

Затворы стальные фланцевые с редукторным приводом D343H-16C (Py-16)



AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

Затворы стальные фланцевые с редукторным приводом D343H-16C (Py-16)

Затвор дисковый поворотный используется как запорная арматура в трубопроводах. При этом рабочей средой в них может быть питьевая и техническая вода, гликолевые растворы и другие жидкости.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДИСКОВЫХ ПОВОРОТНЫХ ЗАТВОРОВ

- Максимальная температура рабочей среды: 120 0С;
- Диапазон диаметров: 25-300 мм;
- Пропускная способность: 40-5635 м3/ч;
- Рабочее давление: 10-16 бар;
- Присоединение: фланцевое.

ПРЕИМУЩЕСТВА ДИСКОВЫХ ПОВОРОТНЫХ ЗАТВОРОВ

- Шток надежно фиксируется стопорным пружинным кольцом;
- Высокая герметичность благодаря двойному уплотнению;
- Благодаря антифрикционным подшипникам увеличивается долговечность затвора, и снижаются крутящие моменты;
- Любой затвор легко идентифицировать при помощи шильдика с данными на каждом изделии.
- Простота разборки и взаимозаменяемость деталей, упрощающая техническое обслуживание дисков.

СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ

Затвор дисковый поворотный нашел широкое применение в системах водо-, тепло- и хладоснабжения, отопительных системах, а также в различных промышленных трубопроводах.

ДУ масса длина

50	17	108
65	20	112
80	23	114
100	31	127
125	40	140
150	46	140
200	78, 6	152
250	95	165
300	124	178
350	181	190
400	205	216
500	360	229

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Рашидова Рина

+7 727 3300341

**проспект Райымбека 212/2 оф
209**