

581A

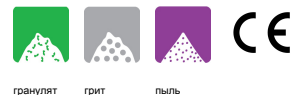
Мощный вакуум с предварительным сепаратором для извлечения сухого материала.



Мощный и универсальный промышленный пылесос, установленный на тележке, снабженный устройством для песка / пылеудаления на силосе предварительного сепаратора. Очищенный абразив (грит) можно опорожнить в контейнер, систему загрузки или мешок. Пыль улавливается на фильтре NCF в контейнере второй ступени. Подходит для использования в цехах дробеструйной обработки для рекуперации абразива, очистки обрабатываемых изделий и стальных конструкций.


- Очень высокий расход воздуха и высокая пропускная способность
- Обработка вилочным погрузчиком с высокой мобильностью
- Эффективный фильтр и сепарация песка / пыли

Наименование товара	581A
Установка	Снаружи помещения, Внутри помещения
Метод очистки фильтра	Импульсная продувка
Применение	пыль, гранулят, grit
Hose length (m)	10
Площадь фильтра (м²)	3,15
Количество фильтроэлементов	70
Фильтрующий материал	NCF
Тип шланга	PU12
Compressed air requirement	5,4 Nm3/min
Max airflow (m³/h)	660
Noise level (dB(A))	78.0
Max vacuum (kPa)	-48
Вес (кг)	290
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	76
Пояснение к техническим данным	With gulper head and scraping tool, 3,15 m2 filterarea



гранулят grit пыль




581A

[image]	Название листа технических данных	[model]
	581A - NE76, S200	42158100*

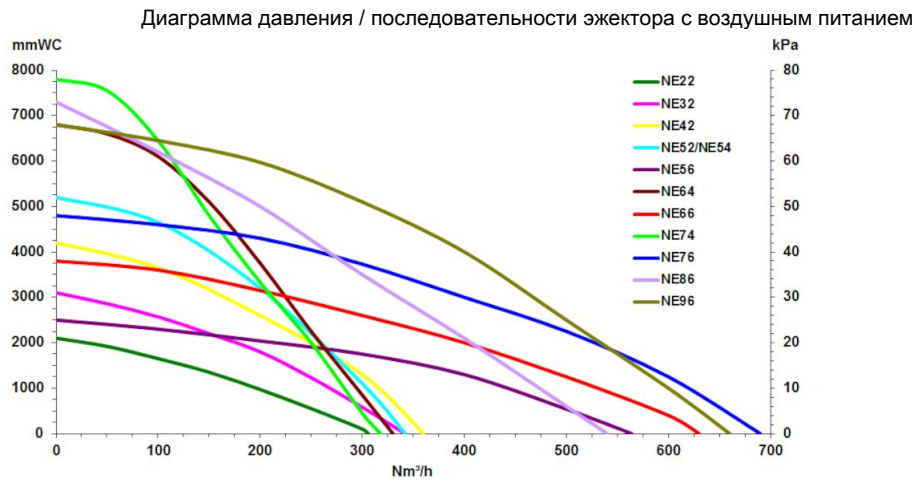
*With gulper head and scraping tool, 3,15 m2 filterarea

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
PU12	Для работы с абразивными материалами Прозрачный полиуретан Усиление уплотненной стальной пружиной	- 40 deg. C. -+ 90 Deg. C.				

581A

	[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

581A



Воздушно-вытяжные выталкиватели

Все данные о производительности основаны на давлении подачи 7 бар