

Запорная арматура (чугун)

Алматы, Казахстан

Затвор чугунный — это один из наиболее значимых элементов трубопроводной арматуры, устанавливаемый на трубопроводах, технологических емкостях и т.д., где он выполняет роль запорного или запорно-регулирующего устройства, образуя проходное соединение, препятствующее движению рабочей среды. Особенно эффективны чугунные затворы в промышленных трубопроводных системах, поскольку ковкий чугун, из которого чаще всего изготавливают детали изделия, отличается высокой износостойкостью и не корродирует в агрессивных средах. Основными потребителями чугунных затворов больших диаметров традиционно являются предприятия нефтеперерабатывающей, нефте- и газодобывающей, атомной, химической, пищевой промышленности и некоторых других отраслей.

Задвижка чугунная 30чббр клиновья с выдвижным шпинделем фланцевая предназначена для установки в качестве запорных устройств на трубопроводах для перекрытия потока рабочей среды. Рабочая среда - вода, пар.

Так же допускается использование данных задвижек в канализациях. Задвижки данного вида применяются в трубопроводах диаметром от 50 до 400 мм и условным давлением 1,0 МПа.

Максимальная температура рабочей среды составляет 225 градусов Цельсия.

Управление задвижкой происходит вручную от маховика.

Материал корпуса задвижки - серый чугун.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

аюпов дильшат

87009529550

раймбека 2122