

710A

Пылесборник с предварительным сепаратором для рекуперации абразивного материала



Эта надежная и чрезвычайно мощная система предназначена для рекуперации стального грита. Оснащен автоматическим пневматическим запорным клапаном и автоматическим самоочищающимся фильтром NCF. Большая часть пыли отделяется от стального грита 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 vaccum (kPa)	-78		
Вес (кг)	271		
Hose length (m)	10		
Hose diameter (mm)	63		









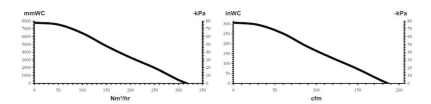
710A

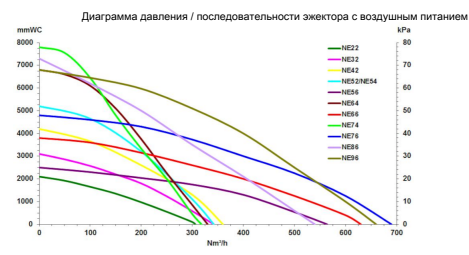
[image]	Название листа технических данных	[model]	
	710A - NE74, S200.	42171000	

Тип шланга	Спецификация	Температурный диапазон, °С	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





Воздушно-вытяжные выталкиватели

Все данные о производительности основаны на давлении подачи 7 бар