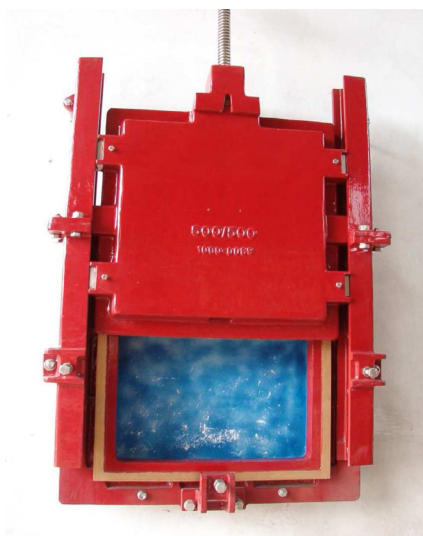


Шлюзовые затворы из ВЧШГ SVPK SGI



Особенности конструкции

Шлюзовые затворы используются для управления потоком жидкости и состоят из скользящей заслонки, обслуживаемой шпинделем.

Стандартные размеры:

DN 150-2000

Квадратное сечение: 200 x 200 мм –
3400 x 3400 мм

Промежуточные размеры по запросу.

Характеристики и преимущества

Простая и экономная установка

Монтированная заслонка сразу готова к эксплуатации
Высокопрочная конструкция, высокая устойчивость к внешним воздействиям

Блочные уплотнения из коррозионно-устойчивой бронзы, т.е. уплотнение металл-металл

Уплотнение заменяемо без разборки рам или плит

Регулируемый клин обеспечивает максимальную герметичность

Небольшие запирающие и открывающие моменты благодаря скользящим плоскостям

Самонесущая рамная конструкция

Прочное полиуретановое покрытие

Долгое время службы, гарантия 35 лет

Очень легкая эксплуатация, то есть экономия эксплуатационных расходов

Для сточных вод и водных приложений

Можно использовать для воды с высоким содержанием твердых примесей

Область применения

Для систем сточных вод

Коммунальные производственные установки

Индустриальные производственные установки

Защита от наводнений

Насосные станции

Резервуары с водой

Управление грязными водами

На электростанциях и производстве (охлаждение воды)