

710A

Пылесборник с предварительным сепаратором для рекуперации абразивного материала




Эта надежная и чрезвычайно мощная система предназначена для рекуперации стального gritа. Оснащен автоматическим пневматическим запорным клапаном и автоматическим самоочищающимся фильтром NCF. Большая часть пыли отделяется от стального gritа или от собранных гранулятов. Пыль направляется в собственный контейнер, в то время как пескоструйный или гранулированный материал подается обратно в взрывной бак, на конвейеры или в другие контейнеры.

- Чрезвычайно высокий вакуум для всасывания тяжелого материала на большие горизонтальные и вертикальные расстояния -
- Удаление пыли из собранных гранул и песка
- Автоматическая очистка фильтра и сброс силоса

Наименование товара	710A
Установка	Снаружи помещения
Метод очистки фильтра	Продувка обратным потоком воздуха
Применение	грит, гранулят
Объем пылевого контейнера (л)	67 + 220
Hose length (m)	10
Площадь фильтра (м²)	3,15
Количество фильтроэлементов	70
Фильтрующий материал	NCF 3,15
Тип шланга	PU12
Compressed air requirement	5,3 Nm³/min
Max airflow (m³/h)	318
Noise level (dB(A))	75.0
Max vacuum (kPa)	-78
Вес (кг)	271
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	63



710A

[image]	Название листа технических данных	[model]
	710A - NE74, S200.	42171000

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.				

710A

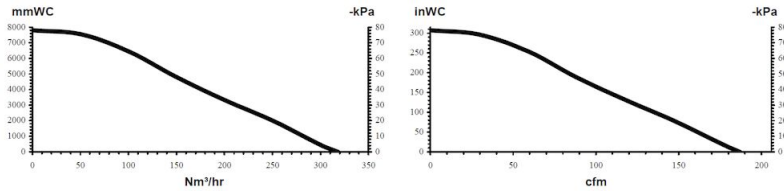
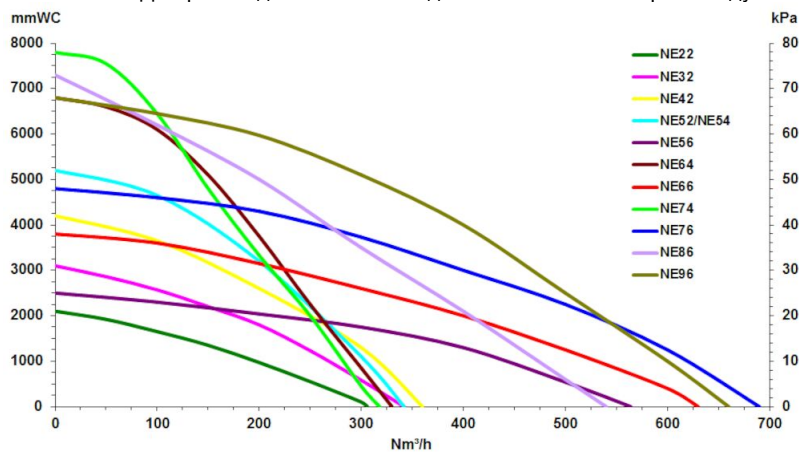


Диаграмма давления / последовательности эжектора с воздушным питанием



Воздушно-вытяжные выталкиватели

Все данные о производительности основаны на давлении подачи 7 бар