

## Промышленный вакуумный пылесос 115 А

Промышленный аппарат высокого вакуума для уборки производственных помещений



Пневматический или электрический вакуумный аппарат с одним контейнером предназначен для сбора сухих или мокрых веществ на близком расстоянии. Универсальный вакуумный аппарат для решения различных задач на промышленных объектах. Комплекты и насадки для всасывания имеют легкий вес и удобны в использовании.

- Многоцелевой вакуумный аппарат
- Идеален для производственных мастерских
- Предохранитель 10А

Наименование товара	Промышленный вакуумный пылесос 115 А
Уровень шума (дБ(А))	74
Требования к сжатому воздуху	1,6 Nm <sup>3</sup> /min at 7 bar for compressed air powered units (NE32)
Установка	Снаружи помещения
Материал	Корпус из листового металла (сталь)
Метод очистки фильтра	Сменный фильтр
Применение	пыль, жидкость, гранулят, стружка
Рабочее давление (кПа)	22
Объем пылевого контейнера (л)	40
Макс. воздушный поток (м <sup>3</sup> /час)	460
Hose length (m)	7.5
Площадь фильтра (м <sup>2</sup> )	0.35
Тип фильтра	Рукавный фильтр
Количество фильтроэлементов	1
Фильтрующий материал	
Inlet	
Вес (кг)	51
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



гранулят стружка пыль жидкость

## Промышленный вакуумный пылесос 115 A

Название листа технических данных	Тип шланга <sup>1</sup>	Compressed air requirement	Max airflow (m <sup>3</sup> /h)	Noise level (dB(A))	Max vaccum (kPa)	[model]
115A - NE32, с уборочным комплектом, скребковым инструментом, зубчатой и конической насадкой	PVC	1,6 Nm <sup>3</sup> /min	342	74,0	-31	42111500*
115A - NE32, заземленный, с шаровым краном для слива, чистящим оборудованием и ручным инструментом	PE	1,6 Nm <sup>3</sup> /min	342	74,0	-31	42111502*
115A - NE32, с шаровым краном для слива, чистящим оборудованием и ручными насадками	PVC	1,6 Nm <sup>3</sup> /min	342	74,0	-31	42111505*
115A - NE22, Without cleaning equipment	Без	1,0 Nm <sup>3</sup> /min	306	73,1	-21	42111580**
115A - NE32, Without cleaning equipment	Без	1,6 Nm <sup>3</sup> /min	342	74,0	-31	42111581**
115A - NE42, Without cleaning equipment	Без	2,2 Nm <sup>3</sup> /min	360	73,5	-42	42111582**
115A - NE52, Without cleaning equipment	Без	3,0 Nm <sup>3</sup> /min	342	75,5	-52	42111583**
115A - NE32, with cleaning equipment	PE/C	1,6 Nm <sup>3</sup> /min	342	74,0	-31	42111585*

\*Extractor top type NE32

\*\*Without accessories

<sup>1</sup> See table below

Тип шланга	Спецификация	Температурный диапазон, °C	Фитинг на свободном конце шланга, раздаточный шланг	Фитинг на свободном конце шланга, соединительный шланг	Подключение шланга к катушке, раздаточный шланг	Подключение шланга к катушке, соединительный шланг
PVC	Макс. разрежение 84 кПа Внутренний радиус сгиба 60 мм Усиление уплотненной стальной пружиной	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				
PE	Токонепроводящий шланг для легкой уборки Макс. разрежение 50 кПа	-40 Deg. C - +60 deg. C.				
PEC	Для проведения уборки Макс. разрежение 50 кПа Электропроводность < 10 <sup>6</sup> Ом	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

## Промышленный вакуумный пылесос 115 A

	[accessory]	[partno]
	Elbow pipe, Ø51 mm	43842150*
	Cleaning pipe, length 1100 mm, Ø51 mm	43842001*
	Floor nozzle, width 500 mm with small nylon wheels, Ø51	43840150**
	Scraper nozzle, length: 500 mm Ø51	43851050*
	Toothed nozzle width 130 mm, Ø51	43861001*
	Cone nozzle Length 250 mm, Ø51	43862001***
	Шланг PE / C-51 L = 7,5 м с муфтами	43812103****
	Комплект заземления	43291001
	Электрическое управление таймером для эжектора NE 86-96 без блока управления. Крепится к соединению сжатого воздуха. (Время всасывания: 0 - 15 мин, Время разряда: 0-15 сек)	43222008
	Control S for NE 22-76	43220026
	Control S for NE 22-76	43220001

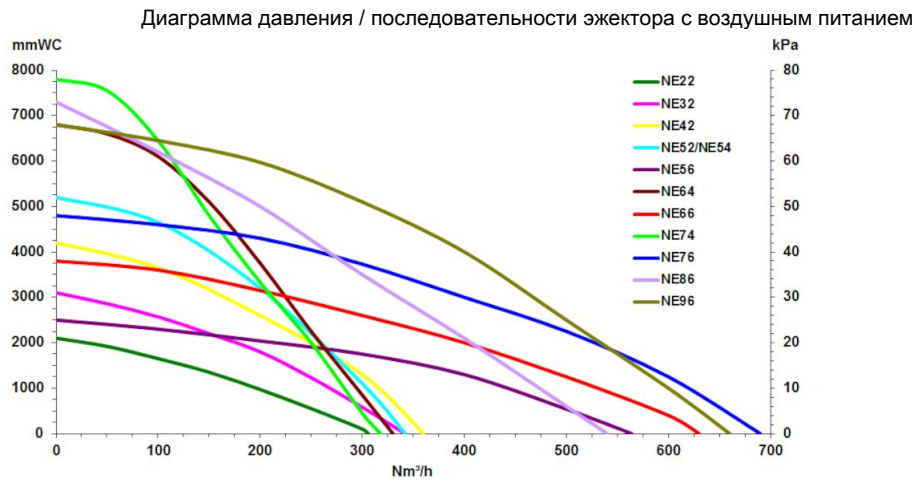
\*ATEX - Suitable for combustible dust (zone 20,21,22) and gas (zone 1,2) of group IIA , IIB and IIC. Ensure earthing to extraction unit. Not to be used for extraction of explosive materials

\*\*ATEX - This product is suitable to be used as cleaning equipment for combustible dusts with MIE (minimum ignition energy) >1 mJ. Product is to be properly earthed to the extraction unit. Not for usage in combustible gas atmospheres or extraction of explosive materials.

\*\*\*ATEX - Suitable for combustible dust (zone 20,21,22) and gas (zone 1,2) of group IIA, IIB and IIC. Ensure earthing to extraction unit. Not to be used for extraction of explosive materials.

\*\*\*\*Соединительные муфты Ø 51 мм

## Промышленный вакуумный пылесос 115 А



Воздушно-вытяжные выталкиватели

Все данные о производительности основаны на давлении подачи 7 бар