

## Дополнительное оборудование

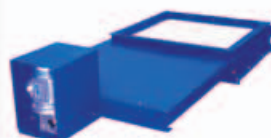
**Переключающий клапан** предназначен для переключения пылевого воздушного потока между магистралями без отключения вентилятора. Предназначен для систем пневмотранспорта.

**Сдвижной затвор** предназначен для периодической выгрузки уловленной пыли из бункеров-накопителей. Для снижения трения затвор установлен на ролики, выведенные из пылевой зоны. Привод затвора - червячный мотор-редуктор.

**Датчик уровня** предназначен для контроля уровня пыли в бункере (емкости). Датчик состоит из корпуса, микроредуктора, вращающегося вала с плоской пластинкой. Устанавливается непосредственно на стенку бункера. Как только уровень пыли достигает пластины, установленной на валу, вращение вала прекращается и выдается сигнал о достижении заданного уровня.

**Обратный клапан** - специально разработан для установки в системах аспирации.

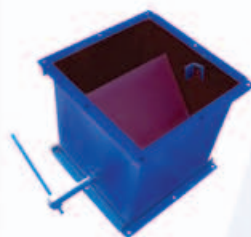
Переключающий клапан



Сдвижной затвор



Датчик уровня



Обратный клапан



### Переключающий Клапан

Установленная мощность эл. двигателя, кВт	0,09	0,09
Размер проходного сечения, мм	285x285	180x180
Габаритный размер, мм	845x695x335	533x515x458

### Сдвижной затвор

Время открытия, с	29
Установленная мощность эл. двигателя, кВт	0.55
Размер открываемого проема, мм	800x800
Габаритный размер, мм	2220x900

### Датчик уровня

Габаритный размер, мм	435x180x120
Размер проема под установку, мм	Ø 38
Установленная мощность эл. двигателя, Вт	6

### Обратный клапан

Модель	КО-210	КО-275	КО-360	КО-405	КО-520	КО-700
Внутренний размер, мм	210x210	275x275	360x360	405x405	520x520	700x700
Высота, мм	240	310	400	450	550	740