstoftavskiljare som är lämplig för kompositthanteringsindustri, byggindustri och kemisk industri som hanterar pulver och andra torra material, t ex stoft, grus och granulat. Utrustad med HEPA-filtrer.

- Cyklonisk förseparering
- Manuell filterrensning förlänger filtrets livstid
- uppsugningskapacitet

Produkt namn	216 A
Ljudnivå (dB(A))	74
Installation	Inomhus
Material	Hölje i metall
Metod för filterrensning	Atmosfärstrycksrensning
Applikation	Stoft, Granulat, Grus
Volym stoftbehållare (l)	47
Slanglängd (m)	7,5
Filterarea (m ²)	1,56
Typ av filter	Patron
Vikt (kg)	69
Slanglängd (m)	7,5
Slangdimension (mm)	51



216 A

Bild	Beskrivning	Antal filter	Filtermaterial	Slangtyp ¹	Tryckluftsböbehov	Max luftflöde (m ³ /h)	Ljudnivå (dB(A))	Max vaccum (kPa)	Model
	Sugtopp 216A, NE52, med kontrollfilter	2	Papper / Mikrofiber	PE/C	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121603*
	Sugtopp 216A, NE52, med kontrollfilter	2	Papper / Mikrofiber	Ingen	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121604
	Sugtopp 216A, NE32	1	Mikrofiber	PE/C	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121605*
	Sugtopp 216A, NE42	1	Mikrofiber	PE/C	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	42121607*
	Sugtopp 216A, NE42	1	Microfibre	PE/C	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	42121615
	Sugtopp 216A, NE32, med kontrollfilter	2	Papper / Mikrofiber	PE/C	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121621
	Sugtopp 216A, NE74	1	Mikrofiber	PU12	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42121628**
	Sugtopp 216A, NE32, S50, utan städutrustning	1	Mikrofiber	Ingen	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121681
	Sugtopp 216A, NE52, S50, utan städutrustning.	1	Mikrofiber	Ingen	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121683
	Sugtopp 216A, NE74, S50, utan städutrustning	1	Mikrofiber	Ingen	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42121684
	Sugtopp 216A, NE32, S50 inkl golvsstädsutrustning	1	Mikrofiber		1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121692

*Med städset, borste, koniskt och tandat munstycke

**Med slitplåt






¹ See table below

Slangtyp	Specifikation	Temperatur område, °C	Slangkoppling, fri ände distributionsslang	Slangkoppling, fri ände anslutningsslang	Slanganslutning på upprullare, distributionsslang	Slangkoppling på upprullare, anslutningsslang
PEC	För städning Max vacuum 50 kPa Ledningsförmåga < 10 ⁶ Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

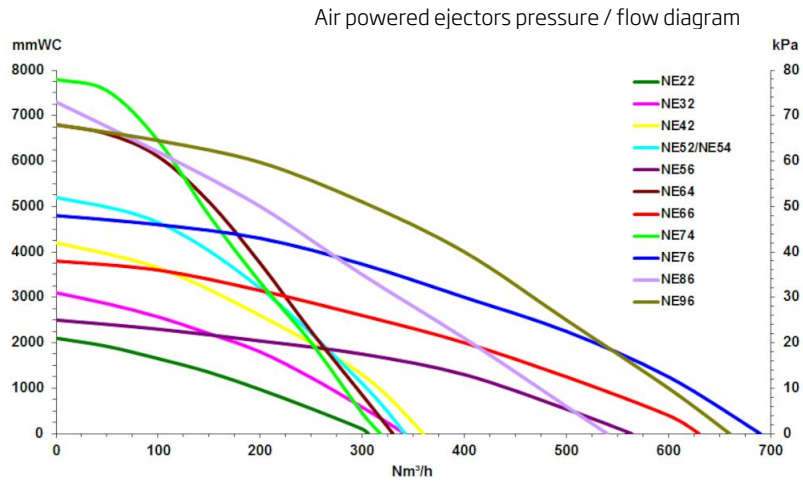
216 A

PU12	Lämplig för slitande material Transparent polyuretanslang Förstärkt med helinbäddad stålspiral	- 40 deg. C. -+ 90 Deg. C.				
------	--	----------------------------	--	--	--	--

216 A

Tillbehör		Artikelnummer
	Kontrollsystem för NE 22-76	43220001
	Kontrollsystem för NE 22-76	43220026
	Kontrollsystem för NE86-96	43222008
	Plastsäck S50 - 25 st 500x600 mm med hål för silobalansering	43650102
	Plastsäck S50 - 25 st 630x800 mm med hål för silobalansering	43650103

216 A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure