



Затвор дисковый поворотный межфланцевый с пневмоприводом ТИП ЮБС3211-61/62

Работа пневмопривода

Пневно 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

Комплект управления пневмоприводом в составе: Блок концевых 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 концевых выключателей
Блок концевых 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