

Описание применения

- Осевшая на внутренней поверхности рукавов пыль удаляется путем периодического их встряхивания и собирается в конусных сборниках, из которых выводится шнеками. В момент встряхивания секции автоматически отключаются от всасывающего воздуховода клапанами, расположенными в клапанных коробках.



Существующие проблемы

- Варьирование температуры окружающей среды
- Загрязненный воздух

Решения MAC

- Клапан MAC 57 серии 57D-13-111JJ=3379
- Клапан MAC 58 серии 58D-13-111JJ=3379



Выгоды покупателя

- Нечувствительность к загрязнениям
- Длительный срок службы
- Повышенная надежность, снижение простоев – исключение заклинивания.
- Устойчивость к перепадам температур

Экономия на издержках

- Экономия обуславливается увеличением производительности и снижением затрат на производство за счет меньшего количества ремонтов и простоев оборудования.