



# ЗАДВИЖКА AVK КЛИНОВАЯ МАЛЫХ ДИАМЕТРОВ, УГОЛОВАЯ, DN 25-50, PN 16

СЕРИЯ  
11/00

С внутренней/наружной резьбой для врезки в магистральные водопроводы с помощью  
хомута AVK серии 10 или седелки AVK серии 730/4  
Конструкция: по стандарту EN 1074-1 и 2 / EN 1171



## Назначение:

Для питьевой воды и нейтральных жидкостей с содержанием твердых частиц до 10%  
Присутствие нефтепродуктов в среде не допускается  
T макс. +70°C

Для подземной бескодезной установки,  
для установки в колодцах и помещениях

## Материалы:

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Корпус и крышка       | высокопрочный шарографитный чугун, GJS-500-7 по EN 1563 (GGG-50 по DIN 1693)  |
| Покрытие              | внутри и снаружи порошковое эпоксидное по DIN 30677-2, нанесенное электростатическим способом, утверждено GSK                                     |
| Шток                  | нержавеющая сталь, DIN x 20 Cr 13   |
| Уплотнение штока      | грязесъемное кольцо из NBR; 2 кольца круглого сечения из NBR внутри полиамидного подшипника и 2 снаружи; манжета из антибактериальной резины EPDM |
| Клин                  | латунь CZ 132 по BS 2872, устойчивая к обесцинкованию, вулканизированная антибактериальной резиной EPDM   |
| Фиксирующий подшипник | устойчивая к обесцинкованию латунь CZ 132 по BS 2872  |
| Болты крышки          | нержавеющая сталь A2, пломбированы термо克莱ем  |
| Прокладка крышки      | антибактериальная резина EPDM   |

## Испытания:

Гидравлические испытания по EN 1074-1 и 2 / EN 12266  
Седло : 1,1 x PN  
Корпус: 1,5 x PN  
Проверка рабочего крутящего момента

## Дополнительные принадлежности по заказу:

Маховик  
Шпиндель удлинительный  
Опорная плита  
Ковер

## Сертификаты:

Декларация ТР ТС 010/2011 с допуском на ОПО (схема 5д)  
Декларация ТР ТС 032/2013  
Санитарно-эпидемиологическое заключение



Expect... **AVK**

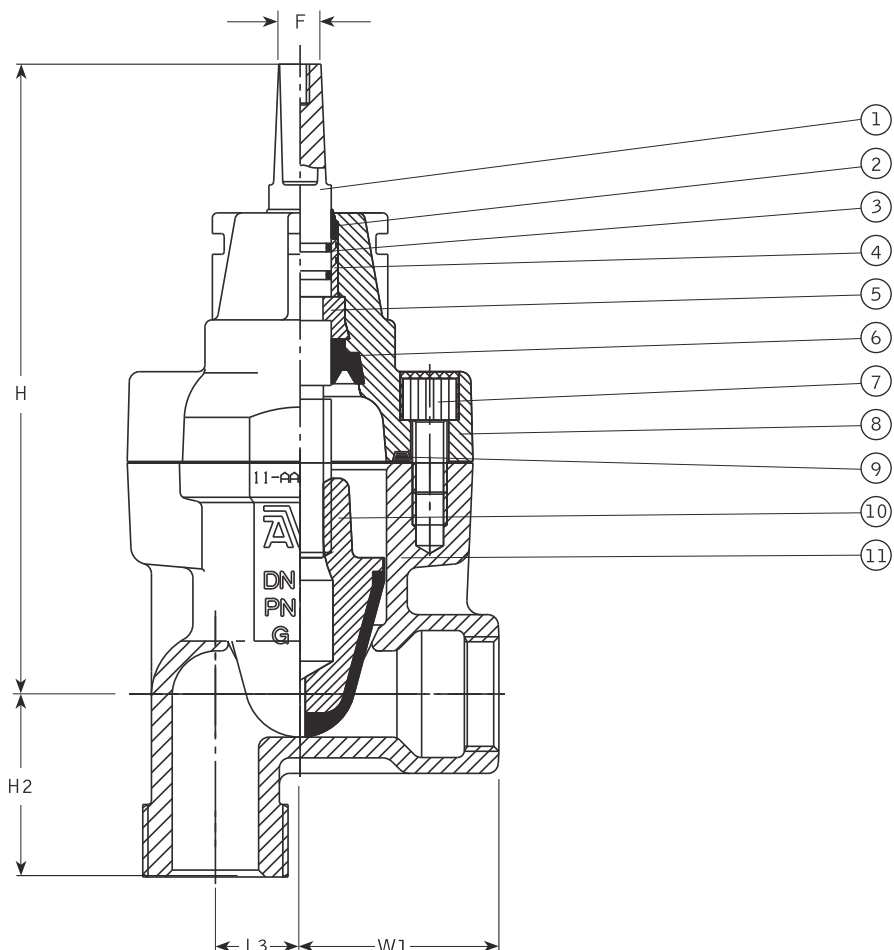
# ЗАДВИЖКА AVK КЛИНОВАЯ МАЛЫХ ДИАМЕТРОВ, УГЛОВАЯ, DN 25-50, PN 16

СЕРИЯ  
11/00

С внутренней/наружной резьбой для врезки в магистральные водопроводы с помощью  
хомута AVK серии 10 или седелки AVK серии 730/4  
Конструкция: по стандарту EN 1074-1 и 2 / EN 1171

## Компоненты:

- |                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| 1. Шток                    | 7. Болт крышки      |
| 2. Кольцо грязесъемное     | 8. Крышка задвижки  |
| 3. Кольцо круглого сечения | 9. Прокладка крышки |
| 4. Подшипник из полиамида  | 10. Клин            |
| 5. Фиксирующий подшипник   | 11. Корпус          |
| 6. Манжета                 |                     |



| Артикул      | DN | Резьба BSP<br>внутр. | Резьба BSP<br>наруж. | H<br>мм | H2<br>мм | L3<br>мм | W1<br>мм | F<br>мм | Масса<br>кг |
|--------------|----|----------------------|----------------------|---------|----------|----------|----------|---------|-------------|
| 11-032-00006 | 25 | 1"                   | 1 1/4"               | 180     | 53       | 25       | 58       | 12      | 3.0         |
| 11-040-00006 | 32 | 1 1/4"               | 2"                   | 190     | 64       | 30       | 65       | 12      | 3.6         |
| 11-050-00006 | 40 | 1 1/2"               | 2"                   | 203     | 71       | 35       | 75       | 12      | 4.9         |
| 11-063-00006 | 50 | 2"                   | 2"                   | 213     | 80       | 40       | 90       | 12      | 5.6         |

Для правильного подбора задвижек следует заполнить опросный лист.