



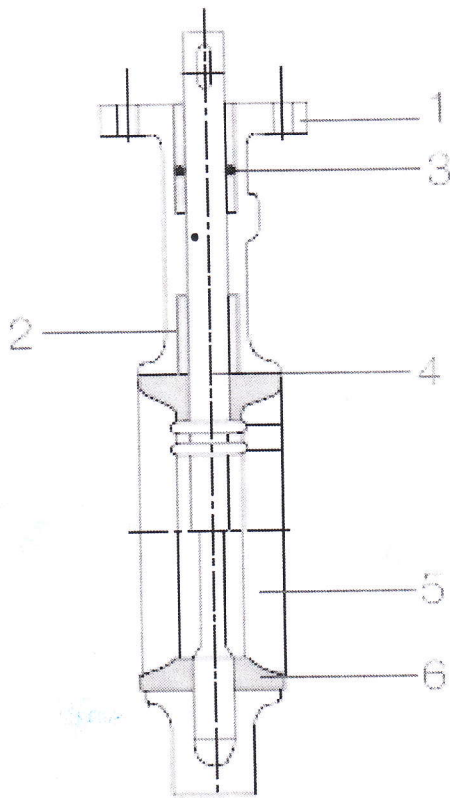
# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЗАТВОР ПОВОРОТНЫЙ
СЕРИЯ	FAF 3500
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	FAF VANA SAN. ve TIC.LTD.ŞTİ Турция, Анкара
НАЗНАЧЕНИЕ	Для перекрытия и регулирования потока рабочей среды
ИЗГОТОВЛЕНИЕ	в соответствии с ГОСТ 13547-79, ГОСТ 9544-93,
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ	№ РООС TR.TH02.B01790
САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ	№ 33.77.06.495.П 000024.02.06

## ДЕТАЛИ И МАТЕРИАЛЫ

1	Корпус	Чугун GG 25
2	Втулка	B 62
3	О-образное кольцо	EPDM
4	Вал	Нерж. сталь AISI 420
5	Диск	Нерж. сталь SAE 304
6	Седло	EPDM



## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Ду	100
Ру	16
Рабочая среда	Вода, жидкости к которым стойки материалы проточной части, воздух.
Температура рабочей среды, град. С	130
Класс герметичности по ГОСТ 9544-93	A
Тип присоединения к трубопроводу	межфланцевый
Строительная длина, мм	52
Масса, кг	5,8

**Комплектность:** Затвор поворотный \_\_\_\_\_ шт., технический паспорт, инструкция по эксплуатации -1 экземпляр на партию (но не менее 1 экземпляра на 50 изделий).

**Гарантия изготовителя:** 12 месяцев со дня отгрузки потребителю.

**Срок эксплуатации:** 5 лет.

**Требования безопасности:** по ГОСТ 12.2.063-81

**Упаковка, транспортировка и хранение:** категория 1, 4(Ж2) по ГОСТ-15150-69.

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ \_\_\_\_\_ 09-05-2010 г.

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ \_\_\_\_\_

ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_



VANA SAN. ve  
TIC. LTD. ŞTİ.

Tel: (312) 444 1 322 Fax: 222 0 300

Ofis: Beştepe, Marmara Sok. B Blok No: 5/2B

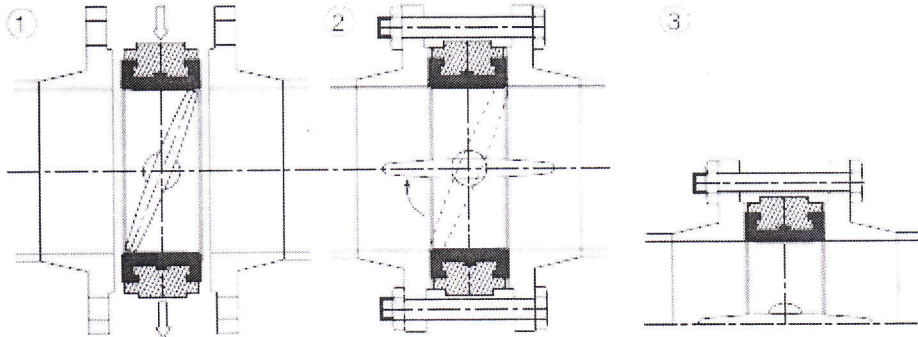
Mrk.: Ulus, Samsun Cad. No: 217B ANKARA

Ulus YD 4620003981

1. Используйте стандартные воротниковые фланцы.
2. Поверхность фланца должна полностью покрывать поверхность прокладки EPDM.

### СБОРКА:

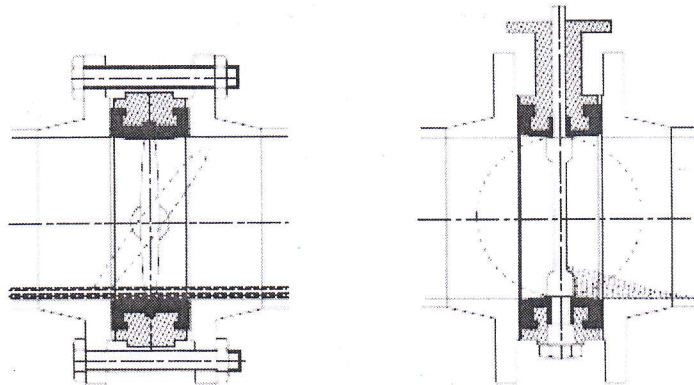
1. Поместите фланцы на удобном расстоянии.
2. Откройте затвор полностью перед стягиванием фланцев.
3. Стягивайте болты, до тех пор пока фланцы не будут находиться в контакте с корпусом затвора.



ПРАВИЛЬНО

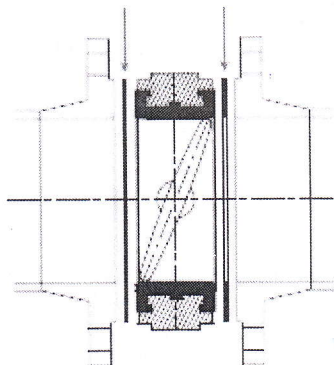
НЕПРАВИЛЬНО

При установке затвора на грязные среды удостоверьтесь, что ось вращения горизонтальна, чтобы позволить остатку течь свободно, когда затвор открыт.

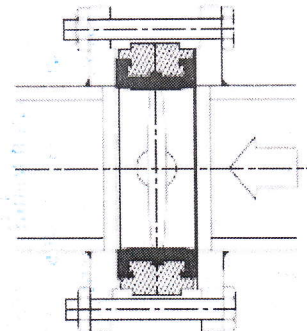


ИЗБЕГАЙТЕ ОШИБОК

Не устанавливайте дополнительные прокладки между фланцами и затвором.



Не используйте плоские приварные фланцы. Избегайте превышения давления, оно может привести к деформации уплотнений.



### Примечание:

После установки рекомендуем открывать и закрывать затворы каждые 15 дней для увеличения срока эксплуатации.