

216 A

Nagy kapacitású porszívás és -gyűjtés



A 216A típusú, sűrített levegővel működő ipari porszívó masszív kialakításának és nagy teljesítményének köszönhetően megfelelő választás a kompozit anyagokkal foglalkozó üzemek, az építőipar és a porokkal, illetve egyéb törmelékkepződéssel járó vagy szemcsés száraz anyagokkal foglalkozó vegyipari létesítmények számára. Szerelve egy HEPA szűrő.




- Ciklonrendszerű előválasztás
- A manuális tisztításnak köszönhetően hosszabb a szűrő élettartama
- Nagy elszívási kapacitás

Termék neve	216 A
Zajszint (dB(A))	74
Telepítés	beltéri
Anyag	Fémlemezről készült ház
Szűrőtisztítás módja	ellenáramú levegő
Application	por, granulátum, szemcse
Portartály űrtartalma (l)	47
Hose length (m)	7.5
Szűrőfelület (m ²)	1.56
Szűrő típusa	patron szűrő
Tömeg (kg)	69
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



granulátum szemcse por

216 A

kép	Adatlapba kerülő név	Szűrőbetétek száma	Szűrő anyaga	Tömlő típusa ¹	Compressed air requirement	Max airflow (m ³ /h)	Noise level (dB(A))	Max vaccum (kPa)	típus
	216A - NE52, control filter incl.	2	Paper / Microfibre	PE/C	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121603*
	216A - NE52, control filter incl.	2	Paper / Microfibre	tömlő nélkül	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121604
	216A - NE32, S50	1	Microfibre	PE/C	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121605*
	216A - NE42, S50	1	Microfibre	PE/C	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	42121607*
	216A - NE42	1	Microfibre	PE/C	2,2 Nm ³ /min	360	73,5	-42	42121615
	216A - NE32, control filter incl.	2	Paper / Microfibre	PE/C	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121621
	216A - NE74	1	Microfibre	PU12	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42121628**
	216A - NE32, S50	1	Microfibre	tömlő nélkül	1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121681
	216A - NE52, S50	1	Microfibre	tömlő nélkül	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121683
	216A - NE74, S50	1	Microfibre	tömlő nélkül	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42121684
	216A-NE32, S50 incl. floor cleaning equipment	1	Microfibre		1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121692

* With cleaning set, brush, conical and toothed nozzle

**With abrasion plate.

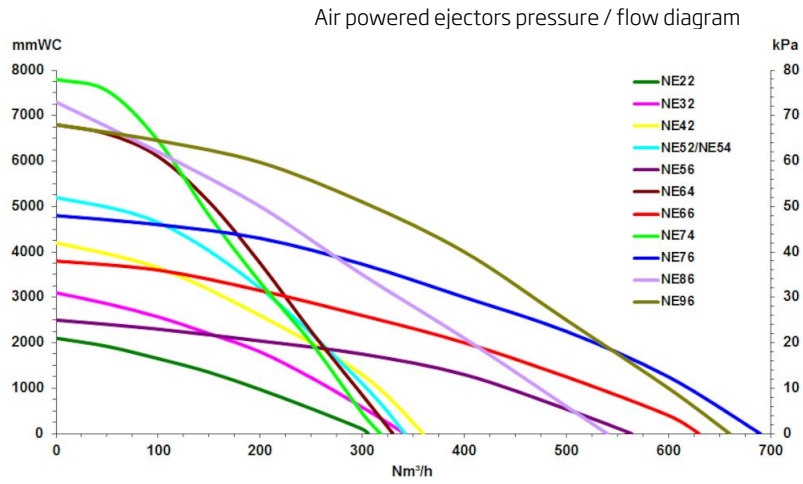
¹ See table below

Tömlőtípus	Paraméter	Hőmérséklet-tartomány, °C	Tömlőszerelvények a tömlő szabad végén, elosztótömlő	Tömlőszerelvények a tömlő szabad végén, bemenő tömlő	Tömlőcsatlakozás a dobon, elosztótömlő	Tömlőcsatlakozás a dobon, bemenő tömlő
PEC		-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				
PU12		- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

216 A

kiegészítők		cikkszám
	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