

## 306A

С контейнером для предварительной сепарации этот вакуумный агрегат предназначен для удаления, сбора и разделения жидкостей, песка и других гранул.



С контейнером для предварительного сепаратора этот вакуумный пылесос предназначен для всасывания, сбора и разделения жидкостей, песка и других гранул. Промышленный пылесос 306A оснащен пневматическим приводом и подходит для работы с влажными и сухими материалами. Две ступени фильтрации обеспечивают оптимальную эффективность очистки. Оборудование для всасывания прочное и долговечное, подходит для различных отраслей промышленности. Вакуумный контейнеры можно легко наклонить, чтобы разгрузить от собранного материала. Поплавковый шар предотвращает переполнение первого контейнера. Тележка оснащена большими колесами для удобства передвижения.

- Легко опорожнить с помощью контейнера с возможностью опрокидывания
- Высокая мобильность и отлично подходит для обработки промышленных разливов
- Утилизация жидкости - сырая и сухая экстракция

Наименование товара	306A
Установка	Внутри помещения, Снаружи помещения
Применение	жидкость, гранулят, стружка
Объем пылевого контейнера (л)	40+ 47
Площадь фильтра (м <sup>2</sup> )	0,35
Тип фильтра	Рукавный фильтр
Количество фильтроэлементов	1
Фильтрующий материал	PTFE on PET
Тип шланга	PE/C
Compressed air requirement	1,6 Nm <sup>3</sup> /min
Max airflow (m <sup>3</sup> /h)	342
Noise level (dB(A))	74.0
Max vacuum (kPa)	-31
Вес (кг)	69
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Пояснение к техническим данным	






гранулят    стружка    жидкость

## 306A

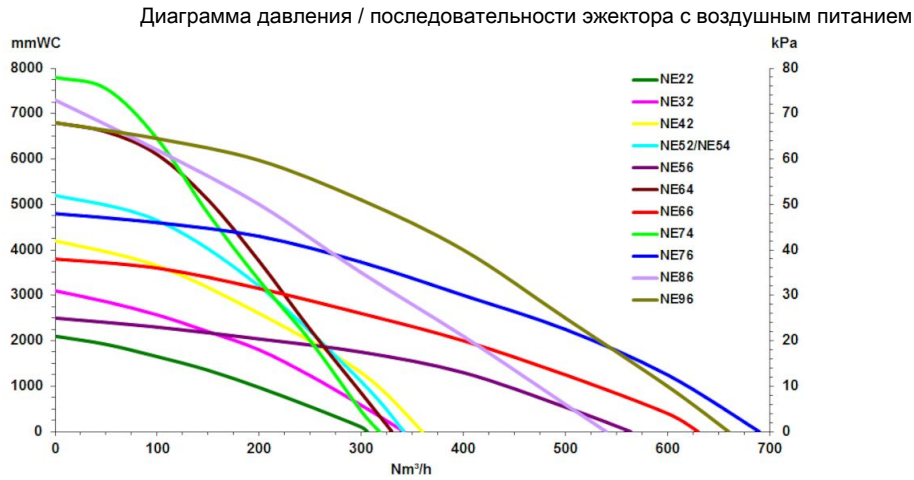
Название листа технических данных	[model]
306A - NE32, S50	42130602

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
PEC	Для проведения уборки Макс. разрежение 50 кПа Электропроводность < 10 <sup>6</sup> Ом	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

## 306A

	[accessory]	[partno]
	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

## 306A



Воздушно-вытяжные выталкиватели

Все данные о производительности основаны на давлении подачи 7 бар