ЗАДВИЖКА AVK КЛИНОВАЯ С УПРУГИМ ЗАПИРАНИЕМ, 200 PSI*

25/401

Соответствует стандарту AWWA C509. Офланцованная, с невыдвижным штоком. Можно применять с индикатором положения

Назначение:

для воды и нейтральных жидкостей до 160°C

Испытание:

Гидравлическое испытание

по ÄWWA C509: Корпус: 400 PSI* Седло: 200 PSI

Проверка рабочего крутящего

момента

* Pound per Square Inch = фунт на квадратный

Исполнение на выбор:

- закрывающаяся по часовой стрелке
- закрывающаяся против часовой стрелки

Утверждения:

UL





FM

ULC



Материалы:

Корпус

задвижки 4"-10" - из серого чугуна задвижки 12" - из ковкого чугуна Крышка и - из серого чугуна

фланец для индикатора

Покрытие Внутри и снаружи – наплавляемое,

порошковое эпоксидное, соответствующее или

превышает стандарт AWWA C550

Гайка под ключ Из серого чугуна

Шток Из бронзы с низким содержанием

Клин Сердечник из ковкого чугуна, вулканизирован резиной SBR

Сальниковая Из бронзы коробка и

клиновая гайка Антифрикционные Из полиамида

шайбы

4"- 8" – из нержавеющей стали 10"- 12" – из стали с черным Болты крышки

покрытием, пломбированы термоклеем

Из нержавеющей стали

Сальниковые

болты.

шестигранный болт и шайба

Из нитрилового каучука "Buna N"

Прокладка крышки, грязесъемное кольцо, кольца круглого сечения для уплотнения штока и сальника



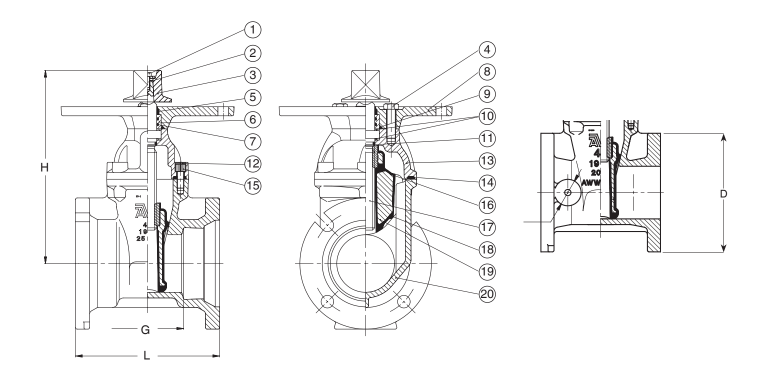


Соответствует стандарту AWWA C509. Офланцованная, с невыдвижным штоком. Можно применять с индикатором положения

Компоненты:

- 1. Шестигранный болт
- 2. Шайба
- 3. Гайка под ключ
- 4. Сальниковые болты
- 5. Грязесъемное кольцо
- 6. Коробка уплотнения штока
- 7. Верхние штоковые кольца
- 8. Фланец для индикатора9. Кольцо на фланец для индикатора
- 10. Антифрикционные шайбы 11. Нижнее кольцо штока
- 12. Уплотнения болтов крышки
- 13. Крышка задвижки
- 14. Прокладка крышки

- 15. Болты крышки
- 16. Клиновая гайка
- 17. Шток
- 18. Покрытие клина
- 19. Клин
- 20. Корпус задвижки



Ссыл. №	Размер	D	Е	F	G	н	Кол-во поворотов для открытия	L	Масса кг	
25-100-41-021-001	4"	9"	6.02"	4.90"		131/2"	14	9"	89	
25-150-41-021-001	6"	11"	8.12"	7.00"		171/2"	21	101/2"	133	
25-200-41-021-001	8"	131/2"	10.27"	9.15"		211/2"	26	111/2"	199	
25-250-41-021-011	10"	16"	12.34"	11.20"		243/4"	32	13"	298	
25-300-41-021-011	12"	19"	14.44"	13.30"		275/8"	38	14"	383	

