

## Затвор дисковый поворотный межфланцевый с пневмоприводом ТИП ЮБС3216-61/62

**Работа пневмопривода**
**Пневмо привод двойного действия**

В стандартном исполнении при подаче давления в порт А, давление в центральной камере раздвигает поршни и происходит вращение против часовой стрелки. При подаче давления в порт В, давление в торцевых камерах сводит поршни друг к другу и происходит вращение по часовой стрелке. При необходимости поршни могут быть перевернуты в корпусе, что приведет к вращению по часовой стрелке, при подаче давления в порт А.

**Пневмопривод с возвратной пружиной**

В стандартном исполнении при потере давления происходит вращение по часовой стрелке. При прекращении подачи воздуха или газа в порт А поршни сводятся друг к другу, вызывая вращение по часовой стрелке.

**Комплектация**

В стандартную комплектацию входит, дисковый затвор с пневмоприводом двойного действия или с возвратной пружиной.

Данное изделие поставляется в заводской сборке, настроенное и испытанное.

Также все поставляемые изделия могут быть укомплектованы различными дополнительными опциями

**Дополнительные опции**

<b>Комплект управления пневмоприводом в составе:</b> Блок конечных выключателей, электромагнитный пневмораспределитель, кабельные вводы, пневмофитинги, пневмоглушители
Электромагнитный пневмораспределитель 5/2 питание 24V DC
Электромагнитный пневмораспределитель 5/2 питание 220V AC
Электромагнитный пневмораспределитель во взрывозащищенном исполнении 5/2 питание 24V DC
Электромагнитный пневмораспределитель во взрывозащищенном исполнении 5/2 питание 220V AC
Блок конечных выключателей
Блок конечных выключателей во взрывозащищенном исполнении
Кабельные вводы
Пневмоглушители
Электропневматический позиционер
Блок подготовки воздуха в составе: Регулятор давления, Фильтр распылитель



**Внимание! Все дополнительные опции, поставляются только в сборе с изделием в заводской готовности**