



Присоединение к трубопроводу - фланцевое. Присоединительные размеры и размеры уплотнительных поверхностей фланцев по ГОСТ 12815-80, исполнение 7, ряд 2 (по умолчанию).

**Нормы герметичности затвора по ГОСТ 9544-2005, ТУ.**

Управление затвором обратным автоматическое (потоком среды).

При заказе указывать: наименование изделия, обозначение изделия, таблицу фигур, размер номинальный (условный проход) (DN), номинальное (условное) давление (PN), технические условия, рабочую среду, параметры, комплектацию, а также необходимость дополнительных испытаний деталей:

- на ударный изгиб при температуре ниже  $0^{\circ}\text{C}$ ;
- испытание на межкристаллитную коррозию.

Пример обозначения при заказе (и в другой документации) затвора обратного DN 50 мм PN 63 кгс/см<sup>2</sup> из стали 20Л:

Затвор обратный КОП 50-63 (19с18нж) DN 50 мм PN 63 кгс/см<sup>2</sup> ТУ 3742-021-57146717-2004.

**Внимание!** Затворы обратные, предназначенные для газообразных, взрывопожароопасных и токсичных сред, после гидроиспытаний дополнительно испытываются воздухом. При заказе необходимо делать пометку: «газ».

Основные сведения и информация даны в начале раздела.