

Ejectorzuiger 216A

Hoge capaciteit stofafzuiging en verzameling



De 216A is een krachtige en robuuste luchtaangedreven industriële stofzuiger voor het opzuigen van droge stoffen zoals poeders, stof, gruis en andere granulaten in de kunststofverwerkende industrie, bouw en constructie werkplaatsen en chemische industrie. Deze mobiele unit kan worden voorzien van een HEPA-filter.




- Cycloon voorafscheider
- Handmatige filterreiniging verlengt de levensduur van het filter
- Hoge zuigkracht

Product naam	Ejectorzuiger 216A
Geluidsniveau (db(A))	74 dB(A)
Installatie	Binnen
Materiaal	Behuizing van plaatstaal
Filter reinigingsmethode	perslucht retour
Applicatie	Stof, Granulaten, Grit
Volume opvangbak (l)	47
Hose length (m)	7.5
Filteroppervlakte (m ²)	1.56
Filtertype	Cartridge filter
Gewicht (kg)	69
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



Granulaten Grit Stof

Ejectorzuiger 216A

[image]	Naam voor Datasheet	Aantal filterelementen	Filtermateriaal	Slangtype ¹	Persluchtsbehoeftte	Max airflow (m ³ /h)	Noise level (dB(A))	Max. vacuüm	[model]
	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		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		1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121681
	216A - NE52, S50	1	Microfibre		3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42121683
	216A - NE74, S50	1	Microfibre		5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42121684
	216A-NE33, S50 incl. vloerreinigingsapparatuur	1	Microfibre		1,6 Nm ³ /min	342	74,0	-31	42121692

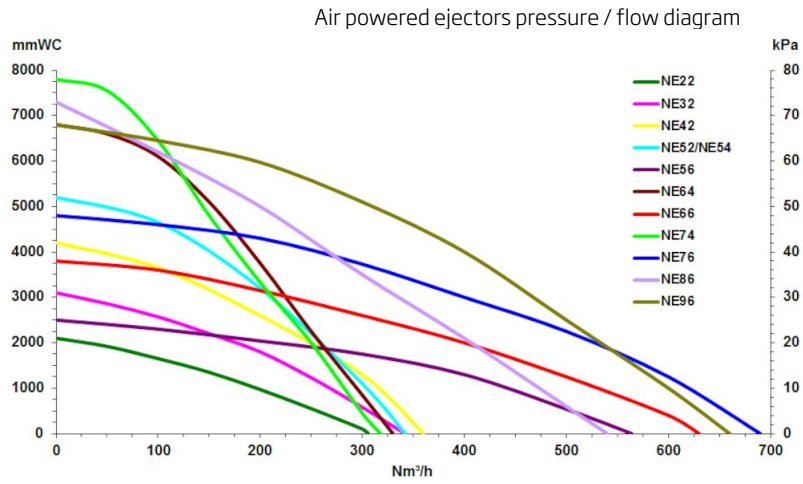
*With cleaning set, brush, conical and toothed nozzle

**With abrasion plate.

¹ See table below

Slang type	Specificaties	Temperatuurbereik, °C	Slangkoppelingen einde werkslang	Slangkoppelingen einde koppelslang	Slangaansluiting op de haspel, werkslang	Slangaansluiting op de haspel, koppelslang
PEC	Voor reinigingstoepassingen Max vacuüm 50 kPa Geleidbaarheid < 10 ⁶ Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				
PU12	Geschikt voor abrasief materiaal Transparant polyurethaan Verstevigd met verzonken stalen spiraal	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

Ejectorzuiger 216A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure